

**PERSEPSI RUMAH TANGGA PER DUSUN TERHADAP TINGKAT KETERPAPARAN
ABRASI**

		Tingkat Keterpaparan Abrasi					Total
		Sangat Tidak Parah	Tidak Parah	Cukup Parah	Parah	Sangat Parah	
Dusun Klampok	Count	17	0	2	3	0	22
	% within Dusun	77.3%	0.0%	9.1%	13.6%	0.0%	100.0%
Krajan Barat	Count	22	0	0	0	0	22
	% within Dusun	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
Krajan Timur	Count	21	0	0	0	0	21
	% within Dusun	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
Larangan	Count	0	0	0	3	9	12
	% within Dusun	0.0%	0.0%	0.0%	25.0%	75.0%	100.0%
Unit Desa Nelayan	Count	0	4	2	5	0	11
	% within Dusun	0.0%	36.4%	18.2%	45.5%	0.0%	100.0%
Total	Count	60	4	4	11	9	88
	% within Dusun	68.2%	4.5%	4.5%	12.5%	10.2%	100.0%

**PERSEPSI RUMAH TANGGA PER DUSUN TERHADAP TINGKAT KETERPAPARAN
BANJIR ROB**

Dusun		Tingkat Keterpaparan Banjir Rob					Total
		Sangat Tidak Parah	Tidak Parah	Cukup Parah	Parah	Sangat Parah	
Klampok	Count	12	3	2	4	1	22
	% within Dusun	54.5%	13.6%	9.1%	18.2%	4.5%	100.0%
Krajan Barat	Count	22	0	0	0	0	22

Dusun		Tingkat Keterpaparan Banjir Rob					Total
		Sangat Tidak Parah	Tidak Parah	Cukup Parah	Parah	Sangat Parah	
	% within Dusun	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
Krajan Timur	Count	12	6	0	3	0	21
	% within Dusun	57.1%	28.6%	0.0%	14.3%	0.0%	100.0%
Larangan	Count	0	0	0	8	4	12
	% within Dusun	0.0%	0.0%	0.0%	66.7%	33.3%	100.0%
Unit Desa Nelayan	Count	0	4	2	5	0	11
	% within Dusun	0.0%	36.4%	18.2%	45.5%	0.0%	100.0%
Total	Count	46	13	4	20	5	88
	% within Dusun	52.3%	14.8%	4.5%	22.7%	5.7%	100.0%

PERSEPSI RUMAH TANGGA PER DUSUN TERHADAP TINGKAT KETERPAPARAN INTRUSI AIR LAUT

Dusun		Tingkat Keterpaparan Intrusi Air Laut				Total
		Sangat Tidak Parah	Tidak Parah	Cukup Parah	Parah	
Klampok	Count	18	3	0	1	22
	% within Dusun	81.8%	13.6%	0.0%	4.5%	100.0%
Krajan Barat	Count	22	0	0	0	22
	% within Dusun	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
Krajan Timur	Count	20	1	0	0	21
	% within Dusun	95.2%	4.8%	0.0%	0.0%	100.0%
Larangan	Count	11	0	1	0	12
	% within Dusun	91.7%	0.0%	8.3%	0.0%	100.0%
Unit Desa Nelayan	Count	7	0	4	0	11
	% within Dusun	63.6%	0.0%	36.4%	0.0%	100.0%
Total	Count	78	4	5	1	88
	% within Dusun	88.6%	4.5%	5.7%	1.1%	100.0%

**PERSEPSI RUMAH TANGGA PER DUSUN TERHADAP TINGKAT KETERPAPARAN
ANGIN KENCANG**

		Tingkat Keterpaparan Angin Kencang				Total
		Sangat Tidak Parah	Tidak Parah	Cukup Parah	Parah	
Dusun Klampok	Count	5	12	3	2	22
	% within Dusun	22.7%	54.5%	13.6%	9.1%	100.0%
Krajan Barat	Count	1	21	0	0	22
	% within Dusun	4.5%	95.5%	0.0%	0.0%	100.0%
Krajan Timur	Count	3	18	0	0	21
	% within Dusun	14.3%	85.7%	0.0%	0.0%	100.0%
Larangan	Count	0	7	3	2	12
	% within Dusun	0.0%	58.3%	25.0%	16.7%	100.0%
Unit Desa Nelayan	Count	4	5	0	2	11
	% within Dusun	36.4%	45.5%	0.0%	18.2%	100.0%
Total	Count	13	63	6	6	88
	% within Dusun	14.8%	71.6%	6.8%	6.8%	100.0%

BENCANA YANG PALING DIKHAWATIRKAN OLEH RUMAH TANGGA PER DUSUN

		Bencana				Total
		Abrasi	Angin Kencang	Banjir Rob	Intrusi Air Laut	
Dusun Klampok	Count	0	9	10	3	22
	% within Dusun	0.0%	40.9%	45.5%	13.6%	100.0%
Krajan Barat	Count	0	22	0	0	22
	% within Dusun	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
Krajan Timur	Count	0	6	15	0	21
	% within Dusun	0.0%	28.6%	71.4%	0.0%	100.0%
Larangan	Count	8	0	4	0	12
	% within Dusun	66.7%	0.0%	33.3%	0.0%	100.0%
Unit Desa Nelayan	Count	9	2	0	0	11
	% within Dusun	81.8%	18.2%	0.0%	0.0%	100.0%
Total	Count	17	39	29	3	88
	% within Dusun	19.3%	44.3%	33.0%	3.4%	100.0%

**ADAPTASI RUMAH TANGGA DALAM MENGHADAPI ABRASI DAN TINGKAT
KEEFEKTIFANNYA**

Dusun				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Abrasi			Total
				Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Klampok	Abrasi	Meninggikan lantai rumah	Count	1	4	0	5
			% within Abrasi	20.0%	80.0%	0.0%	100.0%
			% of Total	4.5%	18.2%	0.0%	22.7%
	Tidak melakukan apa-apa	Count	0	10	7	17	
		% within Abrasi	0.0%	58.8%	41.2%	100.0%	
		% of Total	0.0%	45.5%	31.8%	77.3%	
Total			Count	1	14	7	22
			% within Abrasi	4.5%	63.6%	31.8%	100.0%
			% of Total	4.5%	63.6%	31.8%	100.0%
Krajan Barat	Abrasi	Tidak melakukan apa-apa	Count	6	12	4	22
			% within Abrasi	27.3%	54.5%	18.2%	100.0%
			% of Total	27.3%	54.5%	18.2%	100.0%
	Total			Count	6	12	4
			% within Abrasi	27.3%	54.5%	18.2%	100.0%
			% of Total	27.3%	54.5%	18.2%	100.0%
Krajan Timur	Abrasi	Tidak melakukan apa-apa	Count	2	7	12	21
			% within Abrasi	9.5%	33.3%	57.1%	100.0%
			% of Total	9.5%	33.3%	57.1%	100.0%
	Total			Count	2	7	12
			% within Abrasi	9.5%	33.3%	57.1%	100.0%
			% of Total	9.5%	33.3%	57.1%	100.0%
Larangan	Abrasi		Count		12		12

				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Abrasi			Total
				Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Dusun	Membangun tanggul (pemerintah)	% within Abrasi		100.0%		100.0%	
		% of Total		100.0%		100.0%	
	Total	Count		12		12	
		% within Abrasi		100.0%		100.0%	
		% of Total		100.0%		100.0%	
Unit Desa Nelayan	Abrasi Membangun tanggul (pemerintah)	Count			11	11	
		% within Abrasi			100.0%	100.0%	
		% of Total			100.0%	100.0%	
	Total	Count			11	11	
		% within Abrasi		100.0%		100.0%	
		% of Total		100.0%		100.0%	
Total	Abrasi Membangun tanggul (pemerintah)	Count	0	12	11	23	
		% within Abrasi	0.0%	52.2%	47.8%	100.0%	
		% of Total	0.0%	13.6%	12.5%	26.1%	
	Meninggikan lantai rumah	Count	1	4	0	5	
		% within Abrasi	20.0%	80.0%	0.0%	100.0%	
		% of Total	1.1%	4.5%	0.0%	5.7%	
	Tidak melakukan apa-apa	Count	8	29	23	60	
		% within Abrasi	13.3%	48.3%	38.3%	100.0%	
		% of Total	9.1%	33.0%	26.1%	68.2%	
	Total	Count	9	45	34	88	
	% within Abrasi	10.2%	51.1%	38.6%	100.0%		
	% of Total	10.2%	51.1%	38.6%	100.0%		

**TABULASI SILANG TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN BENTUK ADAPTASI YANG
DILAKUKAN TERHADAP ABRASI**

			Rata-rata Tingkat Pengetahuan		Total
			Pengetahuan Rendah	Pengetahuan Sedang	
Abrasi	Membangun tanggul (pemerintah)	Count	20	3	23
		% within Abrasi	87.0%	13.0%	100.0%
		% of Total	22.7%	3.4%	26.1%
	Meninggikan lantai rumah	Count	3	2	5
		% within Abrasi	60.0%	40.0%	100.0%
		% of Total	3.4%	2.3%	5.7%
	Tidak melakukan apa-apa	Count	52	8	60
		% within Abrasi	86.7%	13.3%	100.0%
		% of Total	59.1%	9.1%	68.2%
Total	Count	75	13	88	
	% within Abrasi	85.2%	14.8%	100.0%	
	% of Total	85.2%	14.8%	100.0%	

**TABULASI SILANG TINGKAT KEMAMPUAN EKONOMI DENGAN BENTUK ADAPTASI
YANG DILAKUKAN TERHADAP ABRASI**

			Rata-rata Kemampuan Ekonomi			Total
			Ekonomi Rendah	Ekonomi Sedang	Ekonomi Tinggi	
Abrasi	Membangun tanggul (pemerintah)	Count	17	6	0	23
		% within Abrasi	73.9%	26.1%	0.0%	100.0%
		% of Total	19.3%	6.8%	0.0%	26.1%
	Meninggikan lantai rumah	Count	4	1	0	5
		% within Abrasi	80.0%	20.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	4.5%	1.1%	0.0%	5.7%
	Tidak melakukan apa-apa	Count	34	22	4	60
		% within Abrasi	56.7%	36.7%	6.7%	100.0%
		% of Total	38.6%	25.0%	4.5%	68.2%

		Rata-rata Kemampuan Ekonomi			Total
		Ekonomi Rendah	Ekonomi Sedang	Ekonomi Tinggi	
Total	Count	55	29	4	88
	% within Abrasi	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%
	% of Total	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%

TABULASI SILANG TINGKAT PENGALAMAN DENGAN BENTUK ADAPTASI YANG DILAKUKAN TERHADAP ABRASI

		Rata-rata Tingkat Pengalaman				Total
		Pengalaman Rendah	Pengalaman Sedang	Pengalaman Tinggi	Pengalaman Sangat Tinggi	
Abrasi Membangun tanggul (pemerintah)	Count	0	2	20	1	23
	% within Abrasi	0.0%	8.7%	87.0%	4.3%	100.0%
	% of Total	0.0%	2.3%	22.7%	1.1%	26.1%
Meninggikan lantai rumah	Count	0	0	4	1	5
	% within Abrasi	0.0%	0.0%	80.0%	20.0%	100.0%
	% of Total	0.0%	0.0%	4.5%	1.1%	5.7%
Tidak melakukan apa-apa	Count	1	47	12	0	60
	% within Abrasi	1.7%	78.3%	20.0%	0.0%	100.0%
	% of Total	1.1%	53.4%	13.6%	0.0%	68.2%
Total	Count	1	49	36	2	88
	% within Abrasi	1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%
	% of Total	1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%

**ADAPTASI RUMAH TANGGA DALAM MENGHADAPI BANJIR ROB DAN TINGKAT
KEEFEKTIFANNYA**

Dusun				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Banjir Rob			Total
				Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Klampok	Banjir_rob	Meninggikan lantai rumah	Count	0	3	2	5
			% within Banjir_rob	0.0%	60.0%	40.0%	100.0%
			% of Total	0.0%	13.6%	9.1%	22.7%
		Menyedot keluar air yang masuk rumah	Count	1	0	1	2
			% within Banjir_rob	50.0%	0.0%	50.0%	100.0%
			% of Total	4.5%	0.0%	4.5%	9.1%
		Tidak melakukan apa-apa	Count	2	9	4	15
			% within Banjir_rob	13.3%	60.0%	26.7%	100.0%
			% of Total	9.1%	40.9%	18.2%	68.2%
Total		Count	3	12	7	22	
		% within Banjir_rob	13.6%	54.5%	31.8%	100.0%	
		% of Total	13.6%	54.5%	31.8%	100.0%	
Krajan Barat	Banjir_rob	Tidak melakukan apa-apa	Count		14	8	22
			% within Banjir_rob		63.6%	36.4%	100.0%
			% of Total		63.6%	36.4%	100.0%
	Total		Count		14	8	22
		% within Banjir_rob		63.6%	36.4%	100.0%	
		% of Total		63.6%	36.4%	100.0%	
Krajan Timur	Banjir_rob	Tidak melakukan apa-apa	Count	2	9	10	21
			% within Banjir_rob	9.5%	42.9%	47.6%	100.0%
			% of Total	9.5%	42.9%	47.6%	100.0%
	Total		Count	2	9	10	21

Dusun				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Banjir Rob			Total
				Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
% within Banjir_rob				9.5%	42.9%	47.6%	100.0%
% of Total				9.5%	42.9%	47.6%	100.0%
Larangan	Banjir_rob	Meninggikan lantai rumah	Count		12		12
% within Banjir_rob					100.0%		100.0%
% of Total					100.0%		100.0%
Total			Count		12		12
% within Banjir_rob					100.0%		100.0%
% of Total					100.0%		100.0%
Unit Desa Nelayan	Banjir_rob	Membangun tanggul (pemerintah)	Count			11	11
% within Banjir_rob						100.0%	100.0%
% of Total						100.0%	100.0%
Total			Count			11	11
% within Banjir_rob						100.0%	100.0%
% of Total						100.0%	100.0%
Total	Banjir_rob	Membangun tanggul (pemerintah)	Count	0	0	11	11
% within Banjir_rob				0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
% of Total				0.0%	0.0%	12.5%	12.5%
		Meninggikan lantai rumah	Count	0	15	2	17
% within Banjir_rob				0.0%	88.2%	11.8%	100.0%
% of Total				0.0%	17.0%	2.3%	19.3%
		Menyedot keluar air yang masuk rumah	Count	1	0	1	2
% within Banjir_rob				50.0%	0.0%	50.0%	100.0%
% of Total				1.1%	0.0%	1.1%	2.3%

			Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Banjir Rob			Total
			Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Dusun	Tidak melakukan apa-apa	Count	4	32	22	58
		% within Banjir_rob	6.9%	55.2%	37.9%	100.0%
		% of Total	4.5%	36.4%	25.0%	65.9%
	Total	Count	5	47	36	88
		% within Banjir_rob	5.7%	53.4%	40.9%	100.0%
		% of Total	5.7%	53.4%	40.9%	100.0%

TABULASI SILANG TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN BENTUK ADAPTASI YANG DILAKUKAN TERHADAP BANJIR ROB

			Rata-rata Tingkat Pengetahuan		Total
			Pengetahuan Rendah	Pengetahuan Sedang	
Banjir_rob	Membangun tanggul (pemerintah)	Count	11	0	11
		% within Banjir_rob	100.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	12.5%	0.0%	12.5%
	Meninggikan lantai rumah	Count	12	5	17
		% within Banjir_rob	70.6%	29.4%	100.0%
		% of Total	13.6%	5.7%	19.3%
	Menyedot keluar air yang masuk rumah	Count	2	0	2
		% within Banjir_rob	100.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	2.3%	0.0%	2.3%
Tidak melakukan apa-apa	Count	50	8	58	
	% within Banjir_rob	86.2%	13.8%	100.0%	
	% of Total	56.8%	9.1%	65.9%	
Total	Count	75	13	88	
	% within Banjir_rob	85.2%	14.8%	100.0%	
	% of Total	85.2%	14.8%	100.0%	

**TABULASI SILANG TINGKAT KEMAMPUAN EKONOMI DENGAN BENTUK ADAPTASI
YANG DILAKUKAN TERHADAP BANJIR ROB**

			Rata-rata Kemampuan Ekonomi			Total
			Ekonomi Rendah	Ekonomi Sedang	Ekonomi Tinggi	
Banjir_rob	Membangun tanggul (pemerintah)	Count	5	6	0	11
		% within Banjir_rob	45.5%	54.5%	0.0%	100.0%
		% of Total	5.7%	6.8%	0.0%	12.5%
	Meninggikan lantai rumah	Count	16	1	0	17
		% within Banjir_rob	94.1%	5.9%	0.0%	100.0%
		% of Total	18.2%	1.1%	0.0%	19.3%
	Menyedot keluar air yang masuk rumah	Count	0	2	0	2
		% within Banjir_rob	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	0.0%	2.3%	0.0%	2.3%
	Tidak melakukan apa-apa	Count	34	20	4	58
		% within Banjir_rob	58.6%	34.5%	6.9%	100.0%
		% of Total	38.6%	22.7%	4.5%	65.9%
Total		Count	55	29	4	88
		% within Banjir_rob	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%
		% of Total	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%

**TABULASI SILANG TINGKAT PENGALAMAN DENGAN BENTUK ADAPTASI YANG
DILAKUKAN TERHADAP BANJIR ROB**

			Rata-rata Tingkat Pengalaman				Total
			Pengalaman Rendah	Pengalaman Sedang	Pengalaman Tinggi	Pengalaman Sangat Tinggi	
Banjir_rob	Membangun tanggul (pemerintah)	Count	0	2	9	0	11
		% within Banjir_rob	0.0%	18.2%	81.8%	0.0%	100.0%
		% of Total	0.0%	2.3%	10.2%	0.0%	12.5%
	Meninggikan lantai rumah	Count	0	0	15	2	17
		% within Banjir_rob	0.0%	0.0%	88.2%	11.8%	100.0%
		% of Total	0.0%	0.0%	17.0%	2.3%	19.3%
	Menyedot keluar air yang masuk rumah	Count	0	2	0	0	2
		% within Banjir_rob	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	0.0%	2.3%	0.0%	0.0%	2.3%
	Tidak melakukan apa-apa	Count	1	45	12	0	58
		% within Banjir_rob	1.7%	77.6%	20.7%	0.0%	100.0%
		% of Total	1.1%	51.1%	13.6%	0.0%	65.9%
Total	Count	1	49	36	2	88	
	% within Banjir_rob	1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%	
	% of Total	1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%	

ADAPTASI RUMAH TANGGA DALAM MENGHADAPI INTRUSI AIR LAUT DAN TINGKAT KEEFEKTIFANNYA

Dusun				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Intrusi Air Laut			Total
				Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Klampok	Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count	2	10	10	22
			% within Intrusi_air_laut	9.1%	45.5%	45.5%	100.0%
			% of Total	9.1%	45.5%	45.5%	100.0%
	Total	Count	2	10	10	22	
			% within Intrusi_air_laut	9.1%	45.5%	45.5%	100.0%
			% of Total	9.1%	45.5%	45.5%	100.0%
Krajan Barat	Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count		21	1	22
			% within Intrusi_air_laut		95.5%	4.5%	100.0%
			% of Total		95.5%	4.5%	100.0%
	Total	Count		21	1	22	
			% within Intrusi_air_laut		95.5%	4.5%	100.0%
			% of Total		95.5%	4.5%	100.0%
Krajan Timur	Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count		6	15	21
			% within Intrusi_air_laut		28.6%	71.4%	100.0%
			% of Total		28.6%	71.4%	100.0%
	Total	Count		6	15	21	
			% within Intrusi_air_laut		28.6%	71.4%	100.0%
			% of Total		28.6%	71.4%	100.0%
Larangan	Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count	1	2	9	12
			% within Intrusi_air_laut	8.3%	16.7%	75.0%	100.0%
			% of Total	8.3%	16.7%	75.0%	100.0%

				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Intrusi Air Laut			Total
				Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Dusun	Total		Count	1	2	9	12
			% within Intrusi_air_laut	8.3%	16.7%	75.0%	100.0%
			% of Total	8.3%	16.7%	75.0%	100.0%
Unit Desa Nelayan	Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count	4	5	2	11
			% within Intrusi_air_laut	36.4%	45.5%	18.2%	100.0%
			% of Total	36.4%	45.5%	18.2%	100.0%
	Total		Count	4	5	2	11
			% within Intrusi_air_laut	36.4%	45.5%	18.2%	100.0%
			% of Total	36.4%	45.5%	18.2%	100.0%
Total	Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count	7	44	37	88
			% within Intrusi_air_laut	8.0%	50.0%	42.0%	100.0%
			% of Total	8.0%	50.0%	42.0%	100.0%
	Total		Count	7	44	37	88
			% within Intrusi_air_laut	8.0%	50.0%	42.0%	100.0%
			% of Total	8.0%	50.0%	42.0%	100.0%

**TABULASI SILANG TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN BENTUK ADAPTASI YANG
DILAKUKAN TERHADAP INTRUSI AIR LAUT**

			Rata-rata Tingkat Pengetahuan		Total
			Pengetahuan Rendah	Pengetahuan Sedang	
Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count	75	13	88
		% within Intrusi_air_laut	85.2%	14.8%	100.0%
		% of Total	85.2%	14.8%	100.0%
Total		Count	75	13	88
		% within Intrusi_air_laut	85.2%	14.8%	100.0%
		% of Total	85.2%	14.8%	100.0%

**TABULASI SILANG TINGKAT KEMAMPUAN EKONOMI DENGAN BENTUK ADAPTASI
YANG DILAKUKAN TERHADAP INTRUSI AIR LAUT**

			Rata-rata Kemampuan Ekonomi			Total
			Ekonomi Rendah	Ekonomi Sedang	Ekonomi Tinggi	
Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count	55	29	4	88
		% within Intrusi_air_laut	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%
		% of Total	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%
Total		Count	55	29	4	88
		% within Intrusi_air_laut	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%
		% of Total	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%

**TABULASI SILANG TINGKAT PENGALAMAN DENGAN BENTUK ADAPTASI YANG
DILAKUKAN TERHADAP INTRUSI AIR LAUT**

			Rata-rata Tingkat Pengalaman				Total
			Pengalaman Rendah	Pengalaman Sedang	Pengalaman Tinggi	Pengalaman Sangat Tinggi	
Intrusi_air_laut	Memasak air hingga mendidih	Count	1	49	36	2	88
		% within Intrusi_air_laut	1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%
		% of Total	1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%
Total		Count	1	49	36	2	88
		% within Intrusi_air_laut	1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%
		% of Total	1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%

**ADAPTASI RUMAH TANGGA DALAM MENGHADAPI ANGIN KENCANG DAN TINGKAT
KEEFEKTIFANNYA**

				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Angin Kencang			Total
				Sangat Tidak Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Dusun							
Klampok	Angin_Kencang	Masuk ke dalam rumah	Count		1	13	14
			% within Angin_Kencang		7.1%	92.9%	100.0%
			% of Total		4.5%	59.1%	63.6%
		Tidak melakukan apa-apa	Count		4	4	8
			% within Angin_Kencang		50.0%	50.0%	100.0%
			% of Total		18.2%	18.2%	36.4%
Total			Count		5	17	22
			% within Angin_Kencang		22.7%	77.3%	100.0%

Dusun				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Angin Kencang			
				Sangat Tidak Efektif	Efektif	Sangat Efektif	Total
% of Total					22.7%	77.3%	100.0%
Krajan Barat	Angin_Kencang	Masuk ke dalam rumah	Count	0	21	21	
			% within Angin_Kencang	0.0%	100.0%	100.0%	
			% of Total	0.0%	95.5%	95.5%	
	Tidak melakukan apa-apa	Count	1	0	1		
		% within Angin_Kencang	100.0%	0.0%	100.0%		
		% of Total	4.5%	0.0%	4.5%		
Total			Count	1	21	22	
			% within Angin_Kencang	4.5%	95.5%	100.0%	
			% of Total	4.5%	95.5%	100.0%	
Krajan Timur	Angin_Kencang	Masuk ke dalam rumah	Count	0	17	17	
			% within Angin_Kencang	0.0%	100.0%	100.0%	
			% of Total	0.0%	81.0%	81.0%	
	Memasang tali tambang di genteng	Count	0	1	1		
		% within Angin_Kencang	0.0%	100.0%	100.0%		
		% of Total	0.0%	4.8%	4.8%		
	Tidak melakukan apa-apa	Count	3	0	3		
		% within Angin_Kencang	100.0%	0.0%	100.0%		
		% of Total	14.3%	0.0%	14.3%		
Total			Count	3	18	21	
			% within Angin_Kencang	14.3%	85.7%	100.0%	

Dusun				Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Angin Kencang			Total
				Sangat Tidak Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
% of Total					14.3%	85.7%	100.0%
Larangan	Angin_Kencang	Masuk ke dalam rumah	Count			12	12
			% within Angin_Kencang			100.0%	100.0%
			% of Total			100.0%	100.0%
Total			Count			12	12
			% within Angin_Kencang			100.0%	100.0%
			% of Total			100.0%	100.0%
Unit Desa Nelayan	Angin_Kencang	Masuk ke dalam rumah	Count	0	0	7	7
			% within Angin_Kencang	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
			% of Total	0.0%	0.0%	63.6%	63.6%
		Tidak melakukan apa-apa	Count	3	1	0	4
			% within Angin_Kencang	75.0%	25.0%	0.0%	100.0%
			% of Total	27.3%	9.1%	0.0%	36.4%
Total			Count	3	1	7	11
			% within Angin_Kencang	27.3%	9.1%	63.6%	100.0%
			% of Total	27.3%	9.1%	63.6%	100.0%
Total	Angin_Kencang	Masuk ke dalam rumah	Count	0	1	70	71
			% within Angin_Kencang	0.0%	1.4%	98.6%	100.0%
			% of Total	0.0%	1.1%	79.5%	80.7%
		Memasang tali tambang di genteng	Count	0	0	1	1
			% within Angin_Kencang	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
			% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	1.1%
			Count	3	9	4	16

			Tingkat Efektivitas dalam menghadapi Angin Kencang			Total
			Sangat Tidak Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Dusun	Tidak melakukan apa-apa	% within Angin_Kencang	18.8%	56.3%	25.0%	100.0%
		% of Total	3.4%	10.2%	4.5%	18.2%
		Count	3	10	75	88
Total		% within Angin_Kencang	3.4%	11.4%	85.2%	100.0%
		% of Total	3.4%	11.4%	85.2%	100.0%

TABULASI SILANG TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN BENTUK ADAPTASI YANG DILAKUKAN TERHADAP ANGIN KENCANG

			Rata-rata Tingkat Pengetahuan		Total
			Pengetahuan Rendah	Pengetahuan Sedang	
Angin_kencang	Masuk ke dalam rumah	Count	58	13	71
		% within Angin_kencang	81.7%	18.3%	100.0%
		% of Total	65.9%	14.8%	80.7%
	Memasang tali tambang di genteng	Count	1	0	1
		% within Angin_kencang	100.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	1.1%	0.0%	1.1%
	Tidak melakukan apa-apa	Count	16	0	16
		% within Angin_kencang	100.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	18.2%	0.0%	18.2%
Total		Count	75	13	88
		% within Angin_kencang	85.2%	14.8%	100.0%
		% of Total	85.2%	14.8%	100.0%

**TABULASI SILANG TINGKAT KEMAMPUAN EKONOMI DENGAN BENTUK ADAPTASI
YANG DILAKUKAN TERHADAP ANGIN KENCANG**

			Rata-rata Kemampuan Ekonomi			Total
			Ekonomi Rendah	Ekonomi Sedang	Ekonomi Tinggi	
Angin_kencang	Masuk ke dalam rumah	Count	49	18	4	71
		% within Angin_kencang	69.0%	25.4%	5.6%	100.0%
		% of Total	55.7%	20.5%	4.5%	80.7%
		<hr/>				
Angin_kencang	Memasang tali tambang di genteng	Count	0	1	0	1
		% within Angin_kencang	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	1.1%
		<hr/>				
Angin_kencang	Tidak melakukan apa-apa	Count	6	10	0	16
		% within Angin_kencang	37.5%	62.5%	0.0%	100.0%
		% of Total	6.8%	11.4%	0.0%	18.2%
		<hr/>				
Total		Count	55	29	4	88
		% within Angin_kencang	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%
		% of Total	62.5%	33.0%	4.5%	100.0%
		<hr/>				

**TABULASI SILANG TINGKAT PENGALAMAN DENGAN BENTUK ADAPTASI YANG
DILAKUKAN TERHADAP ANGIN KENCANG**

			Rata-rata Tingkat Pengalaman				Total
			Pengalaman Rendah	Pengalaman Sedang	Pengalaman Tinggi	Pengalaman Sangat Tinggi	
Angin_kencang	Masuk ke dalam rumah	Count	1	37	31	2	71
		% within Angin_kencang	1.4%	52.1%	43.7%	2.8%	100.0%
		% of Total	1.1%	42.0%	35.2%	2.3%	80.7%
		<hr/>					
		Count	0	1	0	0	1

			Rata-rata Tingkat Pengalaman				Total
			Pengalaman Rendah	Pengalaman Sedang	Pengalaman Tinggi	Pengalaman Sangat Tinggi	
Memasang tali tambang di genteng	% within Angin_kencang	Count	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
	% of Total		0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
Tidak melakukan apa-apa	% within Angin_kencang	Count	0	11	5	0	16
	% of Total		0.0%	68.8%	31.3%	0.0%	100.0%
	% of Total		0.0%	12.5%	5.7%	0.0%	18.2%
Total	% within Angin_kencang	Count	1	49	36	2	88
	% of Total		1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%
	% of Total		1.1%	55.7%	40.9%	2.3%	100.0%

TABULASI SILANG ANTARA TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN EFEKTIVITAS ADAPTASI

			Rata-rata Tingkat Efektivitas Adaptasi					Total
			Sangat Tidak Efektif	Tidak Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Rata-rata Tingkat Pengetahuan Rendah	Pengetahuan Rendah	Count	8	34	11	21	1	75
	% of Total		9.1%	38.6%	12.5%	23.9%	1.1%	85.2%
	Pengetahuan Sedang	Count	0	6	4	3	0	13
	% of Total		0.0%	6.8%	4.5%	3.4%	0.0%	14.8%
Total	% of Total	Count	8	40	15	24	1	88
	% of Total		9.1%	45.5%	17.0%	27.3%	1.1%	100.0%

TABEL UJI *CHI-SQUARE* ANTARA TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN TINGKAT EFEKTIVITAS ADAPTASI

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	3.346 ^a	4	.502
Likelihood Ratio	4.400	4	.355
Linear-by-Linear Association	.179	1	.672
N of Valid Cases	88		

TABULASI SILANG ANTARA TINGKAT KEMAMPUAN EKONOMI DENGAN EFEKTIVITAS ADAPTASI

			Rata-rata Tingkat Efektivitas Adaptasi					Total
			Sangat Tidak Efektif	Tidak Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Rata-rata Kemampuan Ekonomi	Ekonomi Rendah	Count	3	24	10	18	0	55
		% within Rata-rata Kemampuan Ekonomi	5.5%	43.6%	18.2%	32.7%	0.0%	100.0%
		% of Total	3.4%	27.3%	11.4%	20.5%	0.0%	62.5%
	Ekonomi Sedang	Count	5	12	5	6	1	29
		% within Rata-rata Kemampuan Ekonomi	17.2%	41.4%	17.2%	20.7%	3.4%	100.0%
		% of Total	5.7%	13.6%	5.7%	6.8%	1.1%	33.0%
	Ekonomi Tinggi	Count	0	4	0	0	0	4
		% within Rata-rata Kemampuan Ekonomi	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	0.0%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%	4.5%
Total	Count	8	40	15	24	1	88	

	Rata-rata Tingkat Efektivitas Adaptasi					Total
	Sangat Tidak Efektif	Tidak Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
	% within Rata-rata Kemampuan Ekonomi	9.1%	45.5%	17.0%	27.3%	
% of Total	9.1%	45.5%	17.0%	27.3%	1.1%	100.0%

TABEL UJI *CHI-SQUARE* ANTARA TINGKAT KEMAMPUAN EKONOMI DENGAN TINGKAT EFEKTIVITAS ADAPTASI

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10.957 ^a	8	.204
Likelihood Ratio	12.303	8	.138
Linear-by-Linear Association	2.900	1	.089
N of Valid Cases	88		

TABULASI SILANG ANTARA TINGKAT PENGALAMAN DENGAN EFEKTIVITAS ADAPTASI

			Rata-rata Tingkat Efektivitas Adaptasi					Total
			Sangat Tidak Efektif	Tidak Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Rata-rata Tingkat Pengalaman	Pengalaman Rendah	Count	0	1	0	0	0	1
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
	Pengalaman Sedang	Count	8	30	9	2	0	49
		% of Total	9.1%	34.1%	10.2%	2.3%	0.0%	55.7%
	Pengalaman Tinggi	Count	0	9	6	21	0	36
		% of Total	0.0%	10.2%	6.8%	23.9%	0.0%	40.9%

		Rata-rata Tingkat Efektivitas Adaptasi					Total
		Sangat Tidak Efektif	Tidak Efektif	Cukup Efektif	Efektif	Sangat Efektif	
Pengalaman Sangat Tinggi	Count	0	0	0	1	1	2
	% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.1%	2.3%
Total	Count	8	40	15	24	1	88
	% of Total	9.1%	45.5%	17.0%	27.3%	1.1%	100.0%

TABEL UJI *CHI-SQUARE* ANTARA TINGKAT PENGALAMAN DENGAN TINGKAT EFEKTIVITAS ADAPTASI

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	80.539 ^a	12	.000
Likelihood Ratio	52.244	12	.000
Linear-by-Linear Association	36.469	1	.000
N of Valid Cases	88		



DIPLOMA III PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA
DEPARTEMEN SIPIL DAN PERENCANAAN
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG

SURVEI ADAPTASI RUMAH TANGGA DALAM MENGHADAPI BENCANA PESISIR 2019

Kuesioner ini bertujuan untuk mengetahui karakteristik adaptasi masyarakat dalam menghadapi bencana alam di wilayah pesisir di Desa Sendang Sikucing, Kec. Rowosari, Kab. Kendal. Untuk mencapai tujuan penelitian, saya mohon kesediaan ibu/ bapak memberikan informasi seakurat mungkin melalui pengisian kuesioner ini. Seluruh jawaban atau informasi yang diperoleh dalam kuesioner ini bersifat rahasia dan tidak mempengaruhi status maupun jabatan, serta hanya digunakan untuk keperluan penelitian. Atas perhatian dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

INDENTITAS RESPONDEN

No	Nama	Berapakah umur [NAMA]	Hubungan dengan kepala keluarga	Status pernikahan 1. Belum Kawin 2. Kawin 3. Cerai hidup 4. Cerai mati	Jenis kelamin 1. Laki-laki 2. Perempuan	Ijazah/ STTB terakhir yang dimiliki	Dalam kurun waktu 3 tahun terakhir, apakah [NAMA] pernah/ sedang mengikuti pelatihan/ penyuluhan terkait kebencanaan?	Dalam kurun waktu 3 tahun terakhir, apakah [NAMA] pernah/ sedang mengikuti pendidikan non-formal?	Dalam kurun waktu 3 tahun terakhir, apakah [NAMA] pernah/ sedang tergabung dalam komunitas?	Jaminan kesehatan apa saja yang dimiliki
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kolom (4): Hubungan dengan kepala keluarga

- | | |
|------------------------------|----------------------|
| 1. KRT (kepala rumah tangga) | 7. Orang tua/ mertua |
| 2. Istri/ Suami | 8. Pembantu/ sopir |
| 3. Anak kandung/ tiri | 9. Lainnya |
| 4. Anak angkat | |
| 5. Menantu | |
| 6. Cucu | |

Kolom (8): Ijazah/ STTB terakhir yang dimiliki

1. Tidak punya Ijazah SD
2. SD dan sederajat
3. SMP dan sederajat
4. SMA dan sederajat
5. Diploma I/II/III
6. Diploma IV/Strata I
7. Strata II
8. Strata III

Kolom (11): Jaminan kesehatan:

- A. BPJS Kesehatan
- B. Jamkesda
- C. Asuransi swasta
- D. Perusahaan/ Kantor
- X. Tidak Punya

Kolom (8), (9), (10):

1. Tidak pernah
2. Pernah, tapi tidak berkaitan dengan mitigasi
3. Pernah, berkaitan rendah dengan mitigasi
4. Pernah, berkaitan sedang dengan mitigasi
5. Pernah, berkaitan tinggi dengan mitigasi

KEMAMPUAN EKONOMI

<p>1. Apakah kepala rumah tangga bekerja?</p>	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
<p>2. Apa mata pencaharian utama kepala keluarga?</p>	<input type="checkbox"/> Petani* <input type="checkbox"/> Pedagang <input type="checkbox"/> Nelayan ** <input type="checkbox"/> Pegawai Negeri <input type="checkbox"/> Buruh Industri <input type="checkbox"/> Lainnya:..... <input type="checkbox"/> Wiraswasta <input type="checkbox"/> Tidak bekerja <input type="checkbox"/> Buruh Bangunan <small>*(a) Konvensional; (b) Modern</small> <small>** (a) Nelayan tangkap; (b) Nelayan budidaya</small> Catatan.:
<p>3. Berapa penghasilan kepala rumah tangga pada 3 bulan terakhir?</p>	<input type="checkbox"/> ≤ Rp. 1.000.000,00 <input type="checkbox"/> Rp. 1.000.000,00 – Rp. 2.000.000,00 <input type="checkbox"/> Rp. 2.000.000,00 – Rp. 3.000.000,00 <input type="checkbox"/> Rp. 3.000.000,00 – Rp. 4.000.000,00 <input type="checkbox"/> ≥ Rp. 4.000.000,00 Catatan.:
<p>4. Selain kepala rumah tangga, apakah ada anggota rumah tangga yang bekerja?</p>	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak Jika YA , tuliskan nama anggota keluarga dan jenis pekerjaannya? 1. / (tuliskan) 2. / (tuliskan) 3. / (tuliskan) 4. / (tuliskan) 5. / (tuliskan)
<p>5. Apakah kepala rumah tangga memiliki, pemanfaatan laut sebagai berikut:</p>	<input type="checkbox"/> Perikanan tangkap (mencakup seluruh biota laut) <input type="checkbox"/> Perikanan budidaya (tambak) <input type="checkbox"/> Tambak garam <input type="checkbox"/> Wisata bahari <input type="checkbox"/> Transportasi umum <input type="checkbox"/> Tidak ada

KETERANGAN PERUMAHAN & FUNGSI LAHAN

<p>6. Apakah anda adalah penduduk asli desa ini dan berapa lama Anda tinggal di desa ini?</p>	<p>Ya / Tidak <input type="checkbox"/> 1. 0-2 tahun 2. 3-5 tahun 3. 6-8 tahun 4. 9-10 tahun 5. >10 tahun</p>
<p>7. Apa status kepemilikan bangunan tempat tinggal yang anda tempati <i>(Pilihan jawaban boleh dibacakan)</i></p>	<p> <input type="checkbox"/> Dinas <input type="checkbox"/> Milik sendiri tdk bersertifikat <input type="checkbox"/> Kontrak/ Sewa <input type="checkbox"/> Milik sendiri bersertifikat <input type="checkbox"/> Tanah ilegal <input type="checkbox"/> Lainnya </p> <p>Apakah status kepemilikan bangunan itu berubah dibandingkan tahun 2009? <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak</p>
<p>8. Apa jenis bukti kepemilikan tanah bangunan tempat tinggal ini? <i>(Pilihan jawaban boleh dibacakan)</i></p>	<p> <input type="checkbox"/> Sertifikat hak milik (SHM) atas nama ART <input type="checkbox"/> SHM bukan atas nama ART dengan perjanjian pemanfaatan tertulis <input type="checkbox"/> SHM bukan atas nama ART tanpa perjanjian pemanfaatan tertulis <input type="checkbox"/> Sertifikat selain SHM (SHGB, SHSRS) <input type="checkbox"/> Surat bukti lainnya (Girik, Letter C, dll) <input type="checkbox"/> Tidak Punya </p>
<p>9. Berapa luas lantai rumah bangunan tempat tinggal? <i>(Bulatkan dalam m²)</i></p>	<p> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> m² </p>
<p>10. Apakah kepala rumah tangga/ pasangannya/ anaknya memiliki rumah lain, selain rumah yang ditempati saat ini?</p>	<p> <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak </p>
<p>11. Apakah bahan bangunan utama dinding rumah terluas?</p>	<p> <input type="checkbox"/> Tembok <input type="checkbox"/> Plesteran anyaman bambu/ kawat <input type="checkbox"/> Kayu/ papan <input type="checkbox"/> Anyaman bambu <input type="checkbox"/> Batang kayu <input type="checkbox"/> Bambu <input type="checkbox"/> Lainnya: </p>
<p>12. Apakah bahan bangunan utama lantai rumah terluas?</p>	<p> <input type="checkbox"/> Marmer/ granit <input type="checkbox"/> Keramik <input type="checkbox"/> Parket/vinil/ karpet <input type="checkbox"/> Ubin/ tegel/ teraso <input type="checkbox"/> Kayu/ papan <input type="checkbox"/> Semen/ bata merah <input type="checkbox"/> Bambu </p>

	<input type="checkbox"/> Tanah <input type="checkbox"/> Lainnya:		
13. Apakah memiliki fasilitas tempat buang air besar dan siapa saja yang menggunakan?	<input type="checkbox"/> Ada, digunakan hanya ART sendiri <input type="checkbox"/> Ada, digunakan bersama ART rumah tangga tertentu <input type="checkbox"/> Ada di MCK umum/ siapapun menggunakan <input type="checkbox"/> Ada, ART tidak menggunakan <input type="checkbox"/> Tidak ada fasilitas		
14. Dimana tempat pembuangan akhir tinja?	<input type="checkbox"/> Tangki Septik <input type="checkbox"/> IPAL <input type="checkbox"/> Kolam/sawah/sungai/danau/laut <input type="checkbox"/> Lubang tanah <input type="checkbox"/> Pantai/ tanah lapang/ kebun <input type="checkbox"/> Lainnya:		
15. Apa fungsi lahan di sekitar rumah di lahan yang anda miliki?	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Fungsi primer : <input type="checkbox"/> Permukiman <input type="checkbox"/> Industri <input type="checkbox"/> Tambak <input type="checkbox"/> Sawah <input type="checkbox"/> Lainnya: </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> Fungsi sekunder: <input type="checkbox"/> Penampung air rob <input type="checkbox"/> Tempat bakar sampah </td> </tr> </table>	Fungsi primer : <input type="checkbox"/> Permukiman <input type="checkbox"/> Industri <input type="checkbox"/> Tambak <input type="checkbox"/> Sawah <input type="checkbox"/> Lainnya:	Fungsi sekunder: <input type="checkbox"/> Penampung air rob <input type="checkbox"/> Tempat bakar sampah
Fungsi primer : <input type="checkbox"/> Permukiman <input type="checkbox"/> Industri <input type="checkbox"/> Tambak <input type="checkbox"/> Sawah <input type="checkbox"/> Lainnya:	Fungsi sekunder: <input type="checkbox"/> Penampung air rob <input type="checkbox"/> Tempat bakar sampah		

ADAPTASI MASYARAKAT TERHADAP BENCANA

A. ABRASI

16. Apakah anda pernah mengalami bencana abrasi selama tinggal disini?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak Catatan:
17. Bagaimana kondisi abrasinya?	<ul style="list-style-type: none"> • Kondisi: • Sejarah: • Penyebabnya: Apakah abrasi menurut anda adalah masalah: <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak, kenapa? Jika Ya , berikan nilai 1 – 5 tingkat keparahannya:

	<p style="text-align: center;">① ② ③ ④ ⑤</p> <p>Catatan: </p>																		
18. Bagaimana cara Anda dalam mengatasi/menghadapi bencana abrasi?	<p>Jawaban:</p> <table style="width: 100%;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">(Gtg royong)</td> <td style="text-align: center;">(Mandiri)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Meninggikan rumah</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">/</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Meninggikan lantai rumah</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">/</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Membangun bendungan</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">/</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Membangun selokan</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">/</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">/</td> </tr> </table> <p>Catatan: </p> <p>Seberapa efektif tindakan tersebut?</p> <p style="text-align: center;">① ② ③ ④ ⑤</p>		(Gtg royong)	(Mandiri)	<input type="checkbox"/> Meninggikan rumah	/	<input type="checkbox"/> Meninggikan lantai rumah	/	<input type="checkbox"/> Membangun bendungan	/	<input type="checkbox"/> Membangun selokan	/	<input type="checkbox"/>	/
	(Gtg royong)	(Mandiri)																	
<input type="checkbox"/> Meninggikan rumah	/																	
<input type="checkbox"/> Meninggikan lantai rumah	/																	
<input type="checkbox"/> Membangun bendungan	/																	
<input type="checkbox"/> Membangun selokan	/																	
<input type="checkbox"/>	/																	
19. Kerugian apa yang anda alami dari bencana abrasi?	<p>Jawaban: </p>																		

B. BANJIR ROB

20. Apakah anda pernah mengalami bencana banjir rob selama tinggal disini?	<p><input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak</p> <p>Catatan: </p>
21. Bagaimana kondisi banjir robnya?	<p>• Kondisi:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Sejarah: • Penyebabnya: <p>Apakah banjir rob menurut anda adalah masalah: <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak, kenapa?</p> <p>Jika Ya, berikan nilai 1 – 5 tingkat keparahannya:</p> <p>① ② ③ ④ ⑤</p> <p>Catatan:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>																		
<p>22. Bagaimana cara Anda dalam mengatasi/menghadapi banjir rob?</p>	<p>Jawaban:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">(Gtg royong)</td> <td style="text-align: center;">(Mandiri)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Meninggikan rumah</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Meninggikan lantai rumah</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Membangun tanggul</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Membangun selokan</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;">..... /</td> <td style="text-align: center;">..... /</td> </tr> </table> <p>Catatan:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Seberapa efektif tindakan tersebut?</p> <p>① ② ③ ④ ⑤</p>		(Gtg royong)	(Mandiri)	<input type="checkbox"/> Meninggikan rumah / /	<input type="checkbox"/> Meninggikan lantai rumah / /	<input type="checkbox"/> Membangun tanggul / /	<input type="checkbox"/> Membangun selokan / /	<input type="checkbox"/> / /
	(Gtg royong)	(Mandiri)																	
<input type="checkbox"/> Meninggikan rumah / /																	
<input type="checkbox"/> Meninggikan lantai rumah / /																	
<input type="checkbox"/> Membangun tanggul / /																	
<input type="checkbox"/> Membangun selokan / /																	
<input type="checkbox"/> / /																	
<p>23. Kerugian apa yang anda alami dari bencana banjir rob?</p>	<p>Jawaban:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>																		

	<p>Jika Ya, berikan nilai 1 – 5 tingkat keparahannya:</p> <p>① ② ③ ④ ⑤</p> <p>Catatan:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>31. Bagaimana cara Anda dalam mengatasi/menghadapi intrusi air laut?</p>	<p>Jawaban:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Seberapa efektif tindakan tersebut?</p> <p>① ② ③ ④ ⑤</p>
<p>32. Kerugian apa yang anda alami dari bencana intrusi air laut?</p>	<p>Jawaban:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

D. ANGIN TOPAN

<p>33. Apakah anda pernah mengalami bencana angin topan selama tinggal disini?</p>	<p><input type="checkbox"/> Ya</p> <p><input type="checkbox"/> Tidak</p> <p>Catatan:</p> <p>.....</p>
--	---

	<p>.....</p> <p>.....</p>
<p>34. Bagaimana kondisi angin topannya?</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kondisi: • Sejarah: • Penyebabnya: <p>Apakah banjir rob menurut anda adalah masalah: <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak, kenapa?</p> <p>Jika Ya, berikan nilai 1 – 5 tingkat keparahannya:</p> <p>① ② ③ ④ ⑤</p> <p>Catatan:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>35. Bagaimana cara Anda dalam mengatasi/menghadapi angin topan?</p>	<p>Jawaban:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>Seberapa efektif tindakan tersebut?</p> <p>① ② ③ ④ ⑤</p>
<p>36. Kerugian apa yang anda alami dari bencana angin topan?</p>	<p>Jawaban:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

--	--

MITIGASI BENCANA

37. Apakah ada rasa trauma akibat bencana alam tersebut?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
38. Apakah desa tempat tinggal anda, termasuk desa yang rawan mengalami bencana alam?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
39. Dari berbagai bencana alam yang anda sebutkan, bencana alam apa yang paling anda khawatirkan terjadi di desa anda?	<input type="checkbox"/> Abrasi <input type="checkbox"/> Banjir Rob <input type="checkbox"/> Intrusi Air Laut <input type="checkbox"/> Angin Topan <input type="checkbox"/> Lainnya
40. Apakah di rumah tangga anda, ada yang pernah mengikuti pelatihan/ simulasi terhadap penyelamatan bencana alam dalam tiga tahun terakhir?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak
41. Jika pernah, siapa saja yang pernah mengikuti pelatihan/ simulasi terhadap penyelamatan bencana alam?	Nama: 1..... (tuliskan) 2..... (tuliskan) 3..... (tuliskan) 4..... (tuliskan) 5..... (tuliskan)
42. Apakah ada tanda atau peringatan bencana di desa anda?	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak Jika YA , tanda dan peringatan bencana apa saja yang ada di desa anda? 1..... (tuliskan) 2..... (tuliskan) 3..... (tuliskan) 4..... (tuliskan) 5..... (tuliskan)
43. Apakah anda mengetahui adanya tanda-tanda atau peringatan	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak

<p>untuk mengatasi kejadian darurat bencana alam di lingkungan tempat tinggal anda? (seperti area tempat kumpul, petunjuk jalur evakuasi, sirine, kentongan, pertanda bencana)</p>	<p>Jelaskan:</p> <p>.....</p> <p>.....</p>
<p>44. Apakah anda tahu bagaimana cara MENYELAMATKAN DIRI dari bencana alam tersebut? Dan seandainya sekarang ini terjadi bencana alam, apakah ada anggota rumah tangga di rumah ini yang memerlukan pertolongan khusus karena memiliki keterbatasan mobilitas, antara lain orang lumpuh, buta, bisu/ tuli, cacat mental/ jiwa, ibu hamil, balita, lansia/ lemah/ terbaring di tempat tidur karena sakit? Seberapa mampu rumah tangga Anda mengatasinya?</p>	<p><input type="checkbox"/></p> <p>1. Sangat tidak mampu 2. Tidak mampu 3. Cukup mampu 4. Mampu 5. Sangat mampu</p> <p>Jelaskan:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>

TERIMA KASIH