



KARTU GORONG-GORONG

LEMBAR DISTRIBUSI KE

1 2 3 4 5

NOMOR LEMBAR KARTU LEGER GORONG-GORONG

3 3 1 8 7 P 1 0 0 1 -

IDENTIFIKASI

NOMOR KODE / BPS / BM / NAMA : 33 33 PROVINSI : JAWA TENGAH 22 KABUPATEN : SEMARANG 13 KECAMATAN : BERGAS 1009 DESA : BERGAS LOR
 NOMOR RUAS JALAN / SUB RUAS JALAN / SUB - SUB RUAS : 187
 NAMA RUAS JALAN : LEMAHBANG - KALORAN / BITS. KAB. TEMANGGUNG
 NOMOR GORONG-GORONG (SESUAI BMS) :
 NAMA GORONG-GORONG : 25+904
 PANJANG GORONG-GORONG : 6.21 MEITER
 KELAS GORONG-GORONG : A
 LOKASI / KOTA : SMG KM 25+904
 TITIK IKAT DAN KOORDINAT : LJ 187 - 01 X : 435800.640 Y : 9206619.360 Z : 473.371
 TANGGAL SELESAI DI BANGUN :
 TANGGAL DIBUKA UNTUK LALU LINTAS :
 TANGGAL DITUTUP UNTUK LALU LINTAS :
 DESKRIPSI : SIMPANG 3 JL. NASIONAL

DATA UMUM

URAIAN	ASAL 2022	PEMUTAKHIRAN			ELEVASI TARAF BANGUNAN BAWAH	ASAL		PEMUTAKHIRAN						ELEVASI TARAF LANDASAN	ASAL		PEMUTAKHIRAN					
		TAHUN 2022		I / TAHUN		II / TAHUN		III / TAHUN		TAHUN 2022		I / TAHUN			II / TAHUN		III / TAHUN					
		HULU	HILIR	HULU		HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU		HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR			
PANJANG GORONG-GORONG TOTAL (M)	6.2 Meter	-	-	-	KEP. GORONG KIRI (M)	398.783	398.785	-	-	-	-	-	-	KEP. GORONG KIRI (M)	398.853	398.855	-	-	-	-	-	-
PANJANG BENTANG I (M)	6.2 Meter	-	-	-	KEP. GORONG KANAN (M)	398.780	398.784	-	-	-	-	-	-	KEP. GORONG KANAN (M)	398.850	398.854	-	-	-	-	-	-
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)	2 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 ²	ASAL / TAHUN 2022 DATA PEROLEHAN HASIL PENGUKURAN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN I / TAHUN DATA PEROLEHAN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN II / TAHUN DATA PEROLEHAN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN III / TAHUN DATA PEROLEHAN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN IV / TAHUN DATA PEROLEHAN	NJOP. (Rp. 10 ³)
154,780		131.563	-		-	-		-	-		-	-		-

DATA TEKNIK

TIPE	BANGUNAN ATAS				TIPE	BANGUNAN BAWAH					TIPE	PONDASI				
	BENTANG 1	BENTANG 2	BENTANG 3	BENTANG 4		KEP.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA		KEP.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA
BUIS BETON					DINDING						LANGSUNG					
BOX CULVERT					KOLOM						SUMURAN					
U-DITCH					PORTAL						TIANG PANCANG BETON					
PLAT	✓				JUK / TIANG ULIR						TIANG PANCANG BAJA PROFIL					
PELENGKUNG					BALOK PILE CAP						TIANG PANCANG BAJA PIPA					
											TIANG PANCANG KAYU (CRUCUK)					

BAHAN	BANGUNAN ATAS																BANGUNAN BAWAH															
	KONSTRUKSI UTAMA				KONSTRUKSI SEKUNDER				LANTAI				TROTOIR / KERB				SANDARAN				KEPALA GR. KIRI	PILAR			KEPALA GR. KANAN	KEPALA GR. KIRI	PILAR			KEPALA GR. KANAN		
	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		I	II	III			I	II	III			
PVC																																
BAJA																																
PASANGAN BATU																																
PASANGAN BATA																																
BETON	✓																															
ASPAL																																
KONDISI																																
BERKARAT																																
BERGETAR																																
BAUT TIDAK LENGKAP																																
RETAK BIASA																																
BERLUBANG / KROPOS / LAPUK																																
MELENDUT / DEFORMASI																																
RETAK KRITIS / PATAH																																
ARUS TAK SEARAH																																
TERGERUS																																
BERGESER / TURUN																																
MIRING																																
PATAH / TERGULING																																
HANYUT																																

TIPE LANDASAN	KEPALA GR. KIRI	PILAR I		PILAR II		PILAR III		KEPALA GR. KANAN	MACAM BAHAN	PASANGAN BATU	PASANGAN BATA	PVC	BAJA	BETON	BATU BELAH	BATA	BANGUNAN PENGAMAN BAWAH GORONG-GORONG								
		KIRI	KANAN	KIRI	KANAN	KIRI	KANAN										KONDISI								
BAHAN LANDASAN	KEPALA GR. KIRI	PILAR I		PILAR II		PILAR III		KEPALA GR. KANAN									BERKARAT	BERGETAR/BAUT TDK LENGKAP	RETAK BIASA	BERLUBANG / KEROPOS/LAPUK	RETAK / KRITIS / PATAH	TERGERUS	BERGESER / TURUN / MIRING	PATAH / GULING / HANYUT	
ROL / PELAT SENDI / LANGSUNG AYUN / BANDUL									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.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA	KEP.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA
BAIK SEKALI	✓				✓				✓					
BAIK														
RUSAK RINGAN														
RUSAK BERAT														
KRITIS														

KARTU GORONG-GORONG

IDENTIFIKASI

NOMOR KODE / BPS / BM / NAMA	: 33	PROVINSI	: JAWA TENGAH	22	KABUPATEN	: SEMARANG	13	KECAMATAN	: BERGAS	1009	DESA	: BERGAS LOR
NOMOR RUAS JALAN / SUB RUAS JALAN / SUB - SUB RUAS	: 187											
NAMA RUAS JALAN	LEMAHBANG - KALORAN / BITS. KAB. TEMANGGUNG											
NOMOR GORONG-GORONG (SESUAI BMS)												
NAMA GORONG-GORONG	26+215											
PANJANG GORONG-GORONG	6,21 MEITER											
KELAS GORONG-GORONG	A											
LOKASI / KOTA	SMG KM 26+215											
TITIK IKAT DAN KOORDINAT	LJ 187 - 01											
TANGGAL SELESAI DI BANGUN												
TANGGAL DIBUKA UNTUK LALU LINTAS												
TANGGAL DITUTUP UNTUK LALU LINTAS												
		X	: 435800.640		Y	: 9206619.360		Z	: 473.371		DESKRIPSI	: SIMPANG 3 JL. NASIONAL

DATA UMUM

URAIAN	ASAL 2022	PEMUTAKHIRAN			ELEVASI TARAF BANGUNAN BAWAH	ASAL		PEMUTAKHIRAN						ELEVASI TARAF LANDASAN	ASAL		PEMUTAKHIRAN					
		TAHUN 2022				I / TAHUN		II / TAHUN		III / TAHUN		TAHUN 2022			I / TAHUN		II / TAHUN		III / TAHUN			
		TH.	TH.	TH.		HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR		HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR		
PANJANG GORONG-GORONG TOTAL (M)	6,2 Meter	-	-	-	KEP. GORONG KIRI (M)	398,783	398,785	-	-	-	-	-	-	KEP. GORONG KIRI (M)	398,853	398,855	-	-	-	-	-	-
PANJANG BENTANG I (M)	6,2 Meter	-	-	-	KEP. GORONG KANAN (M)	398,780	398,784	-	-	-	-	-	-	KEP. GORONG KANAN (M)	398,850	398,854	-	-	-	-	-	-
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)	2 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 ²	ASAL / TAHUN 2022	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN I / TAHUN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN II / TAHUN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN III / TAHUN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN IV / TAHUN	NJOP. (Rp. 10 ³)
154,780	DATA PEROLEHAN HASIL PENGUKURAN	131 563	-	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.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA		KEP.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA
BUIS BETON	<input checked="" type="checkbox"/>				DINDING						LANGSUNG					
BOX CULVERT					KOLOM						SUMURAN					
U-DITCH					PORTAL						TIANG PANCANG BETON					
PLAT					JUK / TIANG ULIR						TIANG PANCANG BAJA PROFIL					
PELENGKUNG					BALOK PILE CAP						TIANG PANCANG BAJA PIPA					
											TIANG PANCANG KAYU (CRUCUK)					

BAHAN	BANGUNAN ATAS																BANGUNAN BAWAH													
	KONSTRUKSI UTAMA				KONSTRUKSI SEKUNDER				LANTAI				TROTOIR / KERB				SANDARAN				KEPALA GR. KIRI	PILAR			KEPALA GR. KANAN	KEPALA GR. KIRI	PILAR			KEPALA GR. KANAN
	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		I	II	III			I	II	III	
PVC																														
BAJA																														
PASANGAN BATU																														
PASANGAN BATA																														
BETON	<input checked="" type="checkbox"/>																													
ASPAL																														
KONDISI																														
BERKARAT																														
BERGETAR																														
BAUT TIDAK LENGKAP																														
RETAK BIASA																														
BERLUBANG / KROPOS / LAPUK																														
MELENDUT / DEFORMASI																														
RETAK KRITIS / PATAH																														
ARUS TAK SEARAH																														
TERGERUS																														
BERGESER / TURUN																														
MIRING																														
PATAH / TERGULING																														
HANYUT																														

TIPE LANDASAN	KEPALA GR. KIRI	PILAR I		PILAR II		PILAR III		KEPALA GR. KANAN	MACAM BAHAN	PASANGAN BATU	PASANGAN BATA	PVC	BAJA	BETON	BATU BELAH	BATA	BANGUNAN PENGAMAN BAWAH GORONG-GORONG								
		KIRI	KANAN	KIRI	KANAN	KIRI	KANAN										KONDISI								
BAHAN LANDASAN	KEPALA GR. KIRI	KIRI	KANAN	KIRI	KANAN	KIRI	KANAN	KEPALA GR. KANAN									BERKARAT	BERGETAR/BAUT TDK LENGKAP	RETAK BIASA	BERLUBANG / KEROPOS/LAPUK	RETAK / KRITIS / PATAH	TERGERUS	BERGESER / TURUN / MIRING	PATAH / GULING / HANYUT	
ROL / PELAT SENDI / LANGSUNG AYUN / BANDUL									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.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA	KEP.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA
BAIK SEKALI	<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>					
BAIK														
RUSAK RINGAN														
RUSAK BERAT														
KRITIS														



KARTU GORONG-GORONG

LEMBAR DISTRIBUSI KE

1 2 3 4 5

NOMOR LEMBAR KARTU LEGER GORONG-GORONG

3 3 1 8 7 P 5 0 0 1 -

IDENTIFIKASI

NOMOR KODE / BPS / BM / NAMA	: 33	PROVINSI	: JAWA TENGAH	22	KABUPATEN	: SEMARANG	13	KECAMATAN	: BERGAS	1009	DESA	: BERGAS LOR
NOMOR RUAS JALAN / SUB RUAS JALAN / SUB - SUB RUAS	: 187											
NAMA RUAS JALAN	LEMAHBANG - KALORAN / BITS. KAB. TEMANGGUNG											
NOMOR GORONG-GORONG (SESUAI BMS)												
NAMA GORONG-GORONG	26+736											
PANJANG GORONG-GORONG	6,21 MEI TER											
KELAS GORONG-GORONG	A											
LOKASI / KOTA	SMG KM 26+736											
TITIK IKAT DAN KOORDINAT	LJ 187 - 01											
TANGGAL SELESAI DI BANGUN												
TANGGAL DIBUKA UNTUK LALU LINTAS												
TANGGAL DITUTUP UNTUK LALU LINTAS												
	X	: 435800.640	Y	: 9206619.360	Z	: 473.371	DESKRIPSI	: SIMPANG 3 JL. NASIONAL				

DATA UMUM

URAIAN	ASAL 2022	PEMUTAKHIRAN			ELEVASI TARAF BANGUNAN BAWAH	ASAL		PEMUTAKHIRAN						ELEVASI TARAF LANDASAN	ASAL		PEMUTAKHIRAN					
		I / TH.	II / TH.	III / TH.		TAHUN 2022		I / TAHUN		II / TAHUN		III / TAHUN			TAHUN 2022		I / TAHUN		II / TAHUN		III / TAHUN	
						HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR		HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR	HULU	HILIR
PANJANG GORONG-GORONG TOTAL (M)	6,2 Meter	-	-	-	KEP. GORONG KIRI (M)	398,783	398,785	-	-	-	-	-	-	KEP. GORONG KIRI (M)	398,853	398,855	-	-	-	-	-	-
PANJANG BENTANG I (M)	6,2 Meter	-	-	-	KEP. GORONG KANAN (M)	398,780	398,784	-	-	-	-	-	-	KEP. GORONG KANAN (M)	398,850	398,854	-	-	-	-	-	-
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)	2 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 ²	ASAL / TAHUN 2022	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN I / TAHUN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN II / TAHUN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN III / TAHUN	NJOP. (Rp. 10 ³)	LUAS M ²	PEMUTAKHIRAN IV / TAHUN	NJOP. (Rp. 10 ³)
154,780	DATA PEROLEHAN HASIL PENGUKURAN	131.563	-	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.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA		KEP.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA
BUIS BETON					DINDING						LANGSUNG					
BOX CULVERT					KOLOM						SUMURAN					
U-DITCH					PORTAL						TIANG PANCANG BETON					
PLAT	✓				JUK / TIANG ULIR						TIANG PANCANG BAJA PROFIL					
PELENGKUNG					BALOK PILE CAP						TIANG PANCANG BAJA PIPA					
											TIANG PANCANG KAYU (CRUCUK)					

BAHAN	BANGUNAN ATAS																BANGUNAN BAWAH												
	KONSTRUKSI UTAMA				KONSTRUKSI SEKUNDER				LANTAI				TROTOIR / KERB				SANDARAN				KEPALA GR. KIRI	PILAR			KEPALA GR. KANAN	PONDASI			KEPALA GR. KANAN
	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		I	II	III		I	II	III	
PVC																													
BAJA																													
PASANGAN BATU																													
PASANGAN BATA																													
BETON	✓																												
ASPAL																													

KONDISI	BANGUNAN ATAS																BANGUNAN BAWAH															
	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	KEP. GR. KIRI	I	II	III	KEP. GR. KANAN	KEP. GR. KIRI	I	II	III	KEP. GR. KANAN		
BERKARAT																																
BERGETAR																																
BAUT TIDAK LENGKAP																																
RETAK BIASA																																
BERLUBANG / KROPOS / LAPUK																																
MELENDUT / DEFORMASI																																
RETAK KRITIS / PATAH																																
ARUS TAK SEARAH																																
TERGERUS																																
BERGESER / TURUN																																
MIRING																																
PATAH / TERGULING																																
HANYUT																																

TIPE LANDASAN	KEPALA GR. KIRI	PILAR I		PILAR II		PILAR III		KEPALA GR. KANAN	MACAM BAHAN	PASANGAN BATU	PASANGAN BATA	PVC	BAJA	BETON	BATU BELAH	BATA	BANGUNAN PENGAMAN BAWAH GORONG-GORONG								
		KIRI	KANAN	KIRI	KANAN	KIRI	KANAN										KONDISI								
BAHAN LANDASAN	KEPALA GR. KIRI	PILAR I		PILAR II		PILAR III		KEPALA GR. KANAN									BERKARAT	BERGETAR/BAUT TDK LENGKAP	RETAK BIASA	BERLUBANG / KEROPOS/LAPUK	RETAK / KRITIS / PATAH	TERGERUS	BERGESER / TURUN / MIRING	PATAH / GULING / HANYUT	
ROL / PELAT SENDI / LANGSUNG AYUN / BANDUL									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.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA	KEP.GR.KI	PILAR 1	PILAR 2	PILAR 3	KEP.GR.KA
BAIK SEKALI	✓				✓				✓					
BAIK														
RUSAK RINGAN														
RUSAK BERAT														
KRITIS														