

REKAPITULASI DAMPAK BENCANA ALAM BANJIR DAN TANAH LONGSOR
 INFRASTRUKTUR JALAN, JEMBATAN DAN PENGUAT TEBING/SUNGAI
 DI KECAMATAN IV JURAI

NO.	NAGARI	JENIS INFRASTRUKTUR (JALAN/JEMBATAN/PENGUAT TEBING/SUNGAI)	ALAMAT/LOKASI	TITIK KOORDINAT	KONDISI KERUSAKAN			VOLUME KERUSAKAN (PANJANG/LEBAR/TINGGI)	PERKIRAAN KERUGIAN (Rp.)	KETERANGAN
					RINGAN	SEDANG	BERAT			
1		2	3		4	5	6	7	8	9
1	PAINAN SELATAN PAINAN	1 Tebing Sungai	Jln. Pincuran Boga	-1,3548533, 100,5775497			√	150 M ²	300.000.000	
2	SALIDO	1 Jembatan Kecil	Kampung Laban dekat Jembatan Serong				√	8 x 4 m	50 juta	
		2 Jembatan Penghubung Pantai Salido	Belakang Puskesmas Salido				√	80 x 4	500 juta	
		3 Jembatan Salido	Jl. Jenderal Sudirman Kp. Pasar			√	80 x 8	1 milyar		
		4 Penguat Tebing Aliran Sungai Salido	Jl. Jenderal Sudirman Kp. Pasar			√	1500 m	5 milyar		
		5 Tempat Pelelalangan Ikan (TPI)	Kampung Koto Salido			√	15 x 8	500 juta		
		6 Jalan Usaha Tani	Kampung Laban Salido			√	1000 m	500 juta		
3	PAINAN TIMUR PAINAN	1 ROBOHNYA PENAHAN TEBING SUNGAI	JL INSPEKSI SUNGAI BATANG PAINAN, KP. TANGAH	-1°20'5,011"S 100°35'0,489"E			√	PANJANG= 50 METER DAN LEBAR=	500 JUTA	RUSAK BERAT
		2 PENGUAT TEBING	JL INSPEKSI SUNGAI BATANG PAINAN, KP. PAINAN TIMUR	-1°21'1,531"S 100°35'20,521"E			√	PANJANG= 500 METER DAN LEBAR=	5 MILYAR	RUSAK BERAT
		3 SALURAN PRIMER	JL PERUMNAS AIR DUKU	-1°20'53,372"S 100°35'37,003"E			√	PANJANG= 100 METER DAN LEBAR=	500 JUTA	RUSAK BERAT
4	SAGO SALIDO	1 Jalan Sianik - Gunung Bungkok	Jln. Kampung Sianik - Gunung Bungkok				-	50 M X 6 M	15.000.000	Butuh Pembersihan jalan dan peninggian struktur bangunan agar tidak mudah terdampak banjir.
		2 Penahan Tebing Saluran irigasi persawahan	Kampung Sianik				-	1 M X 5 M	25.000.000	Saluran irigasi utama tertimbun material kerikil sehingga menimbulkan genangan pada jalan penghubung Nagari Sago Salido dengan Gunungbungkok Lumbo. dan jebol nya dinding saluran irigasi. (Butuh Normalisasi/galian dan penahan tebing)
5	BATU KUNIK LUMPO	1 Tanggul/ Penahan Tebing	Kamp. Bukik Gadang dan Batu Kunik				√	1.500.M/8.M	2,5 M	
6	AMPANG TAREH LUMPO	1 Pengaman Tebing	Kp. Barangan	1.2850851, 100.5828885		√	5m/80cm/3m	60.000.000		
		2 Batu Baronjong	Kp. Barangan	1.2951281, 100.5797575		√	20m/1m/4m	150.000.000		
7	LUMPO	1 Jembatan usaha tani Kampun parak Gadang	Kampung Parak Gadang				ü	5 Meter	50.000.000,00	
8	LIMAU GADANG LUMPO	1 Jembatan	Nagari Limau Gadang Lumbo	1°15'46"S 100°36'31"E		√	75 M/3,4 M/7 M	1.500.000.000		berdampak kepada Ekonomi Masyarakat dan fasilitas umum
		2 Tanggul	Kp. Alai	1°15'47"S 100°36'28"E		√	105 M/4M	2.000.000.000		
		3 Tanggul	Kp. Sawah Liek	1°15'43"S 100°36'31"E		√	207 m/4 m	2.500.000.000		
		4 Tanggul	Kp. Ladang Tinggi	1°15'40"S 100°36'36"E		√	173 m/4 m	1.900.000.000		
		5 Pipa Pamsimas	Nagari Limau Gadang Lumbo	1°15'44"S 100°36'29"E		√	700 m	350.000.000		
9	AMPUAN LUMPO	1 Pengaman tebing jalan	Kp. Pasar			√	90 M3	130.000.000,00	Ambruk	

9	SUNGAI SARIK LUMPO	1 PENGUAT TEBING	KP. SUNGAI SARIK	Samping Masjid		v	50 M		
10	TARATAK TANGAH LUMPO	1 BROJONG	Taratak Tengah			v	30 Meter	345.000.000	
11	BALAI SINAYAN LUMPO	1 PENGUAT TEBING	BALAI SINAYAN LUMPO	1°16'17.3"S 100°34'14.5"E		v	150 M	Rp 100.000.000	
		2 PENGUAT TEBING	BALAI SINAYAN LUMPO	1°16'21", 100°34'41", 14,6m, 332°		v	100 M	Rp 75.000.000	
		3 PENGUAT TEBING	BALAI SINAYAN LUMPO	1°16'16", 100°34'42", 19,2m, 284°		v	150 M	Rp 100.000.000	
12	SUNGAI GAYO LUMPO	1 JEMBATAN LARIANG DANAU	SALIDO KECIL			v	20 M	Rp 200.000.000	
		2 JEMBATAN TARANTANG	SALIDO KECIL			v	15 M	Rp 100.000.000	
		3 JEMBATAN BILAH - BILAHAN	SALIDO KECIL			v	20 M	Rp 300.000.000	
		4 JEMBATAN LUBUK KUBAN	SALIDO KECIL		v	v	20 M	Rp 150.000.000	
		5 JEMBATAN RAMBAI	SALIDO KECIL			v	20 M	Rp 100.000.000	
13	TAMBANG	1 Jembatan Gantung Kp.Baru Kampung Tambang	Kampung Tambang Nagari Tambang	-1.315759,100.610375		v	Panjang 40 M, Lebar 3 M	4.000.000.000	banjir bandang, akses transportasi penghubung
		2 Pengaman Tebing Sungai Wilayah Pemukiman Masyarakat	Kampung Tambang Nagari Tambang	-1.315871,100.612313		v	500 M	1.000.000.000	Bronjong pengamanan tebing sungai ambruk terbawa arus banjir bandang
		3 Jalan Kabupaten	Kampung Mesin Gergaji Nagari Tambang	-1.312173,100.618431		v	10 M	200.000.000	Badan jalan rusak akibat tergerus banjir bandang
		4 Pengaman Struktur Tapak Pondasi Jembatan Kp.Mesin Gergaji	Kampung Mesin Gergaji Nagari Tambang	-1.314553,100.615155		v	50 M	500.000.000	Pengaman tebing struktur tapak pondasi jembatan Kp.Mesin Gergaji rusak berat tergerus banjir bandang
		5 Jaringan Daerah Irigasi di Belakang Surau Tinggi	Kampung Tambang Nagari Tambang	-1.318613,100.607140		v	500 M	350.000.000	Jaringan daerah irigasi di belakang surau Tinggi rusak berat dihantam banjir bandang
14	KOTO RAWANG	1 Jembatan	Koto Rawang			v	60M 4M X 3M	2.000.000.000	
		2 Jalan	Koto Rawang			v	80M X 6M	500.000.000	
		3 tebing badan jalan	Koto Rawang			v	80M X 80M X 5M	700.000.000	
		4 Jalan Lingkar	Koto Rawang			v	20M X 3M	15.000.000	
		5 Jalan Sungai Salak	Sungai Salak		v	v	15M X 7M	15.000.000	
		6 penahan Tebing Sungai	Koto Rawang		v		800M X 40M X 5M	1.000.000.000	
15	SUNGAI GAYO LUMPO	1 PENGUAT TEBING JALAN	KP. KOTO	Lat -1.26379' Long 100.566844'		v	6 X 2 Meter	50.000.000	
		2 PENGUAT TEBING JALAN	KP. KOTO	Lat -261485' Long 100.568507'		v	6 X 4 Meter	65.000.000	
		3 TEBING JEMBATAN	KP. SUNGAI GAYO			v	4 X 5 Meter	50.000.000	



 SALIDO, 16 MARET 2024
 CAMAT IV JURAI,
 FERRO YUANDHA PUTRI, SSTP
 Penata Tingkat I (III/d)
 NIP. 19850612 200412 2 001