

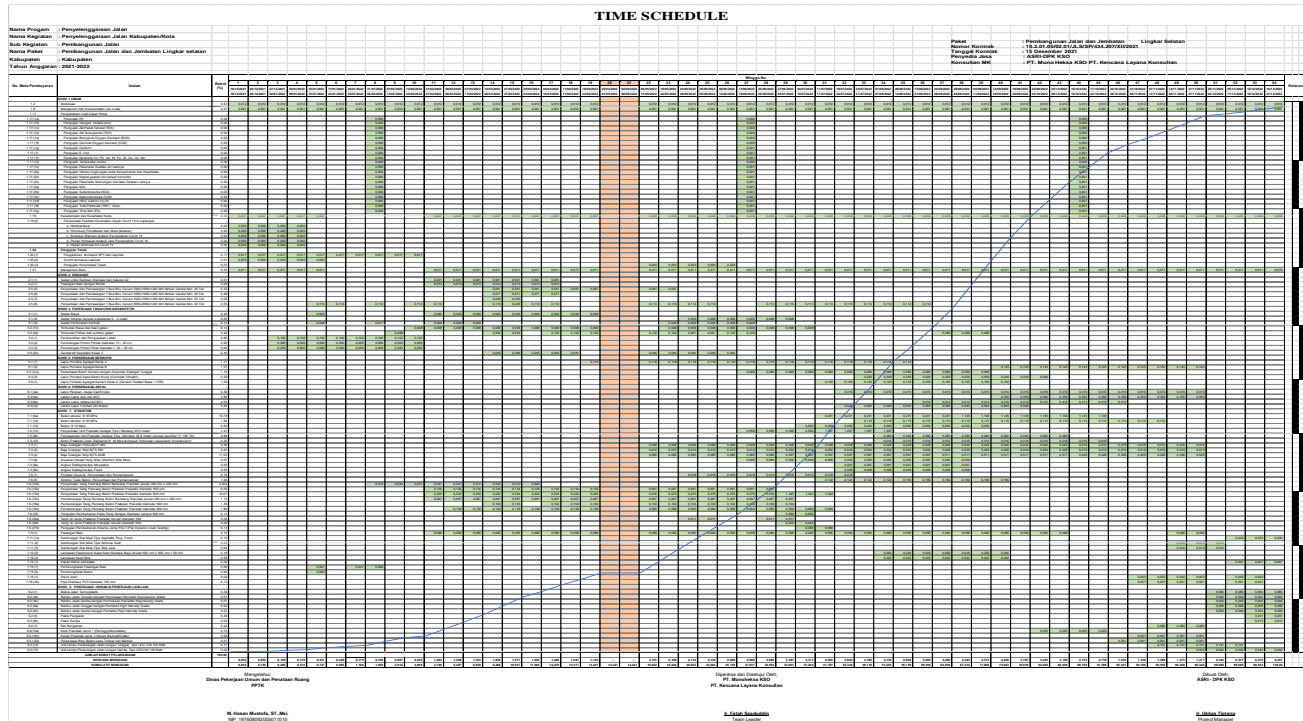
DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	9
Tabel 2.2 Penelitian Terdahulu (Lanjutan).....	10
Tabel 2.3 Penelitian Terdahulu (Lanjutan).....	11
Tabel 2.4 Penelitian Terdahulu (Lanjutan).....	12
Tabel 2.5 Waktu Siklus Excavator	35
Tabel 2.6 Faktor Koreksi (BFF).....	35
Tabel 4.1 Total Biaya Pekerjaan Area Galian dan Timbunan.....	53
Tabel 4.2 Total Biaya Pekerjaan Galian dan Timbunan	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Galian dan Timbunan	16
Gambar 2.2 Excavator.....	34
Gambar 2.3 Dump Truck	36
Gambar 3.1 Bagan Alir Penelitian (Flowchart).....	37
Gambar 3.2 Bagan Alir Penelitian (Flowchart) Lanjutan	38
Gambar 3.3 Peta Lokasi	39

LAMPIRAN



Lampiran 1. Gambar Kerja Proyek & Kurva S
(Sumber: *Data Proyek*)

RAB
JALAN LINGKAR SELATAN (JLS) KABUPATEN SAMPANG

NAMA PAKET	: Pembangunan Jalan Dan Jembatan Lingkar Selatan	NILAI KONTRAK	: Rp199.758.646.000
KABUPATEN	: Kab. Sampang	SUMBER DANA	: APBD
KONTRAK NO./TGL	: 10.2.01.05/02.01/JLS/SP/434.207/XII/2021 Tanggal 15 Desember 2021	TAHUN	: 2021 - 2022

NO. MATA PEMBAYARAN	URAIAN ITEM PEKERJAAN	SAT	HARGA SATUAN (Rp.)	JUMLAH HARGA (Rp.)	KONTRAK	
					VOLUME	BOBOT KONTRAK (%)
	DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTETIK					
3.1.(1)	Galian Biasa	M3	31.777,80	717.456.923,94	22577,3	0,395
3.1.(4)	Galian Struktur dengan kedalaman 0 - 2 meter	M3	33.432,52	82.875.873,83	2478,9	0,046
3.1.(9)	Galian Perkerasan berbutir	M3	38.842,14	174.043.860,91	4480,8	0,096
3.2.(1b)	Timbunan Biasa dari hasil galian	M3	34.086,05	247.089.776,45	7249	0,136
3.2.(2a)	Timbunan Pilihan dari sumber galian	M3	125.096,90	6.208.409.030,72	49628,8	3,419
3.4.(1)	Pembersihan dan Pengupasan Lahan	M2	21.185,09	1.485.799.339,08	70134,2	0,818
3.4.(2)	Pemotongan Pohon Pilihan diameter 15 – 30 cm	buah	60.480,65	3.024.032,50	50	0,002
3.4.(3)	Pemotongan Pohon Pilian diameter > 30 – 50 cm	buah	143.527,04	7.176.352,00	50	0,004
3.5.(2b)	Geotekstil Separator Kelas 2	M2	40.131,95	809.060.112,00	20160	0,446
JMLAH DIVISI 3. PEKERJAAN TANAH DAN GEOSINTE				9.734.935.301,42800		5.36068

Lampiran 2. RAB dan Volume Galian
(Sumber: *Data Proyek*)