

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBİ RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN PERIODE KE : 1 Tgl 04-Apr-24 s/d 03-May-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				BULAN LALU			BULAN INI			s/d BULAN INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	114.173.382,16	114.173.382,16	1,52	-	-	-	0,33	37.673.382,16	0,50	0,33	37.673.382,16	0,50	32,997
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23		-	-	0,24	4.175.000,00	0,06	0,24	4.175.000,00	0,06	23,953
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>131.603.382,16</b>	<b>1,75</b>		-	-		<b>41.848.382,16</b>	<b>0,56</b>		<b>41.848.382,16</b>	<b>0,56</b>	<b>31,799</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	55,00	34.417,41	1.892.957,44	0,03		-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	838,65	157.054,88	131.714.075,13	1,76		-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05		-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>212.463.148,36</b>	<b>2,83</b>		-	-		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>	<b>37,115</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78		-	-	90,00	135.352.362,60	1,80	90,00	135.352.362,60	1,80	10,753
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>		-	-		<b>135.352.362,60</b>	<b>1,80</b>		<b>135.352.362,60</b>	<b>1,80</b>	<b>4,317</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43		-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10		-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>		-	-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M³	35,98	3.168.940,12	114.018.465,67	1,52		-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M³	418,50	2.130.146,25	891.466.204,11	11,88		-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M³	2,55	2.037.508,48	5.195.646,62	0,07		-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	Kg	4.350,52	25.850,00	112.460.942,00	1,50		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.123.141.258,40</b>	<b>14,97</b>		-	-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>		-	-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>		-	-		-	-		-	-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			-			<b>256.056.860,55</b>			<b>256.056.860,55</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		-	-		<b>28.166.254,66</b>	<b>3,41</b>		<b>28.166.254,66</b>	<b>3,41</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			-			<b>284.223.115,21</b>			<b>284.223.115,21</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>															<b>3,57</b>	
<b>DEVIASI PROGRES</b>															<b>(0,16)</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pembuat Komitmen ( PPK ) Bidang Bina Marga  
DPUPRPERKIMTAN  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
DPUPRPERKIMTAN  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
CV. Kotawaringin Mitratama Consultant

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
CV. KINGTA ABADI

ADPATI GEMADA, S.T., M.T.  
NIP. 198204172009031006

DWI SUGIYANTO, S.T.  
NIP. 197908222010011023

TONNI HARIANTO  
Wakil Direktur

MANSYUR ANWAR  
Direktur

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBİ RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 1 Tgl 04-Apr-24 s/d 10-Apr-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	114.173.382,16	114.173.382,16	1,52	-	-	-	0,33	37.123.382,16	0,49	0,33	37.123.382,16	0,49	32,515
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23		-	-	0,03	450.000,00	0,01	0,03	450.000,00	0,01	2,582
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>		<b>131.603.382,16</b>	<b>1,75</b>			-		<b>37.573.382,16</b>	<b>0,50</b>		<b>37.573.382,16</b>	<b>0,50</b>	<b>28,550</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	55,00	34.417,41	1.892.957,44	0,03		-	-		-	-	-	-	-	-
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	838,65	157.054,88	131.714.075,13	1,76		-	-		-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05		-	-		-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>		<b>212.463.148,36</b>	<b>2,83</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78		-	-		-	-	-	-	-	-
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02		-	-		-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43		-	-		-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10		-	-		-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32		-	-		-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>		<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	35,98	3.168.940,12	114.018.465,67	1,52		-	-		-	-	-	-	-	-
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	418,50	2.130.146,25	891.466.204,11	11,88		-	-		-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	2,55	2.037.508,48	5.195.646,62	0,07		-	-		-	-	-	-	-	-
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	4.350,52	25.850,00	112.460.942,00	1,50		-	-		-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>		<b>1.123.141.258,40</b>	<b>14,97</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19		-	-		-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>		<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61		-	-		-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>		<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			-			<b>37.573.382,16</b>			<b>37.573.382,16</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		-	-		<b>4.133.072,04</b>	<b>0,50</b>		<b>4.133.072,04</b>	<b>0,50</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			-			<b>41.706.454,20</b>			<b>41.706.454,20</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>0,20</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>0,30</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 2 Tgl 11-Apr-24 s/d 18-Apr-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	114.173.382,16	114.173.382,16	1,52	0,33	37.123.382,16	0,49	-	-	-	0,33	37.123.382,16	0,49	32,515
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,03	450.000,00	0,01	-	-	-	0,03	450.000,00	0,01	2,582
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>		<b>131.603.382,16</b>	<b>1,75</b>			<b>0,50</b>			-	-	<b>37.573.382,16</b>	<b>0,50</b>	<b>28,550</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	55,00	34.417,41	1.892.957,44	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	838,65	157.054,88	131.714.075,13	1,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>		<b>212.463.148,36</b>	<b>2,83</b>			-			-	-	-	-	-
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			-			-	-	-	-	-
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>		<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>			-			-	-	-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	35,98	3.168.940,12	114.018.465,67	1,52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	418,50	2.130.146,25	891.466.204,11	11,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	2,55	2.037.508,48	5.195.646,62	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	4.350,52	25.850,00	112.460.942,00	1,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>		<b>1.123.141.258,40</b>	<b>14,97</b>			-			-	-	-	-	-
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>		<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>			-			-	-	-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>		<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>			-			-	-	-	-	-
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>				-			-		<b>37.573.382,16</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>			<b>0,50</b>			-		<b>4.133.072,04</b>	<b>0,50</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>				-			-		<b>41.706.454,20</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>0,73</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>(0,23)</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 3 Tgl 19-Apr-24 s/d 25-Apr-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	114.173.382,16	114.173.382,16	1,52	0,33	37.123.382,16	0,49	-	-	-	0,33	37.123.382,16	0,49	32,515
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,03	450.000,00	0,01	0,12	2.075.000,00	0,03	0,14	2.525.000,00	0,03	14,487
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>			<b>1,75</b>		<b>37.573.382,16</b>	<b>0,50</b>		<b>2.075.000,00</b>	<b>0,03</b>		<b>39.648.382,16</b>	<b>0,53</b>	<b>30,127</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	55,00	34.417,41	1.892.957,44	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	838,65	157.054,88	131.714.075,13	1,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>			<b>2,83</b>			-		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>	<b>37,115</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>			<b>41,80</b>			-			-			-	-
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>			<b>37,85</b>			-			-			-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	35,98	3.168.940,12	114.018.465,67	1,52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	418,50	2.130.146,25	891.466.204,11	11,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	2,55	2.037.508,48	5.195.646,62	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	4.350,52	25.850,00	112.460.942,00	1,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>			<b>14,97</b>			-			-			-	-
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>			<b>0,19</b>			-			-			-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>			<b>0,61</b>			-			-			-	-
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>37.573.382,16</b>			<b>80.931.115,80</b>			<b>118.504.497,96</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>4.133.072,04</b>	<b>0,50</b>		<b>8.902.422,74</b>	<b>1,08</b>		<b>13.035.494,78</b>	<b>1,58</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>41.706.454,20</b>			<b>89.833.538,53</b>			<b>131.539.992,73</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>2,16</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>(0,58)</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 4 Tgl 26-Apr-24 s/d 03-May-24

No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
			( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	114.173.382,16	114.173.382,16	1,52	0,33	37.123.382,16	0,49	0,005	550.000,00	0,01	0,33	37.673.382,16	0,50	32,997
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,14	2.525.000,00	0,03	0,09	1.650.000,00	0,02	0,24	4.175.000,00	0,06	23,953
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>			<b>1,75</b>		<b>39.648.382,16</b>	<b>0,53</b>		<b>2.200.000,00</b>	<b>0,03</b>		<b>41.848.382,16</b>	<b>0,56</b>	<b>31,799</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	55,00	34.417,41	1.892.957,44	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	838,65	157.054,88	131.714.075,13	1,76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>			<b>2,83</b>		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>		-	-		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>	<b>37,115</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	90,00	135.352.362,60	1,80	90,00	135.352.362,60	1,80	10,753
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>			<b>41,80</b>			-		<b>135.352.362,60</b>	<b>1,80</b>		<b>135.352.362,60</b>	<b>1,80</b>	<b>4,317</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>			<b>37,85</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	35,98	3.168.940,12	114.018.465,67	1,52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	418,50	2.130.146,25	891.466.204,11	11,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	2,55	2.037.508,48	5.195.646,62	0,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	4.350,52	25.850,00	112.460.942,00	1,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>			<b>14,97</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>			<b>0,19</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>			<b>0,61</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>118.504.497,96</b>			<b>137.552.362,60</b>			<b>256.056.860,55</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>13.035.494,78</b>	<b>1,58</b>		<b>15.130.759,89</b>	<b>1,83</b>		<b>28.166.254,66</b>	<b>3,41</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>131.539.992,73</b>			<b>152.683.122,48</b>			<b>284.223.115,21</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>3,57</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>(0,16)</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBİ RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN PERIODE KE : 2 Tgl 04-May-24 s/d 02-Jun-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				BULAN LALU			BULAN INI			s/d BULAN INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,33	43.612.777,72	0,58	0,27	36.060.604,44	0,48	0,60	79.673.382,16	1,06	60,279
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,24	4.175.000,00	0,06	0,12	2.050.000,00	0,03	0,36	6.225.000,00	0,08	35,714
				<b>JUMLAH DIVISI 1</b>	<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>47.787.777,72</b>	<b>0,64</b>		<b>38.110.604,44</b>	<b>0,51</b>		<b>85.898.382,16</b>	<b>1,15</b>	<b>57,417</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
				<b>JUMLAH DIVISI 3</b>	<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>		<b>2.422.985,52</b>	<b>0,03</b>		<b>81.279.101,32</b>	<b>1,08</b>	<b>36,567</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	90,00	135.352.362,60	1,80	630,00	947.466.538,19	12,63	720,00	1.082.818.900,79	14,43	86,022
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 5</b>	<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>		<b>135.352.362,60</b>	<b>1,80</b>		<b>947.466.538,19</b>	<b>12,63</b>		<b>1.082.818.900,79</b>	<b>14,43</b>	<b>34,532</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 6</b>	<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>										
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	-	-	-	35,98	114.002.620,97	1,52	35,98	114.002.620,97	1,52	70,852
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	-	-	-	2,55	5.195.646,62	0,07	2,55	5.195.646,62	0,07	64,103
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	-	-	-	4.165,11	107.667.972,52	1,44	4.165,11	107.667.972,52	1,44	70,043
				<b>JUMLAH DIVISI 7</b>	<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>					<b>226.866.240,11</b>	<b>3,02</b>		<b>226.866.240,11</b>	<b>3,02</b>	<b>20,712</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 9</b>	<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>										
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 10</b>	<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>										
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>261.996.256,11</b>			<b>1.214.866.368,27</b>			<b>1.476.862.624,38</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>28.819.588,17</b>	<b>3,49</b>		<b>133.635.300,51</b>	<b>16,19</b>		<b>162.454.888,68</b>	<b>19,69</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>290.815.844,28</b>			<b>1.348.501.668,78</b>			<b>1.639.317.513,06</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>16,19</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>3,50</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pembuat Komitmen ( PPK ) Bidang Bina Marga  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**ADPATI GEMADA, S.T., M.T.**  
NIP. 198204172009031006

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**TONNI HARIANTO**  
Wakil Direktur

**MANSYUR ANWAR**  
Direktur

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 5 Tgl 04-May-24 s/d 10-May-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	DIVISI 1. UMUM															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,29	37.673.382,16	0,50	-	-	-	0,29	37.673.382,16	0,50	28.503
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,24	4.175.000,00	0,06	-	-	-	0,24	4.175.000,00	0,06	23.953
	JUMLAH DIVISI 1				149.603.382,16	1,99		41.848.382,16	0,56			-		41.848.382,16	0,56	27,973
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	-	-	-	-	-	-		-	-	-
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	-	-	-	-	-	-		-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100.000
	JUMLAH DIVISI 3				222.275.676,51	2,96		78.856.115,80	1,05			-		78.856.115,80	1,05	35,477
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	90,00	135.352.362,60	1,80	450,00	676.761.812,99	9,02	540,00	812.114.175,59	10,83	64.516
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	JUMLAH DIVISI 5				3.135.659.283,98	41,80			1,80		676.761.812,99	9,02		812.114.175,59	10,83	25,899
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-		-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-		-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	JUMLAH DIVISI 6				2.839.227.162,08	37,85			-			-		-	-	-
	DIVISI 7. STRUKTUR															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M³	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	-	-	-	-	-	-		-	-	-
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M³	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-		-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M³	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	-	-	-	-	-	-		-	-	-
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	JUMLAH DIVISI 7				1.095.328.730,26	14,60			-			-		-	-	-
	DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	JUMLAH DIVISI 9				13.881.847,14	0,19			-			-		-	-	-
	DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-		-	-	-
	JUMLAH DIVISI 10				45.803.197,15	0,61			-			-		-	-	-
	Jumlah				7.501.779.279,28			120.704.497,96			676.761.812,99			932.818.673,54		
	PPN (11%)				825.195.720,72	100,00		13.277.494,78	3,41		74.443.799,43	9,02		102.610.054,09	12,43	
	JUMLAH TOTAL				8.326.975.000,00			133.981.992,73			751.205.612,42			1.035.428.727,63		
RENCANA PROGRES															6,49	
DEVIASI PROGRES															5,95	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
 KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
 SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
 PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
 LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
 TAHUN ANGGARAN : 2024  
 PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 6 Tgl 11-May-24 s/d 18-May-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,29	37.673.382,16	0,50	-	-	-	0,29	37.673.382,16	0,50	28,503
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,24	4.175.000,00	0,06	-	-	-	0,24	4.175.000,00	0,06	23,953
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>41.848.382,16</b>	<b>0,56</b>			-		<b>41.848.382,16</b>	<b>0,56</b>	<b>27,973</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>			-		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>	<b>35,477</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	540,00	812.114.175,59	10,83	180,00	270.704.725,20	3,61	720,00	1.082.818.900,79	14,43	86,022
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>10,83</b>		<b>270.704.725,20</b>	<b>3,61</b>		<b>1.082.818.900,79</b>	<b>14,43</b>	<b>34,532</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>			-			-		-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			-			-		-	-	-
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>			-			-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>			-			-		-	-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>120.704.497,96</b>			<b>270.704.725,20</b>			<b>1.203.523.398,74</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>13.277.494,78</b>	<b>12,43</b>		<b>29.777.519,77</b>	<b>3,61</b>		<b>132.387.573,86</b>	<b>16,04</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>133.981.992,73</b>			<b>300.482.244,97</b>			<b>1.335.910.972,60</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>															<b>9,49</b>	
<b>DEVIASI PROGRES</b>															<b>6,56</b>	

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
 Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
 Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
 NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
 NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
 NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
 Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
 Pelaksana



# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
 KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
 SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
 PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
 LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
 TAHUN ANGGARAN : 2024  
 PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 7 Tgl 19-May-24 s/d 25-May-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,29	37.673.382,16	0,50	0,18	24.000.000,00	0,32	0,47	61.673.382,16	0,82	46,661
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,24	4.175.000,00	0,06	0,02	275.000,00	0,00	0,26	4.450.000,00	0,06	25,531
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>			<b>1,99</b>		<b>41.848.382,16</b>	<b>0,56</b>		<b>24.275.000,00</b>	<b>0,32</b>		<b>66.123.382,16</b>	<b>0,88</b>	<b>44,199</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	-	-	-	55,00	1.892.957,44	0,03	55,00	1.892.957,44	0,03	78,125
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>			<b>2,96</b>		<b>78.856.115,80</b>	<b>1,05</b>		<b>1.892.957,44</b>	<b>0,03</b>		<b>80.749.073,24</b>	<b>1,08</b>	<b>36,328</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	720,00	1.082.818.900,79	14,43	-	-	-	720,00	1.082.818.900,79	14,43	86,022
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>			<b>41,80</b>			<b>14,43</b>					<b>1.082.818.900,79</b>	<b>14,43</b>	<b>34,532</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>			<b>37,85</b>										
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	-	-	-	7,10	22.499.474,88	0,30	7,10	22.499.474,88	0,30	13,983
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	-	-	-	2,55	5.195.646,62	0,07	2,55	5.195.646,62	0,07	64,103
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	-	-	-	3.258,42	84.230.138,39	1,12	3.258,42	84.230.138,39	1,12	54,796
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>			<b>14,60</b>					<b>111.925.259,89</b>	<b>1,49</b>		<b>111.925.259,89</b>	<b>1,49</b>	<b>10,218</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>			<b>0,19</b>										
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>			<b>0,61</b>										
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>120.704.497,96</b>			<b>138.093.217,33</b>			<b>1.341.616.616,07</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>13.277.494,78</b>	<b>16,04</b>		<b>15.190.253,91</b>	<b>1,84</b>		<b>147.577.827,77</b>	<b>17,88</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>133.981.992,73</b>			<b>153.283.471,24</b>			<b>1.489.194.443,84</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>																<b>12,69</b>
<b>DEVIASI PROGRES</b>																<b>5,20</b>

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
 Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
 Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
 NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
 NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
 NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
 Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
 Pelaksana

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 8 Tgl 26-May-24 s/d 02-Jun-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,47	61.673.382,16	0,82	0,14	18.000.000,00	0,24	0,60	79.673.382,16	1,06	60,279
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,26	4.450.000,00	0,06	0,10	1.775.000,00	0,02	0,36	6.225.000,00	0,08	35,714
				<b>JUMLAH DIVISI 1</b>	<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>66.123.382,16</b>	<b>0,88</b>		<b>19.775.000,00</b>	<b>0,26</b>		<b>85.898.382,16</b>	<b>1,15</b>	<b>57,417</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	55,00	1.892.957,44	0,03	15,40	530.028,08	0,01	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
				<b>JUMLAH DIVISI 3</b>	<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>80.749.073,24</b>	<b>1,08</b>		<b>530.028,08</b>	<b>0,01</b>		<b>81.279.101,32</b>	<b>1,08</b>	<b>36,567</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	720,00	1.082.818.900,79	14,43	-	-	-	720,00	1.082.818.900,79	14,43	86,022
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 5</b>	<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>14,43</b>		-	-		<b>1.082.818.900,79</b>	<b>14,43</b>	<b>34,532</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 6</b>	<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>				-		-		-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	7,10	22.499.474,88	0,30	28,88	91.503.146,09	1,22	35,98	114.002.620,97	1,52	70,852
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	2,55	5.195.646,62	0,07	-	-	-	2,55	5.195.646,62	0,07	64,103
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	3.258,42	84.230.138,39	1,12	906,69	23.437.834,13	0,31	4.165,11	107.667.972,52	1,44	70,043
				<b>JUMLAH DIVISI 7</b>	<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			<b>1,49</b>		<b>114.940.980,22</b>	<b>1,53</b>		<b>226.866.240,11</b>	<b>3,02</b>	<b>20,712</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 9</b>	<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>				-	-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 10</b>	<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>				-	-	-		-	-	-
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>146.872.455,40</b>			<b>135.246.008,30</b>			<b>1.476.862.624,38</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>16.155.970,09</b>	<b>17,88</b>		<b>14.877.060,91</b>	<b>1,80</b>		<b>162.454.888,68</b>	<b>19,69</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>163.028.425,49</b>			<b>150.123.069,22</b>			<b>1.639.317.513,06</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>16,19</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>3,50</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
 KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
 SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
 PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
 LOKASI : KECAMATAN MENTHOBİ RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
 TAHUN ANGGARAN : 2024  
 PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN PERIODE KE : 3 Tgl 03-Jun-24 s/d 02-Jul-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				BULAN LALU			BULAN INI			s/d BULAN INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,60	79.673.382,16	1,06	-	-	-	0,60	79.673.382,16	1,06	60,279
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,36	6.225.000,00	0,08	0,17	2.990.000,00	0,04	0,53	9.215.000,00	0,12	52,869
				<b>JUMLAH DIVISI 1</b>	<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>85.898.382,16</b>	<b>1,15</b>		<b>2.990.000,00</b>	<b>0,04</b>		<b>88.888.382,16</b>	<b>1,18</b>	<b>59,416</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
				<b>JUMLAH DIVISI 3</b>	<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>81.279.101,32</b>	<b>1,08</b>		<b>29.259.880,80</b>	<b>0,39</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	720,00	1.082.818.900,79	14,43	117,00	175.958.071,38	2,35	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 5</b>	<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>		<b>1.082.818.900,79</b>	<b>14,43</b>		<b>175.958.071,38</b>	<b>2,35</b>		<b>1.258.776.972,16</b>	<b>16,78</b>	<b>40,144</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 6</b>	<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>		-	-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	35,98	114.002.620,97	1,52	14,80	46.900.313,84	0,63	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	2,55	5.195.646,62	0,07	1,43	2.909.562,11	0,04	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	4.165,11	107.667.972,52	1,44	1.781,38	46.048.570,63	0,61	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
				<b>JUMLAH DIVISI 7</b>	<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>		<b>228.866.240,11</b>	<b>3,02</b>		<b>95.858.446,58</b>	<b>1,28</b>		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 9</b>	<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>		-	-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				<b>JUMLAH DIVISI 10</b>	<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>		-	-		-	-		-	-	-
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>1.476.862.624,38</b>			<b>304.066.398,76</b>			<b>1.780.929.023,14</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>162.454.888,68</b>	<b>19,69</b>		<b>33.447.303,86</b>	<b>4,05</b>		<b>195.902.192,55</b>	<b>23,74</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>1.639.317.513,06</b>			<b>337.513.702,62</b>			<b>1.976.831.215,68</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>															<b>32,30</b>
	<b>DEVIASI PROGRES</b>															<b>(8,56)</b>

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pembuat Komitmen ( PPK ) Bidang Bina Marga  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
 Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
 Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**ADPATI GEMADA, S.T., M.T.**  
 NIP. 198204172009031006

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
 NIP. 197908222010011023

**TONNI HARIANTO**  
 Wakil Direktur

**MANSYUR ANWAR**  
 Direktur

## REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
 KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
 SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
 PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
 LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
 TAHUN ANGGARAN : 2024  
 PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 9 Tgl 03-Jun-24 s/d 09-Jun-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satua n	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	DIVISI 1. UMUM															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,60	79.673.382,16	1,06	-	-	-	0,60	79.673.382,16	1,06	60,279
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,36	6.225.000,00	0,08	-	-	-	0,36	6.225.000,00	0,08	35,714
	JUMLAH DIVISI 1				149.603.382,16	1,99		85.898.382,16	1,15			-		85.898.382,16	1,15	57,417
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	JUMLAH DIVISI 3				222.275.676,51	2,96		81.279.101,32	1,08			-		81.279.101,32	1,08	36,567
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	720,00	1.082.818.900,79	14,43	-	-	-	720,00	1.082.818.900,79	14,43	86,022
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH DIVISI 5				3.135.659.283,98	41,80			14,43			-	-	1.082.818.900,79	14,43	34,532
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH DIVISI 6				2.839.227.162,08	37,85			-			-	-	-	-	-
	DIVISI 7. STRUKTUR															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M³	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	35,98	114.002.620,97	1,52	14,80	46.900.313,84	0,63	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M³	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M³	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	2,55	5.195.646,62	0,07	1,43	2.909.562,11	0,04	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	4.165,11	107.667.972,52	1,44	1.781,38	46.048.570,63	0,61	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	JUMLAH DIVISI 7				1.095.328.730,26	14,60			3,02		95.858.446,58	1,28		322.724.686,70	4,30	29,464
	DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH DIVISI 9				13.881.847,14	0,19			-			-	-	-	-	-
	DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH DIVISI 10				45.803.197,15	0,61			-			-	-	-	-	-
	Jumlah				7.501.779.279,28			167.177.483,48			95.858.446,58			1.572.721.070,96		
	PPN (11%)				825.195.720,72	100,00		18.389.523,18	19,69		10.544.429,12	1,28		172.999.317,81	20,96	
	JUMLAH TOTAL				8.326.975.000,00			185.567.006,66			106.402.875,71			1.745.720.388,77		
RENCANA PROGRES															19,69	
DEVIASI PROGRES															1,28	

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
 Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
 Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
 NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
 NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
 NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
 Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
 Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 10 Tgl 10-Jun-24 s/d 17-Jun-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,60	79.673.382,16	1,06	-	-	-	0,60	79.673.382,16	1,06	60,279
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,36	6.225.000,00	0,08	-	-	-	0,36	6.225.000,00	0,08	35,714
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>85.898.382,16</b>	<b>1,15</b>			-		<b>85.898.382,16</b>	<b>1,15</b>	<b>57,417</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	-	-	-	127,20	19.977.380,74	0,27	127,20	19.977.380,74	0,27	14,169
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>81.279.101,32</b>	<b>1,08</b>		<b>19.977.380,74</b>	<b>0,27</b>		<b>101.256.482,06</b>	<b>1,35</b>	<b>45,554</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	720,00	1.082.818.900,79	14,43	-	-	-	720,00	1.082.818.900,79	14,43	86,022
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>14,43</b>			-		<b>1.082.818.900,79</b>	<b>14,43</b>	<b>34,532</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>						-			-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			<b>4,30</b>			-		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>						-			-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>						-			-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>167.177.483,48</b>			<b>19.977.380,74</b>			<b>1.592.698.451,70</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>18.389.523,18</b>	<b>20,96</b>		<b>2.197.511,88</b>	<b>0,27</b>		<b>175.196.829,69</b>	<b>21,23</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>185.567.006,66</b>			<b>22.174.892,62</b>			<b>1.767.895.281,39</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>																<b>23,27</b>
<b>DEVIASI PROGRES</b>																<b>(2,03)</b>

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 11 Tgl 18-Jun-24 s/d 24-Jun-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satua n	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	DIVISI 1. UMUM															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,60	79.673.382,16	1,06	-	-	-	0,60	79.673.382,16	1,06	60,279
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,36	6.225.000,00	0,08	-	-	-	0,36	6.225.000,00	0,08	35,714
			JUMLAH DIVISI 1		149.603.382,16	1,99		85.898.382,16	1,15		-	-		85.898.382,16	1,15	57,417
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	127,20	19.977.380,74	0,27	59,10	9.282.500,06	0,12	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			JUMLAH DIVISI 3		222.275.676,51	2,96		101.256.482,06	1,35		9.282.500,06	0,12		110.538.982,12	1,47	49,731
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	720,00	1.082.818.900,79	14,43	117,00	175.958.071,38	2,35	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			JUMLAH DIVISI 5		3.135.659.283,98	41,80			14,43		175.958.071,38	2,35		1.258.776.972,16	16,78	40,144
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			JUMLAH DIVISI 6		2.839.227.162,08	37,85			-		-	-	-	-	-	-
	DIVISI 7. STRUKTUR															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M³	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M³	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M³	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
			JUMLAH DIVISI 7		1.095.328.730,26	14,60			4,30		-	-		322.724.686,70	4,30	29,464
	DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			JUMLAH DIVISI 9		13.881.847,14	0,19			-		-	-		-	-	-
	DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			JUMLAH DIVISI 10		45.803.197,15	0,61			-		-	-		-	-	-
	Jumlah				7.501.779.279,28			187.154.864,22			185.240.571,44			1.777.939.023,14		
	PPN (11%)				825.195.720,72	100,00		20.587.035,06	21,23		20.376.462,86	2,47		195.573.292,55	23,70	
	JUMLAH TOTAL				8.326.975.000,00			207.741.899,28			205.617.034,30			1.973.512.315,68		
RENCANA PROGRES															27,30	
DEVIASI PROGRES															(3,60)	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 12 Tgl 25-Jun-24 s/d 02-Jul-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,60	79.673.382,16	1,06	-	-	-	0,60	79.673.382,16	1,06	60,279
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,36	6.225.000,00	0,08	0,17	2.990.000,00	0,04	0,53	9.215.000,00	0,12	52,869
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>		<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>85.898.382,16</b>	<b>1,15</b>		<b>2.990.000,00</b>	<b>0,04</b>		<b>88.888.382,16</b>	<b>1,18</b>	<b>59,416</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>		<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>		-	-		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>16,78</b>		-	-		<b>1.258.776.972,16</b>	<b>16,78</b>	<b>40,144</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>		<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>					-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>		<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			<b>4,30</b>		-	-		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>		<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>					-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>		<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>					-	-		-	-	-
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>196.437.364,28</b>			<b>2.990.000,00</b>			<b>1.780.929.023,14</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>21.608.110,07</b>			<b>328.900,00</b>	<b>0,04</b>		<b>195.902.192,55</b>	<b>23,74</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>218.045.474,35</b>			<b>3.318.900,00</b>			<b>1.976.831.215,68</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>32,30</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>(8,56)</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
 KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
 SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
 PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
 LOKASI : KECAMATAN MENTHOBİ RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
 TAHUN ANGGARAN : 2024  
 PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN PERIODE KE : 4 Tgl 03-Jul-24 s/d 01-Aug-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				BULAN LALU			BULAN INI			s/d BULAN INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,60	79.673.382,16	1,06	0,36	47.000.000,00	0,63	0,96	126.673.382,16	1,69	95,839
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,53	9.215.000,00	0,12	0,27	4.765.000,00	0,06	0,80	13.980.000,00	0,19	80,207
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>88.888.382,16</b>	<b>1,18</b>		<b>51.765.000,00</b>	<b>0,69</b>		<b>140.653.382,16</b>	<b>1,87</b>	<b>94,018</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>			<b>1,47</b>					<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>		<b>1.258.776.972,16</b>	<b>16,78</b>		<b>1.876.882.311,82</b>	<b>25,02</b>		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	2.046,00	53.592.008,25	0,71	2.046,00	53.592.008,25	0,71	50,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>					<b>1.652.885.652,59</b>	<b>22,03</b>		<b>1.652.885.652,59</b>	<b>22,03</b>	<b>58,216</b>
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c 30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c 15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c 10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>					<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>										
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>										
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>1.670.390.041,02</b>			<b>3.581.532.964,40</b>			<b>5.362.461.987,54</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>183.742.904,51</b>	<b>23,74</b>		<b>393.968.626,08</b>	<b>47,74</b>		<b>589.870.818,63</b>	<b>71,48</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>1.854.132.945,53</b>			<b>3.975.501.590,49</b>			<b>5.952.332.806,17</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>61,25</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>10,24</b>	

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pembuat Komitmen ( PPK ) Bidang Bina Marga  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
 Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
 Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**ADPATI GEMADA, S.T., M.T.**  
 NIP. 198204172009031006

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
 NIP. 197908222010011023

**TONNI HARIANTO**  
 Wakil Direktur

**MANSYUR ANWAR**  
 Direktur



# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 13 Tgl 03-Jul-24 s/d 09-Jul-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,60	79.673.382,16	1,06	0,19	25.000.000,00	0,33	0,79	104.673.382,16	1,40	79,194
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,53	9.215.000,00	0,12	0,14	2.495.000,00	0,03	0,67	11.710.000,00	0,16	67,183
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>			<b>1,99</b>		<b>88.888.382,16</b>	<b>1,18</b>		<b>27.495.000,00</b>	<b>0,37</b>		<b>116.383.382,16</b>	<b>1,55</b>	<b>77,795</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>			<b>2,96</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>		-	-		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	410,40	726.535.088,44	9,68	410,40	726.535.088,44	9,68	38,710
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>			<b>41,80</b>			<b>16,78</b>		<b>726.535.088,44</b>	<b>9,68</b>		<b>1.985.312.060,61</b>	<b>26,46</b>	<b>63,314</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>			<b>37,85</b>					-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>			<b>14,60</b>			<b>4,30</b>		-	-		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>			<b>0,19</b>					-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>			<b>0,61</b>					-	-		-	-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>199.427.364,28</b>			<b>754.030.088,44</b>			<b>2.534.959.111,58</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>21.937.010,07</b>	<b>23,74</b>		<b>82.943.309,73</b>	<b>10,05</b>		<b>278.845.502,27</b>	<b>33,79</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>221.364.374,35</b>			<b>836.973.398,17</b>			<b>2.813.804.613,86</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>																<b>38,30</b>
<b>DEVIASI PROGRES</b>																<b>(4,51)</b>

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 14 Tgl 10-Jul-24 s/d 17-Jul-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,79	104.673.382,16	1,40	-	-	-	0,79	104.673.382,16	1,40	79,194
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,67	11.710.000,00	0,16	-	-	-	0,67	11.710.000,00	0,16	67,183
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>116.383.382,16</b>	<b>1,55</b>			-		<b>116.383.382,16</b>	<b>1,55</b>	<b>77,795</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>			-		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	410,40	726.535.088,44	9,68	649,80	1.150.347.223,37	15,33	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>26,46</b>		<b>1.150.347.223,37</b>	<b>15,33</b>		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>						-			-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			<b>4,30</b>			-		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>						-			-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>						-			-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>226.922.364,28</b>			<b>1.150.347.223,37</b>			<b>3.685.306.334,95</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>24.961.460,07</b>		<b>33,79</b>	<b>126.538.194,57</b>		<b>15,33</b>	<b>405.383.696,84</b>		<b>49,13</b>
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>251.883.824,35</b>			<b>1.276.885.417,94</b>			<b>4.090.690.031,80</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>															<b>45,30</b>	
<b>DEVIASI PROGRES</b>															<b>3,83</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 15 Tgl 18-Jul-24 s/d 24-Jul-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,79	104.673.382,16	1,40	-	-	-	0,79	104.673.382,16	1,40	79,194
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,67	11.710.000,00	0,16	-	-	-	0,67	11.710.000,00	0,16	67,183
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>		<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>116.383.382,16</b>	<b>1,55</b>			-		<b>116.383.382,16</b>	<b>1,55</b>	<b>77,795</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>		<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>			-		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>41,80</b>			-		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>		<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>						-			-	-
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>		<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			<b>4,30</b>			-		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>		<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>						-			-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>		<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>						-			-	-
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>226.922.364,28</b>				-		<b>3.685.306.334,95</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>24.961.460,07</b>	<b>49,13</b>			-		<b>405.383.696,84</b>	<b>49,13</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>251.883.824,35</b>				-		<b>4.090.690.031,80</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>53,25</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>(4,12)</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 16 Tgl 25-Jul-24 s/d 01-Aug-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,79	104.673.382,16	1,40	0,17	22.000.000,00	0,29	0,96	126.673.382,16	1,69	95,839
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,67	11.710.000,00	0,16	0,13	2.270.000,00	0,03	0,80	13.980.000,00	0,19	80,207
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>			<b>1,99</b>		<b>116.383.382,16</b>	<b>1,55</b>		<b>24.270.000,00</b>	<b>0,32</b>		<b>140.653.382,16</b>	<b>1,87</b>	<b>94,018</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>			<b>2,96</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>		-	-		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>			<b>41,80</b>			<b>41,80</b>		-	-		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	2.046,00	53.592.008,25	0,71	2.046,00	53.592.008,25	0,71	50,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>			<b>37,85</b>			-		<b>1.652.885.652,59</b>	<b>22,03</b>		<b>1.652.885.652,59</b>	<b>22,03</b>	<b>58,216</b>
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>			<b>14,60</b>			<b>4,30</b>		-	-		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>			<b>0,19</b>			-		-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>			<b>0,61</b>			-		-	-		-	-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>226.922.364,28</b>			<b>1.677.155.652,59</b>			<b>5.362.461.987,54</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>24.961.460,07</b>	<b>49,13</b>		<b>184.487.121,78</b>	<b>22,36</b>		<b>589.870.818,63</b>	<b>71,48</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>251.883.824,35</b>			<b>1.861.642.774,37</b>			<b>5.952.332.806,17</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>															<b>61,25</b>	
<b>DEVIASI PROGRES</b>															<b>10,24</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**FAQIHUDIN, S.T.**  
Inspector

**IDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBİ RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN PERIODE KE : 5 Tgl 02-Aug-24 s/d 31-Aug-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				BULAN LALU			BULAN INI			s/d BULAN INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,96	126.673.382,16	1,69	0,02	3.000.000,00	0,04	0,98	129.673.382,16	1,73	98,109
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,80	13.980.000,00	0,19	0,10	1.800.000,00	0,02	0,91	15.780.000,00	0,21	90,534
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>140.653.382,16</b>	<b>1,87</b>		<b>4.800.000,00</b>	<b>0,06</b>		<b>145.453.382,16</b>	<b>1,94</b>	<b>97,226</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>			<b>1,47</b>					<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>					<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	-	-	-	4.092,00	107.184.016,49	1,43	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>					<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>		<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c 30 Mpa	M³	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c 15 Mpa	M³	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	128,50	273.723.792,66	3,65	128,50	273.723.792,66	3,65	35,429
7.1 (10)	Beton, f'c 10 Mpa	M³	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>		<b>273.723.792,66</b>	<b>3,65</b>		<b>596.448.479,36</b>	<b>7,95</b>	<b>54,454</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>										
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>										
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>3.599.037.352,83</b>			<b>3.117.750.954,74</b>			<b>6.827.327.289,69</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>395.894.108,81</b>	<b>49,45</b>		<b>342.952.605,02</b>	<b>41,56</b>		<b>751.006.001,87</b>	<b>91,01</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>3.994.931.461,65</b>			<b>3.460.703.559,76</b>			<b>7.578.333.291,56</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>														<b>91,54</b>	
	<b>DEVIASI PROGRES</b>														<b>(0,53)</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pembuat Komitmen ( PPK ) Bidang Bina Marga  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**ADPATI GEMADA, S.T., M.T.**  
NIP. 198204172009031006

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**TONNI HARIANTO**  
Wakil Direktur

**MANSYUR ANWAR**  
Direktur

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
 KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
 SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
 PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
 LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
 TAHUN ANGGARAN : 2024  
 PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 17 Tgl 02-Aug-24 s/d 08-Aug-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satua n	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	DIVISI 1. UMUM															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,96	126.673.382,16	1,69	-	-	-	0,96	126.673.382,16	1,69	95,839
1.19	Biaya Penerapan SMKK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,80	13.980.000,00	0,19	-	-	-	0,80	13.980.000,00	0,19	80,207
	JUMLAH DIVISI 1				149.603.382,16	1,99		140.653.382,16	1,87			-	-	140.653.382,16	1,87	94,018
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	JUMLAH DIVISI 3				222.275.676,51	2,96		110.538.982,12	1,47			-	-	110.538.982,12	1,47	49,731
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	JUMLAH DIVISI 5				3.135.659.283,98	41,80			41,80			-	-	3.135.659.283,98	41,80	100,000
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	2.046,00	53.592.008,25	0,71	2.046,00	53.592.008,25	0,71	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
	JUMLAH DIVISI 6				2.839.227.162,08	37,85			22,03		1.186.341.509,49	15,81		2.839.227.162,08	37,85	100,000
	DIVISI 7. STRUKTUR															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M³	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M³	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M³	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BjTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	JUMLAH DIVISI 7				1.095.328.730,26	14,60			4,30			-		322.724.686,70	4,30	29,464
	DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH DIVISI 9				13.881.847,14	0,19						-		-	-	-
	DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH DIVISI 10				45.803.197,15	0,61						-		-	-	-
	Jumlah				7.501.779.279,28			251.192.364,28			1.186.341.509,49			6.548.803.497,03		
	PPN (11%)				825.195.720,72	100,00		27.631.160,07	71,48		130.497.566,04	15,81		720.368.384,67	87,30	
	JUMLAH TOTAL				8.326.975.000,00			278.823.524,35			1.316.839.075,53			7.269.171.881,70		
RENCANA PROGRES															69,75	
DEVIASI PROGRES															17,55	

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
 Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
 Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
 NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
 NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
 NIP. 198104072006041009

**ARIF JULIANTO, S.T.**  
 Supervision Engineer

**DIDIT ARY FAMBUDI**  
 Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 18 Tgl 09-Aug-24 s/d 16-Aug-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,96	126.673.382,16	1,69	-	-	-	0,96	126.673.382,16	1,69	95,839
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,80	13.980.000,00	0,19	-	-	-	0,80	13.980.000,00	0,19	80,207
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>140.653.382,16</b>	<b>1,87</b>			-		<b>140.653.382,16</b>	<b>1,87</b>	<b>94,018</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>			-		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>41,80</b>			-		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	4.092,00	107.184.016,49	1,43	-	-	-	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>			<b>37,85</b>			-		<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			<b>4,30</b>			-		<b>322.724.686,70</b>	<b>4,30</b>	<b>29,464</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>			-			-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>			-			-		-	-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>251.192.364,28</b>				-		<b>6.548.803.497,03</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>27.631.160,07</b>	<b>87,30</b>			-		<b>720.368.384,67</b>	<b>87,30</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>278.823.524,35</b>				-		<b>7.269.171.881,70</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>															<b>77,56</b>	
<b>DEVIASI PROGRES</b>															<b>9,73</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**ARIF JULIANTO, S.T.**  
Supervision Engineer

**DIDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
 KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
 SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
 PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
 LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
 TAHUN ANGGARAN : 2024  
 PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 19 Tgl 17-Aug-24 s/d 23-Aug-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satua n	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	DIVISI 1. UMUM															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,96	126.673.382,16	1,69	0,02	3.000.000,00	0,04	0,98	129.673.382,16	1,73	98,109
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,80	13.980.000,00	0,19	-	-	-	0,80	13.980.000,00	0,19	80,207
	JUMLAH DIVISI 1				149.603.382,16	1,99		140.653.382,16	1,87		3.000.000,00	0,04		143.653.382,16	1,91	96,023
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	JUMLAH DIVISI 3				222.275.676,51	2,96		110.538.982,12	1,47		-	-		110.538.982,12	1,47	49,731
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	JUMLAH DIVISI 5				3.135.659.283,98	41,80			41,80		-	-		3.135.659.283,98	41,80	100,000
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	4.092,00	107.184.016,49	1,43	-	-	-	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
	JUMLAH DIVISI 6				2.839.227.162,08	37,85			37,85		-	-	-	2.839.227.162,08	37,85	100,000
	DIVISI 7. STRUKTUR															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M³	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M³	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	-	-	-	30,08	64.065.616,43	0,85	30,08	64.065.616,43	0,85	8,292
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M³	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	JUMLAH DIVISI 7				1.095.328.730,26	14,60			4,30		64.065.616,43	0,85		386.790.303,12	5,16	35,313
	DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH DIVISI 9				13.881.847,14	0,19				-	-	-		-	-	-
	DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUMLAH DIVISI 10				45.803.197,15	0,61				-	-	-		-	-	-
	Jumlah				7.501.779.279,28			251.192.364,28			67.065.616,43			6.615.869.113,46		
	PPN (11%)				825.195.720,72	100,00		27.631.160,07	87,30		7.377.217,81	0,89		727.745.602,48	88,19	
	JUMLAH TOTAL				8.326.975.000,00			278.823.524,35			74.442.834,23			7.343.614.715,94		
	RENCANA PROGRES														85,06	
	DEVIASI PROGRES														3,13	

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
 Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
 Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
 NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
 NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
 NIP. 198104072006041009

**ARIF JULIANTO, S.T.**  
 Supervision Engineer

**IDIT ARY FAMBUDI**  
 Pelaksana



# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
 KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
 SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
 PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
 LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
 TAHUN ANGGARAN : 2024  
 PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 20 Tgl 24-Aug-24 s/d 31-Aug-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,98	129.673.382,16	1,73	-	-	-	0,98	129.673.382,16	1,73	98,109
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,80	13.980.000,00	0,19	0,10	1.800.000,00	0,02	0,91	15.780.000,00	0,21	90,534
			<b>JUMLAH DIVISI 1</b>			<b>1,99</b>		<b>143.653.382,16</b>	<b>1,91</b>		<b>1.800.000,00</b>	<b>0,02</b>		<b>145.453.382,16</b>	<b>1,94</b>	<b>97,226</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 3</b>			<b>2,96</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>		-	-		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 5</b>			<b>41,80</b>			<b>41,80</b>		-	-		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	4.092,00	107.184.016,49	1,43	-	-	-	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 6</b>			<b>37,85</b>			<b>37,85</b>		-	-		<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	30,08	64.065.616,43	0,85	98,42	209.658.176,23	2,79	128,50	273.723.792,66	3,65	35,429
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
			<b>JUMLAH DIVISI 7</b>			<b>14,60</b>			<b>5,16</b>		<b>209.658.176,23</b>	<b>2,79</b>		<b>596.448.479,36</b>	<b>7,95</b>	<b>54,454</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 9</b>			<b>0,19</b>					-	-		-	-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			<b>JUMLAH DIVISI 10</b>			<b>0,61</b>					-	-		-	-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>254.192.364,28</b>			<b>211.458.176,23</b>			<b>6.827.327.289,69</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>27.961.160,07</b>	<b>88,19</b>		<b>23.260.399,39</b>	<b>2,82</b>		<b>751.006.001,87</b>	<b>91,01</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>282.153.524,35</b>			<b>234.718.575,62</b>			<b>7.578.333.291,56</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>																<b>91,54</b>
<b>DEVIASI PROGRES</b>																<b>(0,53)</b>

Diketahui Oleh :  
 Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
 Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
 Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
 Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
 Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
 NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
 NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
 NIP. 198104072006041009

**ARIF JULIANTO, S.T.**  
 Supervision Engineer

**DIDIT ARY FAMBUDI**  
 Pelaksana

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBİ RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

						REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN BULANAN PERIODE KE : 6 Tgl 01-Sep-24 s/d 22-Sep-24										
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satua n	KONTRAK				BULAN LALU			BULAN INI			s/d BULAN INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	DIVISI 1. UMUM															
	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,98	129.673.382,16	1,73	0,02	2.500.000,00	0,03	1,00	132.173.382,16	1,76	100,000
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,91	15.780.000,00	0,21	0,09	1.650.000,00	0,02	1,00	17.430.000,00	0,23	100,000
	JUMLAH DIVISI 1				149.603.382,16	1,99		145.453.382,16	1,94		4.150.000,00	0,06		149.603.382,16	1,99	100,000
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	711,45	111.736.694,39	1,49	897,75	140.996.575,19	1,88	100,000
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	JUMLAH DIVISI 3				222.275.676,51	2,96			1,47		111.736.694,39	1,49		222.275.676,51	2,96	100,000
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	JUMLAH DIVISI 5				3.135.659.283,98	41,80		3.135.659.283,98	41,80		-	-		3.135.659.283,98	41,80	100,000
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	4.092,00	107.184.016,49	1,43	-	-	-	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
	JUMLAH DIVISI 6				2.839.227.162,08	37,85			37,85		-	-		2.839.227.162,08	37,85	100,000
	DIVISI 7. STRUKTUR															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c 30 Mpa	M³	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c 15 Mpa	M³	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	128,50	273.723.792,66	3,65	234,20	498.880.250,90	6,65	362,70	772.604.043,56	10,30	100,000
7.1 (10)	Beton, f'c 10 Mpa	M³	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	JUMLAH DIVISI 7				1.095.328.730,26	14,60		596.448.479,36	7,95		498.880.250,90	6,65		1.095.328.730,26	14,60	100,000
	DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	53,10	13.881.847,14	0,19	53,10	13.881.847,14	0,19	100,000
	JUMLAH DIVISI 9				13.881.847,14	0,19		-	-		13.881.847,14	0,19		13.881.847,14	0,19	100,000
	DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	6.750,00	45.803.197,15	0,61	6.750,00	45.803.197,15	0,61	100,000
	JUMLAH DIVISI 10				45.803.197,15	0,61		-	-		45.803.197,15	0,61		45.803.197,15	0,61	100,000
Jumlah					7.501.779.279,28	100,00		3.877.561.145,49			660.570.142,45			7.487.897.432,14		
PPN (11%)					825.195.720,72			426.531.726,00	91,01		72.662.715,67	8,99		823.668.717,54	100,00	
JUMLAH TOTAL					8.326.975.000,00			4.304.092.871,50			733.232.858,12			8.311.566.149,67		
RENCANA PROGRES															99,64	
DEVIASI PROGRES															0,36	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pembuat Komitmen ( PPK ) Bidang Bina Marga  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**ADPATI GEMADA, S.T., M.T.**  
NIP. 198204172009031006

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**TONNI HARIANTO**  
Wakil Direktur

**MANSYUR ANWAR**  
Direktur

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 21 Tgl 01-Sep-24 s/d 07-Sep-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,98	129.673.382,16	1,73	-	-	-	0,98	129.673.382,16	1,73	98,109
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,91	15.780.000,00	0,21	-	-	-	0,91	15.780.000,00	0,21	90,534
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>145.453.382,16</b>	<b>1,94</b>			-		<b>145.453.382,16</b>	<b>1,94</b>	<b>97,226</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	-	-	-	186,30	29.259.880,80	0,39	20,752
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>			-		<b>110.538.982,12</b>	<b>1,47</b>	<b>49,731</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>41,80</b>			-		<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	4.092,00	107.184.016,49	1,43	-	-	-	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>			<b>37,85</b>			-		<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	128,50	273.723.792,66	3,65	171,50	365.320.081,25	4,87	300,00	639.043.873,91	8,52	82,713
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			<b>7,95</b>		<b>365.320.081,25</b>	<b>4,87</b>		<b>961.768.560,61</b>	<b>12,82</b>	<b>87,806</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>						-			-	-
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>						-			-	-
<b>Jumlah</b>					<b>7.501.779.279,28</b>			<b>255.992.364,28</b>			<b>365.320.081,25</b>			<b>7.192.647.370,94</b>		
<b>PPN (11%)</b>					<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>28.159.160,07</b>	<b>91,01</b>		<b>40.185.208,94</b>	<b>4,87</b>		<b>791.191.210,80</b>	<b>95,88</b>	
<b>JUMLAH TOTAL</b>					<b>8.326.975.000,00</b>			<b>284.151.524,35</b>			<b>405.505.290,19</b>			<b>7.983.838.581,75</b>		
<b>RENCANA PROGRES</b>															<b>95,54</b>	
<b>DEVIASI PROGRES</b>															<b>0,34</b>	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**ARIF JULIANTO, S.T.**  
Supervision Engineer

**DIDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

							REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 22 Tgl 08-Sep-24 s/d 15-Sep-24									
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satua n	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	DIVISI 1. UMUM															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,98	129.673.382,16	1,73	-	-	-	0,98	129.673.382,16	1,73	98,109
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,91	15.780.000,00	0,21	-	-	-	0,91	15.780.000,00	0,21	90,534
			JUMLAH DIVISI 1		149.603.382,16	1,99		145.453.382,16	1,94			-	-	145.453.382,16	1,94	97,226
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	186,30	29.259.880,80	0,39	213,70	33.562.071,21	0,45	400,00	62.821.952,01	0,84	44,556
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
			JUMLAH DIVISI 3		222.275.676,51	2,96		110.538.982,12	1,47		33.562.071,21	0,45		144.101.053,33	1,92	64,830
	DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
			JUMLAH DIVISI 5		3.135.659.283,98	41,80			41,80			-	-	3.135.659.283,98	41,80	100,000
	DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	4.092,00	107.184.016,49	1,43	-	-	-	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
			JUMLAH DIVISI 6		2.839.227.162,08	37,85			37,85			-	-	2.839.227.162,08	37,85	100,000
	DIVISI 7. STRUKTUR															
7.1 (5a)	Beton struktur, fc'30 Mpa	M³	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, fc'15 Mpa	M³	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	300,00	639.043.873,91	8,52	62,70	133.560.169,65	1,78	362,70	772.604.043,56	10,30	100,000
7.1 (10)	Beton, fc'10 Mpa	M³	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
			JUMLAH DIVISI 7		1.095.328.730,26	14,60			12,82		133.560.169,65	1,78		1.095.328.730,26	14,60	100,000
	DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN & PEKERJAAN LAIN-LAIN															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	-	-	-	53,10	13.881.847,14	0,19	53,10	13.881.847,14	0,19	100,000
			JUMLAH DIVISI 9		13.881.847,14	0,19			-		13.881.847,14	0,19		13.881.847,14	0,19	100,000
	DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	-	-	-	6.750,00	45.803.197,15	0,61	6.750,00	45.803.197,15	0,61	100,000
			JUMLAH DIVISI 10		45.803.197,15	0,61			-		45.803.197,15	0,61		45.803.197,15	0,61	100,000
	Jumlah				7.501.779.279,28			255.992.364,28			212.925.438,01			7.405.572.808,95		
	PPN (11%)				825.195.720,72	100,00		28.159.160,07	95,88		23.421.798,18	3,02		814.613.008,99	98,90	
	JUMLAH TOTAL				8.326.975.000,00			284.151.524,35			236.347.236,19			8.220.185.817,94		
	RENCANA PROGRES														98,54	
	DEVIASI PROGRES														0,36	

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitratama Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**ARIF JULIANTO, S.T.**  
Supervision Engineer

**DIDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana

# REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN

PROGRAM : PENYELENGGARAAN JALAN  
KEGIATAN : PENYELENGGARAAN JALAN KABUPATEN / KOTA  
SUB KEGIATAN : PELEBARAN JALAN MENUJU STANDAR  
PEKERJAAN : PENINGKATAN JALAN PERIGI - MELATA (DAK)  
LOKASI : KECAMATAN MENTHOBI RAYA, KABUPATEN LAMANDAU  
TAHUN ANGGARAN : 2024  
PELAKSANA : CV. KINGTA ABADI, Pusat Pangkalan Bun

REALISASI KEMAJUAN PEKERJAAN MINGGUAN PERIODE KE : 23 Tgl 16-Sep-24 s/d 22-Sep-24																
No. Div.	Uraian Pekerjaan	Satuan	KONTRAK				MINGGU LALU			MINGGU INI			s/d MINGGU INI			
			Kuantitas	Harga Satuan (Rp.)	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Kuantitas	Jumlah Harga (Rp.)	Bobot (%)	Tertimbang (%)
( 1 )	( 2 )	( 3 )	( 4 )	( 5 )	( 6 )	( 7 )	( 8 )	( 9 )	( 10 )	( 11 )	( 12 )	( 13 )	( 14 )	( 15 )	( 16 )	( 17 )
	<b>DIVISI 1. UMUM</b>															
1.2.	Mobilisasi	LS	1,00	132.173.382,16	132.173.382,16	1,76	0,98	129.673.382,16	1,73	0,02	2.500.000,00	0,03	1,00	132.173.382,16	1,76	100,000
1.19	Biaya Penerapan SMK	LS	1,00	17.430.000,00	17.430.000,00	0,23	0,91	15.780.000,00	0,21	0,09	1.650.000,00	0,02	1,00	17.430.000,00	0,23	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 1</b>				<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>		<b>145.453.382,16</b>	<b>1,94</b>		<b>4.150.000,00</b>	<b>0,06</b>		<b>149.603.382,16</b>	<b>1,99</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH</b>															
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	70,40	34.417,41	2.422.985,52	0,03	70,40	2.422.985,52	0,03	-	-	-	70,40	2.422.985,52	0,03	100,000
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan Dari Sumber Galian	M3	897,75	157.054,88	140.996.575,19	1,88	400,00	62.821.952,01	0,84	497,75	78.174.623,18	1,04	897,75	140.996.575,19	1,88	100,000
3.3.(1)	Penyiapan Badan Jalan	M2	11.160,00	7.065,96	78.856.115,80	1,05	11.160,00	78.856.115,80	1,05	-	-	-	11.160,00	78.856.115,80	1,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 3</b>				<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>		<b>144.101.053,33</b>	<b>1,92</b>		<b>78.174.623,18</b>	<b>1,04</b>		<b>222.275.676,51</b>	<b>2,96</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 5. PERKERASAN BERBUTIR DAN PERKERASAN BETON SEMEN</b>															
5.1.(1)	Lapis Pondasi Agregat Kelas A	M3	837,00	1.503.915,14	1.258.776.972,16	16,78	837,00	1.258.776.972,16	16,78	-	-	-	837,00	1.258.776.972,16	16,78	100,000
5.5.(1)	Lapis Pondasi Agregat Semen Kelas A (Cement Treated Base = CTB)	M3	1.060,20	1.770.309,67	1.876.882.311,82	25,02	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	-	-	-	1.060,20	1.876.882.311,82	25,02	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 5</b>				<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>			<b>41,80</b>					<b>3.135.659.283,98</b>	<b>41,80</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 6. PERKERASAN ASPAL</b>															
6.1 (2a)	Lapis Perekat - Aspal Cair/Emulsi	Liter	4.092,00	26.193,55	107.184.016,49	1,43	4.092,00	107.184.016,49	1,43	-	-	-	4.092,00	107.184.016,49	1,43	100,000
6.3 (5a)	Laston Lapis Aus (AC-WC)	Ton	456,26	2.482.684,22	1.132.749.501,24	15,10	456,26	1.132.749.501,24	15,10	-	-	-	456,26	1.132.749.501,24	15,10	100,000
6.3 (6a)	Laston Lapis Antara (AC-BC)	Ton	659,84	2.423.759,77	1.599.293.644,34	21,32	659,84	1.599.293.644,34	21,32	-	-	-	659,84	1.599.293.644,34	21,32	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 6</b>				<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>			<b>37,85</b>					<b>2.839.227.162,08</b>	<b>37,85</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 7. STRUKTUR</b>															
7.1 (5a)	Beton struktur, f'c'30 Mpa	M <sup>3</sup>	50,78	3.168.940,12	160.902.934,81	2,14	50,78	160.902.934,81	2,14	-	-	-	50,78	160.902.934,81	2,14	100,000
7.1 (8)	Beton struktur, f'c'15 Mpa	M <sup>3</sup>	362,70	2.130.146,25	772.604.043,56	10,30	362,70	772.604.043,56	10,30	-	-	-	362,70	772.604.043,56	10,30	100,000
7.1 (10)	Beton, f'c'10 Mpa	M <sup>3</sup>	3,98	2.037.508,48	8.105.208,73	0,11	3,98	8.105.208,73	0,11	-	-	-	3,98	8.105.208,73	0,11	100,000
7.3 (3)	Baja Tulangan Sirip BJTS 420A	Kg	5.946,48	25.850,00	153.716.543,16	2,05	5.946,48	153.716.543,16	2,05	-	-	-	5.946,48	153.716.543,16	2,05	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 7</b>				<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>			<b>14,60</b>					<b>1.095.328.730,26</b>	<b>14,60</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 9. PEKERJAAN HARIAN &amp; PEKERJAAN LAIN-LAIN</b>															
9.2 (1)	Marka Jalan Termoplastik	M2	53,10	261.428,38	13.881.847,14	0,19	53,10	13.881.847,14	0,19	-	-	-	53,10	13.881.847,14	0,19	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 9</b>				<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>			<b>0,19</b>					<b>13.881.847,14</b>	<b>0,19</b>	<b>100,000</b>
	<b>DIVISI 10. PEKERJAAN PEMELIHARAAN JALAN</b>															
10.1(7)	Perbaikan dan Perataan Permukaan Jalan Tanah	M2	6.750,00	6.785,66	45.803.197,15	0,61	6.750,00	45.803.197,15	0,61	-	-	-	6.750,00	45.803.197,15	0,61	100,000
	<b>JUMLAH DIVISI 10</b>				<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>			<b>0,61</b>					<b>45.803.197,15</b>	<b>0,61</b>	<b>100,000</b>
	<b>Jumlah</b>				<b>7.501.779.279,28</b>			<b>289.554.435,49</b>			<b>82.324.623,18</b>			<b>7.487.897.432,14</b>		
	<b>PPN (11%)</b>				<b>825.195.720,72</b>	<b>100,00</b>		<b>31.850.987,90</b>	<b>98,90</b>		<b>9.055.708,55</b>	<b>1,10</b>		<b>823.668.717,54</b>	<b>100,00</b>	
	<b>JUMLAH TOTAL</b>				<b>8.326.975.000,00</b>			<b>321.405.423,39</b>			<b>91.380.331,73</b>			<b>8.311.566.149,67</b>		
	<b>RENCANA PROGRES</b>															<b>99,64</b>
	<b>DEVIASI PROGRES</b>															<b>0,36</b>

Diketahui Oleh :  
Pejabat Pelaksana Teknis Kegiatan ( PPTK )  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknis  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diketahui Oleh :  
Pengawas Teknik  
**DPUPRPERKIMTAN**  
Kabupaten Lamandau

Diperiksa Oleh :  
Konsultan Pengawas  
**CV. Kotawaringin Mitrata Consultant**

Dibuat Oleh :  
Kontraktor Pelaksana  
**CV. KINGTA ABADI**

**DWI SUGIYANTO, S.T.**  
NIP. 197908222010011023

**RIDUWAN, S.E.**  
NIP. 197305292005021001

**RIDNO**  
NIP. 198104072006041009

**ARIF JULIANTO, S.T.**  
Supervision Engineer

**DIDIT ARY FAMBUDI**  
Pelaksana