



# KARTU JEMBATAN

LEMBAR DISTRIBUSI KE

1 2 3 4 5

NOMOR LEMBAR KARTU LEGER JEMBATAN

3 3 1 8 0 P 2 0 0 1 -

### IDENTIFIKASI

NOMOR KODE / BPS / BM / NAMA : 33  
 NOMOR RUAS JALAN / SUB RUAS JALAN / SUB - SUB RUAS : 180  
 NAMA RUAS JALAN : MAGELANG - NGABLIK / B T S K A B - SEMARANG  
 NOMOR JEMBATAN ( SESUAI BMS ) : 24.180.001.0  
 NAMA JEMBATAN : ELO SOROBAYA LLAJMA  
 PANJANG JEMBATAN : 38 METER  
 KELAS JEMBATAN : A  
 LOKASI / KOTA : MG KM 04 + 585  
 TITIK IKAT DAN KOORDINAT : LJ 180 - 01 X : 415484.280 Y : 9172717.350 Z : 341.780  
 DESKRIPSI : SIMPANG 3 JL. NASIONAL

### DATA UMUM

URAIAN	ASAL 2022	PEMUTAKHIRAN			ELEVASI TARAF BANGUNAN BAWAH	ASAL TAHUN 2022						ELEVASI TARAF LANDASAN	ASAL TAHUN 2022					
		I / TAHUN	II / TAHUN	III / TAHUN		I / TAHUN		II / TAHUN		III / TAHUN			I / TAHUN		II / TAHUN		III / TAHUN	
		HULU	HILIR		HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR
PANJANG JEMBATAN TOTAL (M)	38.00 Meter	-	-	-	KEP. JEMBATAN KIRI (M)	328.703	328.705	-	-	-	-	KEP. JEMBATAN KIRI (M)	328.773	328.775	-	-	-	-
PANJANG BENTANG I (M)	38.00 Meter	-	-	-	KEP. JEMBATAN KANAN (M)	328.700	328.704	-	-	-	-	KEP. JEMBATAN KANAN (M)	328.770	328.774	-	-	-	-
PANJANG BENTANG II (M)	-	-	-	-	PILAR 1 KIRI (M)	-	-	-	-	-	-	PILAR 1 KIRI (M)	-	-	-	-	-	-
PANJANG BENTANG III (M)	-	-	-	-	PILAR 1 KANAN (M)	-	-	-	-	-	-	PILAR 1 KANAN (M)	-	-	-	-	-	-
PANJANG BENTANG IV (M)	-	-	-	-	PILAR 2 KIRI (M)	-	-	-	-	-	-	PILAR 2 KIRI (M)	-	-	-	-	-	-
LEBAR BENTANG I (M)	5.30 Meter	-	-	-	PILAR 2 KANAN (M)	-	-	-	-	-	-	PILAR 2 KANAN (M)	-	-	-	-	-	-
LEBAR BENTANG II (M)	-	-	-	-	PILAR 3 KIRI (M)	-	-	-	-	-	-	PILAR 3 KIRI (M)	-	-	-	-	-	-
LEBAR BENTANG III (M)	-	-	-	-	PILAR 3 KANAN (M)	-	-	-	-	-	-	PILAR 3 KANAN (M)	-	-	-	-	-	-
LEBAR BENTANG IV (M)	-	-	-	-	PILAR 4 KIRI (M)	-	-	-	-	-	-	PILAR 4 KIRI (M)	-	-	-	-	-	-
JENIS BENTANG I	PERMANEN	-	-	-	PILAR 4 KANAN (M)	-	-	-	-	-	-	PILAR 4 KANAN (M)	-	-	-	-	-	-
JENIS BENTANG II	-	-	-	-														
JENIS BENTANG III	-	-	-	-														
JENIS BENTANG IV	-	-	-	-														

### LUAS LAHAN

LUAS M <sup>2</sup>	ASAL / TAHUN 2022	PEMUTAKHIRAN I / TAHUN	PEMUTAKHIRAN II / TAHUN	PEMUTAKHIRAN III / TAHUN	PEMUTAKHIRAN IV / TAHUN
152	DATA PEROLEHAN HASIL PENGUKURAN	DATA PEROLEHAN	DATA PEROLEHAN	DATA PEROLEHAN	DATA PEROLEHAN

### DATA TEKNIK

TIPE	BANGUNAN ATAS				TIPE	BANGUNAN BAWAH					TIPE	PONDASI				
	BENTANG 1	BENTANG 2	BENTANG 3	BENTANG 4		KEP.JBT.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.JBT.KA		KEP.JBT.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.JBT.KA
PLAT					DINDING KOLOM	<input checked="" type="checkbox"/>					LANGSUNG	<input checked="" type="checkbox"/>				
GELAGAR					PORTAL					SUMURAN						
BOX GIRDER					JUK / TIANG ULIR					TIANG PANGCANG BETON						
BOX CULVERT					BALOK PILE CAP					TIANG PANGCANG BAJA PROFIL						
RANGKA	<input checked="" type="checkbox"/>									TIANG PANGCANG BAJA PIPA						
LENGKUNG										TIANG PANGCANG KAYU (CRUCUK)						
GANTUNG																
GANTUNG DAN SOKONGAN																
BAILEY / CROW PAN																
SEMENTARA																
TIDAK ADA																

### BAHAN

BAHAN	KONSTRUKSI UTAMA				KONSTRUKSI SEKUNDER				LANTAI				TROTOIR / KERB				SANDARAN				KOPILA			PONDASI							
	BENTANG 1	BENTANG 2	BENTANG 3	BENTANG 4	BENTANG 1	BENTANG 2	BENTANG 3	BENTANG 4	BENTANG 1	BENTANG 2	BENTANG 3	BENTANG 4	BENTANG 1	BENTANG 2	BENTANG 3	BENTANG 4	BENTANG 1	BENTANG 2	BENTANG 3	BENTANG 4	KOPILA JBT. KIRI	I	II	III	KOPILA JBT.KANAN	I	II	III	KOPILA JBT.KANAN		
KAYU																					<input checked="" type="checkbox"/>										
BAJA	<input checked="" type="checkbox"/>																<input checked="" type="checkbox"/>														
PASANGAN BATU									<input checked="" type="checkbox"/>												<input checked="" type="checkbox"/>										
PASANGAN BATA													<input checked="" type="checkbox"/>																		
BETON																					<input checked="" type="checkbox"/>										
PRATEKAN																									<input checked="" type="checkbox"/>						
DECK PLATE																															
PENGASPALAN																															
BAJA DAN BETON																									<input checked="" type="checkbox"/>						

### KONDISI

TIPE LANDASAN	KEPALA JEMB. KIRI	PILAR I		PILAR II		PILAR III		KEPALA JEMB. KANAN	MACAM BAHAN	PASANGAN BATU	PASANGAN BATA	KAYU	BAJA	BETON	BATU BELAH	BATA	BANGUNAN PENGAMAN BAWAH JEMBATAN											
		KIRI	KANAN	KIRI	KANAN	KIRI	KANAN										KIRI	KANAN	KIRI	KANAN	KIRI	KANAN	BERKARAT	BERGETAR/BAUT TDK LENGKAP	RETAK BIASA	BERLUBANG / KEROPOS/LAPUK	RETAK / KRITIS / PATAH	TERGERUS
ROL / PELAT SENDI / LANGSUNG AYUN / BANDUL	<input checked="" type="checkbox"/>							<input checked="" type="checkbox"/>	1.TURAP																			
									2.RIP / RAP																			
									3.BRONJONG																			
									4.DAM																			
									5.CERUCUK																			
									6.APRON																			
									7.KANTONG LUMPUR																			
									8.KRIB																			

### KONDISI UMUM

URAIAN	BANGUNAN ATAS				BANGUNAN BAWAH					PONDASI				
	BENTANG 1	BENTANG 2	BENTANG 3	BENTANG 4	KEP.JBT.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.JBT.KA	KEP.JBT.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.JBT.KA
BAIK SEKALI	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>					<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
BAIK														
RUSAK RINGAN														
RUSAK BERAT														
KRITIS														