



KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS TEKNIK

Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota
Jl. Mayjend. Haryono no. 167, Malang, 65145, Indonesia
Telp. : +62-341-587710, 587711; Fax : +62-341-551430; 573944
<http://jurpwkub.ub.ac.id> E-mail : jurpwkub@ub.ac.id

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Risiko Bencana

KUISISIONER

A. Identitas

Nama : Pekerjaan :
Jenis Kelamin : P / L : Pendapatan :
Usia : Alamat :
Pendidikan : Desa/Dusun :

RISIKO BENCANA

B. Kapasitas sumber daya alam

- Apakah saudara memiliki lahan (perkebunan/pertanian)?
 - Ya (Jika jawaban "Ya", berapakah luasnyam² b. Tidak
- Jenis tanaman apakah yang saudara tanam?
- Apakah hutan di sekitar lingkungan saudara memberi manfaat?
 - Bermanfaat
 - Cukup bermanfaat
 - Tidak bermanfaatAlasan:
- Apakah sungai di sekitar lingkungan saudara memberi manfaat kepada anda?
 - Bermanfaat
 - Cukup bermanfaat
 - Tidak bermanfaatAlasan:

C. Kapasitas ekonomi / Economic capital

- Berapakah rata-rata pendapatan saudara perbulan Rp.
- Dalam satu bulan, berapakah pengeluaran keluarga saudara Rp
- Apakah saudara memiliki tabungan?
 - Ya
 - TidakJika jawaban "Ya", berapa rata-rata tabungan anda perbulan? Rp.
- Apakah saudara memiliki ternak?
 - Ya
 - TidakJika jawaban "Ya", isilah tabel berikut ini

Sapi	<input type="text"/>	ekor	Kambing	<input type="text"/>	ekor
Kerbau	<input type="text"/>	ekor	Kelinci	<input type="text"/>	ekor
Ayam	<input type="text"/>	ekor	Lain-lain	<input type="text"/>	ekor

D. Kapasitas social/natural capital

- Apakah saudara mempercayai juru kunci/tokoh adat/tokoh agama di dusun saudara?
 - Percaya
 - Cukup percaya
 - Tidak percayaAlasan:

2

2. Jika terjadi letusan Gunung Kelud, bagaimanakah pengaruh juru kunci/tokoh adat/tokoh agama di dusun saudara dalam mengatasi bencana?
- Sangat berpengaruh
 - Berpengaruh
 - Tidak berpengaruh

Alasan:

3. Siapa yang anda percaya memberikan informasi atau instruksi mengungsi saat terjadi letusan Gunung Kelud ?
- Tokoh adat
 - Pemerintah
 - Lain-lain

4. Apakah di lingkungan saudara terdapat kegiatan keagamaan atau adat terkait dengan kebencanaan, khususnya letusan Gunung Kelud? (Misalnya: bersih desa, larung sesaji pada kawah Gunung Kelud, dll).

- Ada, sebutkan
- Tidak ada

5. Jika jawaban "Ya", apakah anda mempercayai jika kegiatan keagamaan atau adat tersebut, dapat mengurangi bencana di lingkungan saudara?
- Percaya
 - Cukup percaya
 - Tidak percaya

Alasan:

E. Kapasitas sumber daya manusia

1. Sebutan jenis bencana yang paling berbahaya di lingkungan tempat tinggal anda? (bias lebih dari satu)

2. Apakah saudara mengetahui tanda-tanda Gunung Kelud akan meletus?

- Sangat mengetahui
- Cukup mengetahui
- Tidak mengetahui

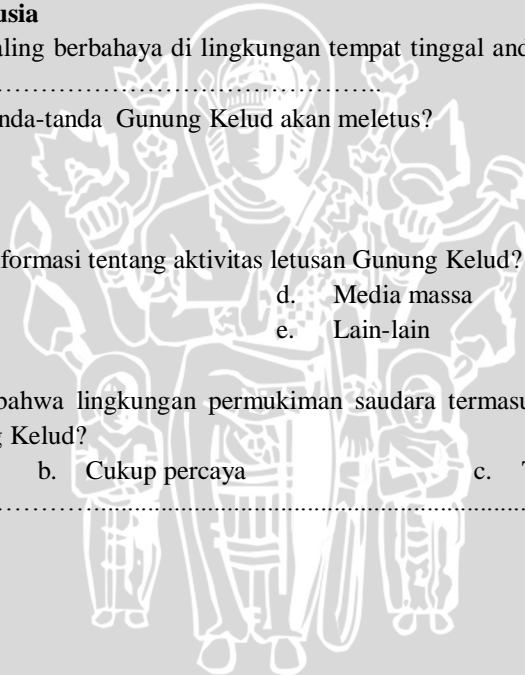
3. Darimana saudara mendapat informasi tentang aktivitas letusan Gunung Kelud?

- Keluarga
- Tetangga
- Pemerintah
- Media massa
- Lain-lain

4. Apakah saudara mengetahui bahwa lingkungan permukiman saudara termasuk dalam kawasan rawan bencana letusan Gunung Kelud?

- Percaya
- Cukup percaya
- Tidak percaya

Alasan:



Lampiran 2. Rekap Hasil Survei Resiko

Tabel 1 Rekapitulasi Kuisioner Resiko Bencana

No	Identitas				Risiko bencana							D1	D2	D3	E1	E2
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a						
1	Irma	Buruh tani	600000	Ngantru	b	b	Untuk makan ternak	600000	600000	b	c	c	b	b	a	
2	Nia	Buruh tani	650000	Ngantru	b	b	Untuk makan ternak	650000	600000	b	c	c	b	b	a	
3	Diah	Buruh tani	600000	Ngantru	b	b	-	600000	750000	b	c	c	b	b	a	
4	Tuwati	Buruh tani	600000	Ngantru	b	b	-	510000	450000	b	c	c	b	b	a	
5	Setyawati	Pedagang	1500000	Ngantru	2500	a	Tanami cabe	1500000	500000	tanah	a	c	b	c	a	
6	Haryanto	Pedagang	1000000	Ngantru	b	a	-	1000000	300000	a	c	c	b	a	a	
7	Slamet w	Perangkat desa	2000000	Ngantru	250	a	Lahan pertanian	2000000	>2000000	b	b	b	b	b	c	
8	Dewi ratnawati	Ibu rumah t.	-	Ngantru	100	b	Mencari pakan ternak	-	1000000	-	b	b	b	b	a	
9	Imron nur yasin	Petani	700000	Ngantru	500	a	-	700000	650000	b	a	b	b	b	a	
10	Ruswadi	Pensiunan	3000000	Ngantru	2500	a	Lahan pertanian, sumber air, lahan resapan	3000000	2500000	1000000	c	c	b	b	b	
11	Sulistinawati	Pedagang	2000000	Ngantru	b	a	Ambil kayu	2000000	3000000	1000000	c	c	b	c	c	
12	Siti marsuroh	Wirasaha	3000000	Ngantru	b	b	-	3000000	2500000	2000000	c	c	b	b	a	
13	Sri utami	Wirasaha	3000000	Ngantru	b	b	Tumpangsari	3000000	1500000	b	c	c	b	c	a	
14	Iin	Ibu rumah t.	1500000	Ngantru	350	a	Ditanami dan lahan resapan	1500000	500000	300000	c	c	c	b	a	
15	Suwandi	Petani	2000000	Ngantru	600	a	Untuk air minum	2000000	4000000	a	a	c	b	b	b	
16	Vira atin	Ibu rumah t.	2000000	Ngantru	2500	a	Ambil kayu	2000000	750000	b	a	c	b	c	a	
17	Sih	Ibu rumah t.	1000000	Ngantru	312	a	-	1000000	1000000	b	b	b	b	b	a	
18	Erka	Petani	1000000	Ngantru	10000	a	-	1000000	1000000	b	b	b	b	b	a	
19	Sasmito	Wiraswasta	4000000	Ngantru	500	a	Reboisasi & mencegah erosi	4000000	2500000	200000	a	b	b	b	a	
20	Suparno	Petani	3000000	Ngantru	5000	b	Mata air	3000000	2000000	150000	a	b	b	c	a	
21	M. Ichsan	Petani	2000000	Ngantru	3000	b	Penyimpan air	2000000	1500000	50000	a	b	b	c	a	
22	Woko	Pedagang	1500000	Ngantru	b	c	-	1500000	500000	b	c	c	b	b	a	
23	Sumarni	Ibu rumah t.	1500000	Ngantru	5000	c	-	1500000	750000	b	c	c	b	a	a	
24	Nurgianto	Petani	2000000	Ngantru	2500	a	-	2000000	1500000	a	a	a	c	a	a	
25	Rofik	Petani	1000000	Ngantru	3500	a	-	1000000	450000	b	a	b	b	a	a	
26	Supriadi	Wirasaha	1500000	Ngantru	b	b	Resapan air	1500000	1300000	b	c	c	b	b	a	
27	Susistin	Wirasaha	1500000	Ngantru	b	b	-	1500000	1400000	b	c	c	b	b	a	
28	Puliono	Petani	1000000	Ngantru	1500	a	Ditanam rumput	1000000	1000000	b	b	c	b	c	a	
29	Mahmudah	Ibu rumah t.	-	Ngantru	500	a	Untuk menanam	-	1000000	b	a	c	b	c	a	
30	Niyahatul	Ibu rumah t.	500000	Ngantru	500	b	Mencegah erosi	500000	450000	b	b	c	b	b	a	
31	Sugiarti	Pedagang	1500000	Ngantru	b	c	-	1500000	500000	a	c	c	c	a	a	

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
32	Sisman	Petani	3000000	Ngantru	25000	c	-	3000000	150000	1200000	c	c	b	a	a
33	Wiyono	Nelayan	600000	Ngantru	-	c	-	600000	300000	b	c	c	c	b	b
34	Sumakiyah	Wiraswasta	1000000	Ngantru	b	c	-	1000000	>1000000	2000000	c	c	c	c	a
35	Rinda	Wiraswasta	1500000	Ngantru	b	b	-	1500000	800000	100000	c	c	b	b	a
36	Aahriya g.	Wiraswasta	3000000	Ngantru	b	a	Sumber air	3000000	2500000	500000	a	c	b	b	a
37	Ngudiono	P.desa	2000000	Ngantru	4000	a	Sumber air	2000000	2500000	b	a	c	b	b	b
38	M.a. yanwar s	Wiraswasta	1500000	Ngantru	280	a	Sumber air	1500000	2000000	b	a	b	b	b	a
39	Kasiyanto	Nelayan	2500000	Ngantru	b	c	-	2500000	2500000	b	b	c	c	b	a
40	Ratmini	Ibu rumah t.	3000000	Banturejo	2500	c	-	3000000	3000000	b	d	c	c	b	a
41	Warsidi	Pedagang	5000000	Banturejo	b	c	-	5000000	5000000	a	c	c	c	b	b
42	Slamet	Petani	2800000	Banturejo	600	c	-	2800000	2800000	b	c	c	c	b	a
43	Eko yulianto	Nelayan	750000	Banturejo	b	-	-	750000	500000	200000	c	c	b	b	a
44	Supardiono	Petani	800000	Banturejo	2500	b	Cari rumput	800000	1500000	b	c	c	b	b	a
45	Jumani	Ibu rumah t.	500000	Banturejo	b	c	-	500000	500000	b	c	c	c	b	a
46	Siar	Ibu rumah t.	700000	Banturejo	b	c	-	700000	700000	b	c	c	c	b	a
47	Sriatin	Ibu rumah t.	500000	Banturejo	b	c	-	500000	500000	b	c	c	c	b	a
48	Ning	Petani	5000000	Banturejo	5000	a	Tanam bambu	5000000	750000	emas	c	c	c	b	a
49	Suwadi	Petani	500000	Banturejo	2500	a	Lahan pertanian	500000	500000	b	c	c	b	a	a
50	Winarno	Petani	1000000	Banturejo	2500	a	Cari rumput makan sapi perah	1000000	800000	b	c	c	b	b	a
51	Purnomo	Petani	1000000	Banturejo	2500	a	-	1000000	>1000000	200000	c	b	b	c	a
52	Leo marantika	Pns	2900000	Banturejo	b	a	Udara menjadi segar, tempat mencari rumput dan kayu bakar	2900000	2900000	b	c	c	b	c	a
53	Yenta meilila	Perangkat desa	1000000	Banturejo	b	b	Karena lancar atau tidaknya air didesa banturejo bergantung pada hutan disekitar wilayah banturejo	1000000	1000000	b	b	c	b	a	a
54	Suwaji	Petani	3000000	Banturejo	1500	c	-	3000000	750000	b	c	c	c	c	a
55	Fatimah	Petani	500000	Banturejo	5000	c	-	500000	50000	b	c	c	c	a	a
56	Rika	Ibu rumah t.	3600000	Banturejo	b	c	-	3600000	1500000	300000	c	c	c	a	b
57	Budiningwati	Guru tk	150000	Banturejo	b	a	Untuk pembukaan ladang	150000	150000	b	c	c	b	a	a
58	Lisa	Guru tk	150000	Banturejo	500	a	-	150000	1000000	b	c	c	b	b	a
59	Titik	Guru tk	175000	Banturejo	b	b	-	175000	1500000	b	c	c	b	b	a
60	Kiswanuyanto	Wiraswasta	2500000	Banturejo	b	b	-	250000	2000000	600000	c	c	b	b	a
61	Sukarmi	Petani	3000000	Pagersari	5000	c	-	3000000	3000000	b	c	c	c	c	b
62	Katinem	Buruh tani	840000	Pagersari	b	c	-	840000	840000	b	c	c	c	c	b
63	Iskam	Buruh tani	750000	Pagersari	750	a	Lahan pertanian	750000	750000	b	b	c	b	c	b
64	Menik	Buruh tani	800000	Pagersari	850	a	Lahan pertanian	800000	800000	b	c	c	b	c	b
65	Jamari	Kades	2000000	Pagersari	2500	a	Penghijauan,sirkulasi udara	2000000	2000000	b	a	b	b	b	a

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
66	Pujiono	Perangkat desa	1000000	Pagersari	5000	a	Untuk penghijauan lingkungan hidup	1000000	1000000	b	a	b	c	b	a
67	Sugeng	Petani	3000000	Pagersari	12500	e	-	3000000	3000000	b	c	c	b	c	b
68	Sri wahyuni	Ibu rumah t.	800000	Pagersari	b	b	-	800000	800000	b	c	c	b	b	b
69	Didin wahyu	Guru sd	1000000	Pagersari	a	b	-	1000000	600000	b	c	c	b	b	b
70	Suprani	Petani	800000	Pagersari	400	c	-	800000	>800000	b	c	c	b	b	b
71	Supriono	Buruh	750000	Pagersari	1500	b	-	750000	750000	b	c	c	b	c	b
72	Lasmiyati	Wiraswasta	2400000	Pagersari	2500	c	-	2400000	2400000	b	c	c	c	c	b
73	Suprianto	Buruh tani	750000	Pagersari	2250	b	-	750000	b	b	c	c	b	c	b
74	Jumaiah	Petani	600000	Pagersari	2500	b	-	3000000	3000000	b	b	c	c	b	b
75	Jumailah	Buruh tani	600000	Pagersari	7500	b	-	600000	600000	b	b	c	c	b	a
76	Lilik	Wiraswasta	800000	Pagersari	b	c	-	800000	800000	b	c	c	b	b	b
77	Endang s	Buruh tani	900000	Pagersari	3000	c	-	900000	800000	b	c	c	b	b	b
78	Kasru	Petani	750000	Pagersari	2000	a	Lahan pertanian	750000	750000	b	c	c	b	b	c
79	Edi	Peternak	1000000	Pagersari	b	a	Ambil rumput untuk ternak	1000000	9000000	b	c	c	b	b	b
80	Nasruddin	Buruh tani	750000	Pagersari	b	a	-	750000	750000	b	c	c	b	b	b
81	Saniyah	Buruh tani	750000	Pagersari	b	a	Ladang	750000	750000	b	c	c	c	c	b
82	Suyanto	Petani	750000	Pagersari	7500	a	Ladang	750000	450000	b	c	c	b	b	b
83	Lasmina	Petani	200000	Pagersari	2500	a	Diambil kayu	200000	200000	b	c	c	c	a	a
84	Ika	Pedagang	1000000	Pandansari	b	c	-	1000000	750000	100000	c	c	c	c	b
85	Darsih	Ibu rumah t.	1000000	Pandansari	1250	c	-	1000000	1000000	200000	c	c	b	a	b
86	Wanto	Wiraswasta	800000	Pandansari	b	c	-	800000	700000	b	c	c	b	b	a
87	Eni kusrini	Buruh tani	750000	Pandansari	2500	a	-	750000	450000	b	c	c	c	a	b
88	Winarno	Petani	600000	Pandansari	2500	c	-	600000	450000	b	c	c	c	a	c
89	Islamadi	Petani	2000000	Pandansari	1250	a	Lahan pertanian	2000000	2000000	100000	c	c	b	b	a
90	Yuliana	Buruh tani	750000	Pandansari	1000	a	-	750000	400000	350000	c	c	c	b	a
91	Rohmawati	Ibu rumah t.	-	Pandansari	1500	c	-	-	500000	b	c	c	b	b	a
92	Ngateni	Petani	1000000	Pandansari	10000	c	-	1000000	900000	b	c	c	c	b	a
93	Iswanto	Perangkat desa	1000000	Pandansari	7500	c	-	1000000	1000000	b	c	c	c	c	a
94	Nur hayati	Petani	700000	Pandansari	300	a	Sumber air	700000	500000	b	c	c	b	b	a
95	Sokrat	Petani	800000	Pandansari	600	a	Sumber air, kayu bakar	800000	600000	b	c	c	c	b	c
96	Hartini	Petani	1000000	Pandansari	1250	a	Kebun, sumber air	1000000	750000	b	c	c	c	b	c
97	Ninik	Petani	700000	Pandansari	1250	a	Sumber air	700000	600000	b	b	c	b	c	a
98	Rini	Ibu rumah t.	800000	Pandansari	b	a	Sumber air	800000	800000	50000	a	b	b	b	a
99	Jaya	Petani	900000	Pandansari	1000	a	Untuk bercocok tanam	900000	900000	b	a	c	b	b	c
100	Supardi	Petani	1000000	Pandansari	1250	a	Untuk bercocok tanam	1000000	100000	b	a	c	b	c	c
101	Suyitno	Petani	1000000	Pandansari	5000	a	Untuk bercocok tanam	1000000	1000000	b	a	c	b	c	a
102	Mislan	Petani	2000000	Pandansari	1250	a	Untuk bercocok tanam	2000000	2000000	b	a	b	b	c	b

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
103	Dak ba'i	Petani	500000	Pandansari	a 1250	a	Menanam mahoni	500000	700000	b	c	c	c	a	c
104	Ruminah	Petani	1500000	Pandansari	a 2500	a	Menanam	1500000	2000000	b	c	c	c	a	a
105	Patemi	Petani	700000	Pandansari	a 1250	a	Ditanami jagung	700000	1000000	b	c	c	c	a	b
106	Ramela	Hasil kontrakan	500000	Pandansari	b	a	Menanam kopi, duren	500000	200000	b	a	b	b	c	b
107	Suwarno	Dagang	1500000	Pandansari	b	a	Menanam kopi	1500000	1800000	a 100000	c	c	b	c	a
108	Mulyani	Ibu rumah t.	500000	Pandansari	b	c	-	500000	1000000	a 250000	a	a	c	b	b
109	Slamet	Wiraswasta	1500000	Pandansari	b	c	-	1500000	1700000	b	c	c	b	a	c
110	Ponimin	Ibu rumah t.	1700000	Pandansari	2500	b	Perkebunan dll	1700000	1000000	b	a	b	b	b	b
111	Sulasti	Tani	1000000	Pandansari	1000	b	-	1000000	1000000	100000	c	c	b	b	c
112	Sofiatul aisyah	Penjahit	900000	Pandansari	b	b	-	900000	800000	b	c	c	b	b	b
113	Nanik	Ibu rumah t.	1000000	Pandansari	b	b	Untuk kayu bakar	1000000	800000	b	c	c	b	b	a
114	Kukuh	buruh	500000	Pandansari	b	b	Mendapat kayu	500000	400000	b	c	c	b	b	b
115	Prapto	Petani	1000000	Sidodadi	-	a	(untuk mencari rumput)	1000000	900000	b	c	c	b	c	a
116	Tumiati	Petani	600000	Sidodadi	-	a	(untuk mencari rumput)	600000	600000	b	c	c	b	b	b
117	Anik	Petani	2000000	Sidodadi	2500	a	(untuk mencari rumput)	2000000	400000	a(500000)	c	c	b	b	c
118	Wiyono	Buruh petani	750000	Sidodadi	-	-	-	750000	700000	b	c	c	b	b	a
119	Marnawi	Petani	800000	Sidodadi	-	a	(untuk mencari rumput, kayu bakar, air)	800000	600000	a(100000)	c	c	b	c	b
120	Darsuni	Petani	2000000	Sidodadi	2500	a	Sumber air, pengairan	2000000	1000000	b	c	c	c	b	a
121	Totok	Petani	2000000	Sidodadi	2500	a	Sumber air	2000000	2000000	b	b	c	c	c	a
122	Widi	Ibu rumah t.	400000	Sidodadi	500	a	Sumber air	400000	1000000	b	c	c	c	b	c
123	Wahono	Petani	2000000	Sidodadi	5000	a	Sumber air	2000000	1000000	b	c	c	b	b	d
124	Jumai	Petani	2000000	Sidodadi	2500	a	Sumber air	2000000	2500000	b	c	c	b	c	c
125	Sumardi	Petani	2000000	Sidodadi	2500	a	Sumber air	2000000	2000000	b	b	c	b	b	c
126	Arin	Buruh petani	500000	Sidodadi	-	a	(untuk mencari rumput)	500000	500000	b	c	c	b	c	c
127	Marwan	Petani	650000	Sidodadi	2500	a	(untuk mencari kayu)	650000	650000	b	c	c	b	c	c
128	Nisa	Petani	950000	Sidodadi	2500	b	(rumput)	950000	550000	a(450000)	c	c	b	b	c
129	Nafa	Swasta	1500000	Sidodadi	-	-	-	1500000	1300000	a(200000)	b	c	b	a	c
130	Wawan	Wiraswasta tahu	3000000	Sidodadi	b	a	Sumber air	3000000	1000000	b	c	c	b	a	c
131	Jumaiyah	Pedagang	500000	Sidodadi	2500	a	pakan ternak	500000	450000	b	c	c	a	b	c
132	Sunarto	Buruh tani	500000	Sidodadi	b	a	Sumber air	500000	1200000	b	c	b	b	a	b
133	Kusmanto	Petani	1000000	Sidodadi	3000	a	Sumber air	1000000	750000	b	b	b	a	b	c
134	Kuseri	Wiraswasta	2000000	Sidodadi	b	a	Sumber air	2000000	1000000	b	c	c	b	b	b
135	Wiwid	Wiraswasta	800000	Sidodadi	300	a	Sumber air, penghijauan	800000	1000000	b	a	a	a	c	a
136	Mujari	Petani	3000000	Sidodadi	1300	a	pakan ternak	3000000	2000000	b	c	c	b	b	a
137	Warsito	Petani	3000000	Sidodadi	2600	a	pakan ternak	3000000	2000000	b	b	c	b	c	a

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
138	Adam	Petani	500000	Sidodadi	2500	a	(rumput gajah)	500000	500000	b	c	c	b	b	c
139	Suparti	Pedagang	2000000	Sidodadi	2500	b	(rumput)	2000000	2000000	b	c	c	b	b	a
140	Supeno	Petani	1500000	Sidodadi	50000	b	(rumput)	1500000	1000000	a(300000)	c	c	b	c	a
141	Misiah	Petani	500000	Sidodadi	-	a	(cari pakis)	500000	300000	b	c	c	b	c	c
142	Pasri	Buruh petani	200000	Sidodadi	-	a	(rumput gajah)	200000	200000	b	c	c	a	b	c
143	Sunar	Pensiunan pns	3120000	Sidodadi	5800	c	Untuk sumber air	3120000	1500000	b	a	b	b	b	a
144	Lianah	Petani	1050000	Sidodadi	2500	c	Rumput gajah	1050000	800000	a(40000)	b	b	b	b	c
145	Indah	Petani	1500000	Sidodadi	-	c	Rumput gajah	1500000	1500000	b	a	b	b	b	c
146	Tumirin	Swasta	500000	Sidodadi	b	a	Sumber air	500000	1000000	b	b	c	b	b	c
147	Zubaidah	Ibu rumah t.	3000000	Sidodadi	5000	a	Sumber air, pakan ternak, pengairan	3000000	3000000	b	a	c	b	b	c
148	Darwati	Ibu rumah t.	1000000	Sidodadi	b	a	Sumber air	1000000	1000000	b	b	c	b	c	c
149	Susi	Buruh tani	1500000	Sidodadi	b	a	Sumber air	1500000	1500000	b	b	c	b	c	c
150	Rumiati	Swasta	1000000	Purworejo	7500	a	Untuk sumber air	1000000	600000	a(100000)	b	b	b	c	c
151	Siswati	Petani	700000	Purworejo	1000	a	Rumput gajah	700000	700000	b	a	b	b	c	c
152	Surasi	Buruh petani	700000	Purworejo	1500	a	Rumput gajah	700000	700000	b	a	a	a	c	c
153	Sadiyah	Buruh petani	500000	Purworejo	1500	a	Rumput gajah	500000	500000	b	a	b	b	c	c
154	Sri sulami	Guru	700000	Purworejo	1000	a	Untuk sumber air	700000	700000	a(100000)	a	c	b	b	c
155	Mujiatin	Petani	1500000	Purworejo	5000	a	Pengairan	1500000	1500000	200000	b	c	b	c	a
156	Lianah	Ibu rumah t.	500000	Purworejo	2500	a	Sumber air	500000	1500000	b	a	c	b	a	c
157	Riyani	Ibu rumah t.	750000	Purworejo	2500	a	Sumber air	750000	1500000	b	a	c	b	a	c
158	Nur angraini	Ibu rumah t.	4000000	Purworejo	2500	a	Sumber air	4000000	3000000	200000	b	c	b	c	c
159	Sofiati	Ibu rumah t.	900000	Purworejo	2500	a	Sumber air	1000000	900000	100000	b	c	b	c	c
160	Ismiati	Buruh petani	1000000	Purworejo	-	a	Rumput gajah	1000000	900000	a(150000)	c	c	b	b	a
161	Siti rukiyyah	Petani	1500000	Purworejo	100	c	Rumput gajah	1200000	850000	a(80000)	c	c	b	c	c
162	Ahmad suhadi	Petani	2000000	Purworejo	2500	a	Sumber air	2000000	1500000	b	a	b	b	b	c
163	Abdul kamid	Petani	1500000	Purworejo	2500	a	Sumber air	1500000	1000000	b	a	b	b	b	c
164	Yuana	Ibu rumah t.	900000	Purworejo	b	a	Sumber air	900000	900000	60000	b	c	c	b	a
165	Novi	Ibu rumah t.	450000	Purworejo	100	a	Sumber air	450000	450000	b	b	c	b	c	c
166	Suki	T.batu/kasun	1000000	Purworejo	2500	c	Untuk sumber air	1000000	900000	a(100000)	a	b	b	b	c
167	Sulialik	B.tani	1000000	Purworejo	-	-	Untuk bercocok tanam	1000000	900000	a(100000)	a	b	b	b	c
168	Payi	Pedagang	9000000	Purworejo	-	-	Untuk bercocok tanam	9000000	600000	a(300000)	a	b	b	b	c
169	Suroso	Pedagang	1500000	Purworejo	2000	c	Untuk sumber air	1500000	900000	a(300000)	a	b	b	a	a
170	Pintowati	Pedagang	1500000	Purworejo	7500	c	Untuk sumber air	1500000	900000	a(250000)	a	b	b	c	c
171	Purnomo	Wiraswasta	1500000	Purworejo	b	a	Sumber air	1500000	1000000	b	a	b	b	b	c
172	Hartono	Petani	2000000	Purworejo	2500	a	Sumber air	2000000	1500000	150000	a	c	b	a	b
173	Sujari	Petani	3000000	Purworejo	2500	a	Sumber air	3000000	1500000	b	a	c	b	c	c
174	Nia	Ibu rumah t.	1000000	Purworejo	b	a	Sumber air	1000000	1000000	b	b	c	b	c	c
175	Iswandi	Petani	1000000	Purworejo	2500	a	Sumber air, tambahan	1000000	500000	400000	a	b	b	b	a

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
176	Sujani	Petani	1000000	Banjarejo	5000	c	pendapatan	1000000	1000000	a	a	b	b	b	a
177	Puri	Petani	1000000	Banjarejo	-	a	Untuk bercocok tanam	1000000	900000	a(100000)	a	b	b	b	c
178	Endang	Petani	700000	Banjarejo	-	a	Untuk bercocok tanam	700000	900000	a	a	b	b	b	c
179	Susanti	Swasta	750000	Banjarejo	-	a	Untuk sumber air	750000	750000	-	b	b	b	c	c
180	marlikah	Pedagang	450000	Banjarejo	-	b	Untuk sumber air	450000	450000	-	b	b	b	c	c
181	Sukani	Buruh	1200000	Banjarejo	b	a	Sumber air	1200000	1500000	b	b	c	b	b	c
182	Jerman	Wiraswasta	1800000	Banjarejo	b	a	Sumber air	1800000	1500000	b	a	b	c	a	c
183	Ngatmini	Petani	500000	Banjarejo	2500	a	Untuk bercocok tanam	500000	300000	a(20000)	a	b	b	b	a
184	Fitri	Petani	750000	Banjarejo	-	a	Untuk bercocok tanam	750000	750000	-	a	b	b	b	a
185	Jumat	Petani	2000000	Banjarejo	5000	a	Sumber air, kebun	2000000	1000000	b	a	c	b	c	c
186	Petrus	Guru	1400000	Banjarejo	b	a	Sumber air	1400000	1000000	200000	a	c	b	a	a
187	Misno	Petani	1200000	Banjarejo	2500	a	Kebun	1200000	1500000	b	a	b	b	c	c
188	Winoto	Petani	1000000	Banjarejo	2500	a	Kebun	1000000	1500000	b	b	b	b	b	c
189	Pariah	Ibu rumah t.	2000000	Banjarejo	2500	a	Sumber air, kebun	2000000	2000000	b	a	b	b	c	b
190	Feri	Wiraswasta	900000	Banjarejo	-	b	Untuk bercocok tanam	900000	900000	a	a	b	b	a	c
191	Lilik lusiana	Guru	2000000	Banjarejo	-	a	Untuk sumber air	2000000	900000	a(20000)	a	b	b	b	a
192	Ngatmini	Petani	400000	Banjarejo	-	a	Untuk sumber air	400000	300000	b	c	b	b	b	c
193	Miskan	Petani	900000	Banjarejo	-	a	Untuk sumber air	500000	400000	b	c	b	b	b	c
194	Lilik	Petani	1000000	Banjarejo	2500	a	Untuk sumber air	1000000	700000	a	a	b	b	b	c
195	Khomdi	Buruh tani	900000	Banjarejo	2500	b	Sumber air	900000	400000	b	a	b	b	a	b
196	Minha	Guru	2000000	Banjarejo	b	a	Sumber air	2000000	1500000	20000	a	b	b	b	a
197	Khorifah	Guru	1500000	Banjarejo	2000	a	Sumber air	1500000	1200000	50000	a	c	b	b	c
198	Luluk	Ibu rumah t.	3000000	Banjarejo	2000	a	Sumber air	3000000	4000000	150000	a	c	b	a	c
199	Yuliati	Ibu rumah t.	1000000	Banjarejo	2000	a	Sumber air, pengairan	1000000	2000000	b	b	c	b	c	c
200	Sulistiowati	Buruh tani	600000	Banjarejo	b	a	Sumber air	600000	1000000	b	a	b	b	b	c
201	Warliah	Buruh tani	600000	Banjarejo	1250	a	Sumber air, pakan ternak	600000	1000000	b	a	b	b	b	c
202	Warni	Buruh tani	400000	Banjarejo	b	a	Sumber air	400000	400000	b	a	b	b	c	c
203	Sriwati	Guru	2700000	Banjarejo	-	a	Untuk sumber air	2700000	1000000	a(200000)	a	b	b	b	a
204	Sumarmi	Buruh petani	750000	Banjarejo	-	a	Untuk bercocok tanam	750000	1200000	a	a	b	b	c	a
205	Marbaan	Petani	1000000	Banjarejo	3000	a	Untuk bercocok tanam	1000000	1000000	a	a	b	b	c	a
206	Siami	Buruh petani	750000	Banjarejo	-	a	Untuk bercocok tanam	750000	1200000	a	a	b	b	c	a
207	Sumpono	Petani	200000	Jombok	2500	c	-	200000	200000	b	a	b	b	b	a
208	Siono	Petani	1000000	Jombok	5000	a	Pakan ternak	1000000	800000	b	a	a	c	c	c
209	Jumi	Pedagang	3000000	Jombok	b	c	-	3000000	2250000	b	b	c	b	a	a
210	Ratani	Buruh tani	300000	Jombok	50	a	Pakan ternak	300000	300000	b	c	c	b	c	c
211	Dwi priyono	Wiraswasta	400000	Jombok	b	c	-	400000	600000	b	c	c	b	c	c
212	Suwoto	Wiraswasta	2000000	Jombok	b	a	-	2000000	500000	b	b	c	b	c	b
213	Sumini	P. rambut	600000	Jombok	b	c	-	600000	50000	b	b	b	c	c	a

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
214	Winarsih	Wiraswasta	500000	Jombok	2000	a	Kayu bakar	500000	2000000	b	b	c	b	a	c
215	Srikun mariati	Petani	1500000	Jombok	2500	a	-	1500000	700000	b	a	b	b	b	c
216	Suherminiati	Wiraswasta	2000000	Jombok	5000	a	Menambah pemasukan	2000000	1500000	b	a	c	c	b	a
217	Erik	Petani	1200000	Jombok	1500	a	Bertanam kopi	1200000	1000000	400000	c	c	c	c	c
218	Gemi	Pedagang	3000000	Jombok	b	a	-	3000000	1000000	b	b	c	b	c	a
219	Muslini	Buruh tani	500000	Jombok	250	a	Betanam kopi	500000	1000000	b	b	c	b	c	c
220	Lilis	Ibu rumah t.	300000	Jombok	1250	a	Diambil buahnya	300000	500000	b	c	c	b	c	e4
221	Angga faris	Guru	500000	Jombok	b	b	-	500000	500000	b	a	-	b	b	a
222	Ngatminten	Penjahit	1800000	Jombok	1564	a	Menanam	1800000	1500000	b	b	c	b	a	a
223	Suparmi	Pensiunan	3500000	Jombok	5000	a	Pakan ternak	3500000	1500000	1000000	c	b	b	a	c
224	Bawon	Pedagang	1500000	Jombok	10000	a	Pakan ternak	1500000	1000000	400000	c	c	b	c	c
225	Supriah	Ibu rumah t.	1000000	Jombok	500	a	-	1000000	900000	b	a	b	a	c	a
226	Eli	Wiraswasta	400000	Jombok	b	a	Ditanam rumput	400000	1000000	b	c	c	a	c	a
227	Susi	Wiraswasta	3000000	Jombok	b	a	Pakan ternak	300000	1000000	b	a	a	b	c	a
228	Meselan	Petani	2500000	Jombok	10000	a	Ditanam kayu	2500000	3000000	b	b	b	c	a	c
229	Tarmi	Pedagang	3000000	Jombok	b	a	Pakan ternak	3000000	500000	b	a	c	b	a	a
230	Martini	Wiraswasta	500000	Jombok	b	b	Tanam kopi	500000	2000000	a 500000	c	c	b	c	a
231	Suparti	Petani	500000	Jombok	2500	a	Pakan ternak	500000	300000	b	c	c	c	a	c
232	Anik sugiono	Wiraswasta	2000000	Jombok	b	a	-	2000000	1500000	150000	a	a	b	a	a
233	Rumiah	Buruh jahit	700000	Jombok	25	a	-	700000	1000000	-	a	c	c	b	b
234	Budiono	Wiraswasta	1500000	Jombok	b	c	-	1500000	1000000	b	a	b	c	c	c
235	Muzani	Petani	200000	Waturejo	a	a	(makanan ternak)	200000	500000	b	a	b	b	b	c
236	Mujianto	Buruh tani	1000000	Waturejo	b	a	(menambah penghasilan)	1000000	1000000	b	a	a	b	c	c
237	Nanik sutriya	Ibu rumah t.	100000	Waturejo	200m	b	(dapat menjadi lahan)	100000	500000	b	c	c	c	c	b
238	Suparman	Petani	4000000	Waturejo	10000	a	(pakan ternak)	4000000	750000	b	c	c()	c	c	b
239	Sunami	Ibu rumah t.	1500000	Waturejo	b	a	Menanam kopi	1500000	1000000	b	a	c	b	c	b
240	Sumianti	Swasta	500000	Waturejo	b	b	cadangan air	500000	>1000000	b	a	c	b	b	a
241	Irwanto	Wiraswasta	500000	Waturejo	500	b	(sumber kehidupan)	500000	500000	b	b	c	c	c	c
242	Siswaningsih	Swasta	500000	Waturejo	a 250	a	-	500000	250000	a 50000	c	c	b	b	b
243	Samidi	Buruh tani	500000	Waturejo	b	a	Menanam	500000	1500000	b	b	b	b	c	b
244	Farid bustomi	Petani	2000000	Waturejo	1000	a	(sumber penghasilan)	2000000	2000000	b	c	c	b	b	a
245	Warsim	Buruh tani	500000	Waturejo	a 100	a	(makan ternak)	500000	750000	b	a	b	b	b	a
246	Rumiasih	Peternak	3000000	Waturejo	a	a	(makan ternak)	3000000	2500000	b	c	c	c	a	c
247	Ralik atin	Berdagang	2000000	Waturejo	3000	b	-	2000000	1500000	a(500000)	a	b	b	b	a
248	Swaloyo	Petani	1500000	Waturejo	500	b	(menambah pendapatan)	1500000	1000000	b	a	c	b	a	c
249	Misiani	Ibu rumah t.	1500000	Waturejo	250	b	-	1500000	1250000	b	b	c	b	b	c
250	Juadi	Petani	1500000	Waturejo	10000	a	(mencari pakan ternak)	1500000	800000	b	a	b	b	c	c
251	Rifa'i	Petani	1200000	Waturejo	350	a	(sebagai lahan perkebunan)	1200000	1000000	a(80000)	a	b	c	a	c
252	Suatmo	Swasta	1500000	Waturejo	750	b	Cadangan sumber air	1500000	1000000	a 300000	a	c	b	b	a

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
253	Slamet	Swasta	1900000	Waturejo	b	a	-	1900000	800000	a	a	b	b	a	a
254	Marsidi	Petani	4000000	Waturejo	20000	a	-	4000000	2000000	b	c	c	b	a	c
255	Wahadi	Petani	1200000	Waturejo	2500	b	Nanam rumput ternak	1200000	1200000	b	b	b	b	b	b
256	Sujarwanto	Petani	600000	Waturejo	1118	c	Tidak ada hutan	600000	1000000	a 500000	b	b	b	b	b
257	Jarto	Petani	1000000	Waturejo	1000	a	Makan ternak	1000000	1000000	b	c	c	b	a	a
258	Siswanto	Buruh tani	300000	Waturejo	b	a	Menanam singkong	300000	1000000	b	c	b	b	c	a
259	Hari	Buruh tani	800000	Kaumrejo	b	a	Bercocok tanam	800000	900000	b	b	c	b	b	c
260	Sunari	Buruh tani	1050000	Kaumrejo	b	a	Bercocok tanam	1050000	1800000	b	c	c	b	c	b
261	Hartini	Wiraswasta	1500000	Kaumrejo	a 2500	a	Bercocok tanam	1500000	600000	b	c	c	c	b	c
262	Lamini	Buruh tani	500000	Kaumrejo	a 2500	a	Bercocok tanam	500000	270000	b	a	c	b	a	a
263	Jumari	Buruh tani	500000	Kaumrejo	a 2500	a	Bercocok tanam	500000	1800000	b	a	c	b	c	a
264	Pujiah	Buruh tani	500000	Kaumrejo	a 1250	a	Pakan ternak	500000	-	b	c	c	b	c	b
265	wahyuningsih	Wiraswasta	15000000	Kaumrejo	b	c	-	15000000	2000000	200000	a	b	b	a	c
266	Jumali	Wiraswasta	500000	Kaumrejo	b	c	Tumbuhan mati	500000	300000	b	a	a	c	a	a
267	Arlin m.	Ibu rumah t.	800000	Kaumrejo	b	c	-	800000	1000000	b	a	b	c	b	b
268	Sudarmaji	Pensiunan	3500000	Kaumrejo	b	b	Mencegah banjir	3500000	3000000	500000	c	c	b	c	a
269	Yanti k	Ibu rumah t.	1800000	Kaumrejo	b	a	Cadangan sumber air	1800000	-	b	c	c	b	b	b
270	M. Sodiq	Petani	3000000	Kaumrejo	10000	a	Bercocok tanam	3000000	2500000	b	a	b	b	b	a
271	Wiji lestarti	Guru	1500000	Kaumrejo	31250	a	Dimanfaatkan kayunya	1500000	1200000	50000	a	c	c	a	a
272	Sahwan	Nelayan	450000	Kaumrejo	b	b	-	450000	300000	b	c	c	b	b	c
273	Eko hadi	Wiraswasta	4000000	Kaumrejo	b	c	-	4000000	2000000	b	c	c	c	b	b
274	M fauzan	Wiraswasta	1000000	Kaumrejo	b	b	keseimbangan alam	1000000	500000	b	a	b	c	c	a
275	Lina	Wiraswasta	3000000	Kaumrejo	b	a	-	3000000	3000000	b	e	c	b	c	b
276	Hermanto	Wiraswasta	1500000	Kaumrejo	b	a	Bercocok tanam	1500000	1000000	500000	a	b	b	a	a
277	Sukartini	Wiraswasta	6500000	Kaumrejo	b	a	Diambil kayu, dan bercocok tanam	6500000	650000	b	c	b	c	b	c
278	Suparti	Pedagang	4500000	Kaumrejo	b	a	Bercocok tanam	4500000	3000000	b	c	c	c	b	b
279	Budianto	Pedagang	900000	Kaumrejo	b	c	-	900000	750000	b	c	c	b	b	c
280	Wahyu	Pln	7500000	Kaumrejo	b	a	Bercocok tanam	7500000	5000000	2500000	c	c	b	b	c
281	Hendra	Pns	4000000	Kaumrejo	b	c	-	4000000	1500000	b	a	b	b	b	b
282	Titut	Guru sd	5000000	Kaumrejo	b	c	Jauh	5000000	3500000	a 500000	c	c	b	a	a
283	Subagyo	Pedagang	750000	Kaumrejo	b	c	Jauh	750000	750000	b	c	c	c	c	a
284	Supiah	Dagang	500000	Kaumrejo	b	c	Jauh	500000	500000	b	c	c	b	c	c
285	Wahyudi	Wiraswasta	3000000	Kaumrejo	b	a	-	3000000	2000000	b	a	b	b	b	a
286	Poniman	Swasta	1000000	Kaumrejo	b	c	-	1000000	1000000	a 100000	a	c	c	a	b
287	Yadi	Tni	5000000	Kaumrejo	10000	b	Menanam	5000000	2500000	b	c	c	b	c	a
288	Komir	Kuli	1500000	Kaumrejo	a 2500	c	-	1500000	700000	b	c	c	b	c	c
289	Rini astuti	Ibu rumah t.	2000000	Kaumrejo	b	b	-	2000000	1500000	b	b	c	b	b	b
290	Didit hariadi	Swasta	500000	Kaumrejo	b	b	-	500000	1500000	b	a	b	b	a	a

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
291	Tri widayanti	Tambang	1100000	Kaumrejo	b	a	Sumber air	1100000	2000000	a 300000	a	b	c	a	c
292	Subroto	Wiraswasta	2000000	Kaumrejo	a 2500	c	-	2000000	3500000	a 500000	c	c	b	c	c
293	Hadi	Swasta	3000000	Sumberagung	2500	a	Diambil pohonnya	5000000	1000000	200000	a	c	c	b	c
294	Slamet	Petani	1000000	Sumberagung	2500	b	Bisa ditanami tanaman	1000000	800000	100000	a	a	b	b	b
295	Miranto	Pns	2500000	Sumberagung	600	a	Mencegah longsor	2500000	1000000	b	c	c	b	a	a
296	Sudarmi	Ibu rumah t.	600000	Sumberagung	b	b	Rekreasi	600000	600000	50000	c	c	b	b	a
297	Sri mujiyanik	pns	1000000	Sumberagung	b	b	Mencegah erosi, ladang	1000000	800000	b	a	c	b	b	a
298	Subeno	Swasta	1000000	Sumberagung	b	b	Mencari kayu bakar,	1000000	1000000	100000	c	c	b	b	a
299	Jumari	Petani	1000000	Sumberagung	500	b	-	1000000	1500000	b	c	c	b	c	a
300	Jepri	Swasta	1000000	Sumberagung	b	b	Mencegah erosi	1000000	500000	b	c	c	b	a	b
301	Suparno	Petani	1500000	Sumberagung	a	a	Tidak panas	1500000	1000000	b	c	c	b	c	c
302	Hariyanto	Swasta	5000000	Sumberagung	b	a	Untuk perkebunan	5000000	2000000	b	c	c	b	b	c
303	Rina	Ibu rumah t.	600000	Sumberagung	b	b	Ladang kebun, mencegah longsor	600000	400000	b	c	c	c	b	c
304	Sutiono	Petani	3000000	Sumberagung	50000	b	-	3000000	2000000	200000	c	c	b	b	c
305	Ida	Wiraswasta	750000	Sumberagung	b	a	-	750000	750000	b	c	b	b	b	b
306	Kasiatun	Buruh tani	1300000	Sumberagung	b	b	Terhindar dari longsor	1300000	1000000	600000	c	c	c	c	c
307	Dina	Pedagang	1000000	Sumberagung	b	b	Agar iklim tidak panas	1000000	900000	b	c	c	b	c	a
308	Suwoto	Petani	1000000	Sumberagung	500	a	Kebun mencegah longsor	1000000	500000	b	c	c	b	b	c
309	Supriyanto	Wiraswasta	1200000	Sumberagung	b	b	Berkebun	1200000	1000000	b	a	b	b	a	a
310	Purwanto	Wiraswasta	1400000	Sumberagung	b	b	-	1400000	1000000	b	c	c	c	a	b
311	Pinarti	Swasta (salon)	1000000	Sumberagung	b	b	-	1000000	800000	100000	c	c	b	b	c
312	Rohmiatun	Ibu rumah t.	3000000	Sumberagung	b	a	Ladang	3000000	3000000	b	c	c	c	c	c
313	Sugiarti	Guru	3500000	Sumberagung	b	a	Terhindar banjir, longsor,	3500000	1000000	500000	c	c	b	a	c
314	Nisa	Wiraswasta	1000000	Sumberagung	b	a	Irigasi, mencegah longsor	1000000	800000	50000	c	c	b	c	c
315	Kholim	Ibu rumah t.	1000000	Sumberagung	b	a	-	1000000	800000	50000	c	c	c	b	b
316	Astutik	Ibu rumah t.	600000	Sumberagung	b	a	Kebun mencegah longsor	600000	500000	b	c	c	b	b	c
317	Rumi	Buruh tani	500000	Sumberagung	b	a	Penghijauan	500000	300000	b	c	c	b	a	c
318	Rubianto	Tukang	2000000	Sumberagung	b	a	Berkebun	2000000	1500000	200000	c	c	b	c	c
319	Sugianto	Swata	1000000	Sumberagung	2500	a	Mencegah longsor	1000000	1000000	b	c	c	b	c	c
320	Lilik	Tani	1200000	Sumberagung	2500	a	Penghijauan	1200000	500000	100000	c	c	b	b	c
321	Kasiatin	Ibu rumah t.	1500000	Sumberagung	b	a	Pelestarian alam, idak banjir	1500000	1000000	60000	c	c	b	b	b
322	Jamayah	pns	1000000	Sumberagung	b	c	-	1000000	1000000	b	a	c	c	b	a
323	Sukarti	Buruh tani	700000	Sumberagung	b	a	Penghijauan	700000	600000	b	b	a	b	c	a
324	Dian	Jual tusuk sate	1000000	Sumberagung	b	a	Penghijauan	1000000	800000	100000	a	c	c	c	a
325	Arnikah	Ibu rumah t.	300000	Sumberagung	b	b	Penghijauan	300000	150000	b	a	c	b	c	c
326	Matrupri	Swasta	600000	Mulyorejo	b	a	Kebun	600000	500000	200000	c	c	b	c	c
327	Miskah	Tani	1800000	Mulyorejo	a	b	Mencegah longsor	1000000	1300000	b	a	c	b	c	a
328	Diningrah	Sopir	1000000	Mulyorejo	b	a	Pakan ternak	1000000	1000000	b	a	c	b	a	a

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
329	Ngatih	Swasta	1500000	Mulyorejo	b	a	Menanam	1500000	1000000	b	c	c	b	b	c
330	Suswati	Ibu rumah t.	800000	Mulyorejo	b	b	pakan ternak	800000	700000	b	c	c	b	c	c
331	Utami	Ibu rumah t.	500000	Mulyorejo	b	a	Terlindung dari bencana	500000	450000	b	a	b	b	c	a
332	Yuliatin	Ibu rumah t.	500000	Mulyorejo	b	a	Menyejukan udara	500000	500000	b	b	b	b	c	b
333	Sumardi	Petani	1000000	Mulyorejo	2000	a	Mencegah logsor	1000000	500000	a	c	c	b	b	b
334	Sandra	pns	1500000	Mulyorejo	500	b	-	1500000	1000000	50000	a	b	a	c	b
335	Alvan riski	Petani	1000000	Mulyorejo	30	a	Cocok tanam	1000000	700000	b	a	a	c	a	a
336	Deni swatiko	Swasta	3000000	Mulyorejo	2500	b	Sumber mata air	3000000	2000000	500000	a	b	b	b	a
337	M. Karomi	Nelayan	15000000	Mulyorejo	a	a	Untuk pertanian	1500000	1500000	b	c	c	c	b	b
338	Suryadi	Satpam	1500000	Mulyorejo	b	a	Menahan terjadinya longsor	1500000	1000000	100000	b	c	b	b	c
339	Tiari	Swasta	1000000	Mulyorejo	b	a	Penghijauan	1000000	800000	b	c	c	c	b	c
340	Wanto	Petani	1200000	Mulyorejo	600	b	Kebun	2000000	1000000	500000	b	c	b	b	b
341	Sutiah	Istri petani	3000000	Mulyorejo	750	b	-	3000000	1500000	200000	a	b	c	a	a
342	Raslan	Petani	500000	Mulyorejo	200	b	Menghasilkan O2	500000	450000	b	c	c	c	c	b
343	Rudiyanto	Swasta	2000000	Mulyorejo	4500	a	Berkebun, mencari rumput	2000000	1400000	b	a	b	b	b	a
344	Mulyanto	Swata	1200000	Mulyorejo	b	a	Penghijauan	1200000	900000	50000	c	c	c	c	b
345	Lenasandi	Petani	1000000	Mulyorejo	b	a	Menyerap air hujan, meneduhkan, menyegarkan, mencegah longsor	1000000	700000	b	b	c	c	b	b
346	Siti m.	Ibu rumah t.	800000	Mulyorejo	b	b	kebutuhan sehari-hari	800000	400000	b	b	b	b	b	b
347	Agus h.p	Swasta	2000000	Mulyorejo	b	a	Menyimpan air	2000000	1000000	400000	a	c	b	b	c
348	Joni	Supir angkot	1000000	Mulyorejo	b	b	Menghindarkan dari longsor	1000000	750000	b	a	c	b	c	c
349	Muhadist	Petani	1500000	Mulyorejo	b	b	menanam kopi	1500000	1200000	50000	a	b	b	c	a
350	Mesilin	Tani	2000000	Mulyorejo	1200	a	Penghijauan	1500000	1000000	250000	c	c	c	c	c
351	Oneceharmi	Buruh	400000	Mulyorejo	b	b	Kebutuhan sehari-hari	400000	400000	b	c	c	c	b	b
352	Sumayah	Swata	500000	Mulyorejo	b	a	Untuk mencari kayu bakar	1500000	1000000	b	c	c	b	b	c
353	Basuki	Swata	800000	Mulyorejo	b	a	Mencari kayu bakar	800000	500000	b	c	c	b	c	b
354	Mariono	Buruh kebun	500000	Tulungrejo	b	b	Cadangan air	500000	500000	b	a	b	b	c	c
355	Kuliyanto	Buruh tani	600000	Tulungrejo	b	a	Kebun kopi, penghijauan	600000	800000	b	a	b	b	c	c
356	Pairan	Buruh kebun	600000	Tulungrejo	b	a	Tempat bekerja	600000	500000	b	b	b	b	c	c
357	Saleh	Petani	2000000	Tulungrejo	500	a	Tempat bekerja	1500000	1000000	250000	c	c	b	b	c
358	Daselin	Buruh tani	600000	Tulungrejo	b	a	Air cadangan, kelestarian alam, dapat ditanami tanaman perkebunan	600000	600000	b	a	b	b	c	c
359	Sutiah	Ibu rumah t.	1500000	Tulungrejo	b	b	-	1500000	1000000	400000	b	b	b	b	b
360	Sugiono	Petani	1000000	Tulungrejo	600	a	Mencegah tanah longsor	1000000	1000000	b	a	a	c	b	c
361	Suyati	Pembantu	1500000	Tulungrejo	b	b	-	1500000	500000	b	b	b	c	c	b
362	Juminah	Buruh	800000	Tulungrejo	b	a	Berkebun	800000	800000	b	c	c	c	a	c

No	Identitas				Risiko bencana										
	Nama	Pekerjaan	Pendapatan	Desa	B1	B3	Alasan	C1	C2	C2a	D1	D2	D3	E1	E2
363	Juwono	Buruh tani	700000	Tulungrejo	b	b	Meresapkan air	700000	600000	b	c	c	c	c	c
364	Sripit	Peetani	1500000	Tulungrejo	3500	b	Resapan air	1500000	1100000	b	a	b	c	b	a
365	Aryo	Wiraswasta	2000000	Tulungrejo	400	a	Sumber makanan ternak	2000000	2000000	200000	c	c	c	b	c
366	Karto	T. bangunan	2000000	Tulungrejo	b	b	menanam	2000000	1500000	b	c	c	c	c	b
367	Siti	Istri petani	1250000	Tulungrejo	1000	a	Paru-paru dunia	1250000	1000000	50000	c	c	c	b	c
368	Sodikin	Buruh	1000000	Tulungrejo	b	a	Kebun, penghijauan	1000000	950000	b	c	c	c	c	c
369	Suminah	Ibu rumah t.	1000000	Tulungrejo	b	b	Perkebunan dll	1000000	800000	40000	c	c	b	b	c
370	Winarjo	p.desa	3000000	Tulungrejo	2500	b	Untuk tanaman tumpangsari	3000000	2000000	300000	a	c	c	b	c
371	Sumardi	Buruh tani, pengrajin	1000000	Tulungrejo	b	b	Dapat diambil hasilnya, mecegah longsor	800000	800000	100000	c	c	b	b	b
372	Jasmari	Buruh tani	750000	Tulungrejo	250	a	Kebun kopi	750000	1000000	b	c	c	b	c	c
373	Slamet	Swasta	1000000	Tulungrejo	b	a	mencegah longsor	1000000	800000	b	c	c	b	b	c
374	Sukijan	Swasta	2000000	Tulungrejo	10000	a	Mencegah longsor	2000000	1500000	200000	c	c	b	b	c
375	Samiran	Buruh	500000	Tulungrejo	b	a	Kebun	500000	500000	b	c	c	b	b	c
376	Sutrisno	Petani, pengrajin	2250000	Tulungrejo	b	b	Menanam kopi	2250000	1200000	b	c	c	b	c	c

Lampiran 3. Perhitungan Kerentanan Fisik

Tabel 2 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Persentase Kawasan Terbangun

Persentase kawasan terbangun	Skor	Klasifikasi kerentanan
24,25-28,94%	1	Rendah
28,95-33,65%	2	Sedang
33,65-38,36%	3	Tinggi

Tabel 3 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Kepadatan Bangunan

Kepadatan bangunan	Skor	Klasifikasi kerentanan
3-5 unit/Ha	1	Rendah
6-8 unit/Ha	2	Sedang
9-11 unit/ Ha	3	Tinggi

Tabel 4 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Persentase Kerusakan Jalan

Persentase kerusakan jalan	Skor	Klasifikasi kerentanan
0-10,88%	1	Rendah
10,89-21,77%	2	Sedang
21,78-32,66%	3	Tinggi

Tabel 5 Persentase Kawasan Terbangun Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Luas kawasan terbangun (Ha)	Luas wilayah (Ha)	Persentase kawasan terbangun (%)	Skor	Klasifikasi kawasan terbangun
1	Pagersari	577,3	2381	24,25	1	Rendah
2	Sidodadi	474,7	1944	24,42	1	Rendah
3	Banjarejo	311,2	1063	29,28	2	Sedang
4	Purworejo	442,2	1608	27,50	1	Rendah
5	Ngantru	282,9	1143	24,75	1	Rendah
6	Banturejo	181,7	599	30,33	2	Sedang
7	Pandansari	458	1840	24,89	1	Rendah
8	Mulyorejo	207	540	38,33	3	Tinggi
9	Sumberagung	216	756	28,57	2	Sedang
10	Kaumrejo	154,8	590	26,24	1	Rendah
11	Tulungrejo	211	780	27,05	1	Rendah
12	Waturejo	193	517	37,33	3	Tinggi
13	Jombok	335,4	1019	32,91	2	Sedang

Tabel 6 Kepadatan Bangunan Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Jumlah rumah	Luas permukiman	Kepadatan bangunan	Skor	Klasifikasi kepadatan bangunan
1	Pagersari	1497	577,3	3	1	Rendah
2	Sidodadi	1552	474,7	3	1	Rendah
3	Banjarejo	1784	311,2	6	2	Sedang
4	Purworejo	1169	442,2	3	1	Rendah
5	Ngantru	1710	282,9	6	2	Sedang
6	Banturejo	1022	181,7	6	2	Sedang
7	Pandansari	1976	458	6	2	Sedang
8	Mulyorejo	1252	207	6	2	Sedang
9	Sumberagung	1961	216	9	3	Tinggi
10	Kaumrejo	1482	154,8	10	3	Tinggi
11	Tulungrejo	1010	211	6	2	Sedang
12	Waturejo	1068	193	6	2	Sedang
13	Jombok	1927	335,4	6	2	Sedang

Tabel 7 Persentase Kerusakan Jaringan Jalan di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Panjang jalan rusak (km)	Panjang jalan (km)	Persentase jalan rusak (%)	Skor	Klasifikasi persentase jalan rusak
1	Pagersari	13,22	57,78	22,87	3	Tinggi
2	Sidodadi	0	36,81	0	1	Rendah
3	Banjarejo	8,95	27,41	32,65	3	Tinggi
4	Purworejo	0	31,84	0,0	1	Rendah
5	Ngantru	0,50	37,80	1,32	1	Rendah
6	Banturejo	7,78	25,23	30,85	3	Tinggi
7	Pandansari	8,86	45,13	19,63	2	Sedang
8	Mulyorejo	0	25,59	0	1	Rendah
9	Sumberagung	0	23,17	0	1	Rendah
10	Kaumrejo	0	13,22	0	1	Rendah
11	Tulungrejo	7,72	27,74	27,82	3	Tinggi
12	Waturejo	0	16,35	0	1	Rendah
13	Jombok	0	30,57	0	1	Rendah



Lampiran 4. Perhitungan Kerentanan Sosial

Tabel 8 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Kepadatan Penduduk

Kepadatan penduduk	Skor	Klasifikasi kerentanan
141-401 jiwa/km ²	1	Rendah
402-662 jiwa/km ²	2	Sedang
663-923 jiwa/km ²	3	Tinggi

Tabel 9 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Laju Pertumbuhan Penduduk

Laju pertumbuhan penduduk	Skor	Klasifikasi kerentanan
-5,04-0,93	1	Rendah
0,94-6,91	2	Sedang
6,92-12,89	3	Tinggi

Tabel 10 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Persentase Penduduk Usia Balita-Tua

Persentase penduduk usia tua-balita	Skor	Klasifikasi kerentanan
16,83-18,33%	1	Rendah
18,34-19,83%	2	Sedang
19,84-21,34%	3	Tinggi

Tabel 11 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Persentase Penduduk Wanita

Persentase penduduk wanita	Skor	Klasifikasi kerentanan
47,59-48,44%	1	Rendah
48,45-49,29%	2	Sedang
49,30-50,15%	3	Tinggi

Tabel 12 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Tingkat Pendidikan

Tingkat pendidikan	Skor	Klasifikasi kerentanan
29,47-46,32%	1	Rendah
46,33-63,18%	2	Sedang
63,19-80,04%	3	Tinggi

Tabel 13 Kepadatan Penduduk di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Jumlah penduduk (jiwa)	Kepadatan penduduk (jiwa/km ²)	Skor	Klasifikasi kepadatan penduduk
1	Pagersari	3371	141	1	Rendah
2	Sidodadi	5309	272	1	Rendah
3	Banjarejo	5289	497	2	Sedang
4	Purworejo	4159	259	1	Rendah
5	Ngantru	5538	483	2	Sedang
6	Banturejo	3483	582	2	Sedang
7	Pandansari	4870	265	1	Rendah
8	Mulyorejo	4523	837	3	Tinggi
9	Sumberagung	5139	679	3	Tinggi
10	Kaumrejo	5409	921	3	Tinggi
11	Tulungrejo	3524	451	2	Sedang
12	Waturejo	3770	729	3	Tinggi
13	Jombok	4894	480	2	Sedang

Tabel 14 Persentase Laju Pertumbuhan Penduduk Kecamatan Ngantang

No	Desa	Jumlah penduduk tahun 2012 (jiwa)	Jumlah penduduk tahun 2013 (jiwa)	Laju pertumbuhan penduduk (%)	Skor	Klasifikasi pertumbuhan penduduk
1	Pagersari	3.716	3.371	-1,32	1	Rendah
2	Sidodadi	5.394	5.309	-1,58	1	Rendah
3	Banjarejo	5.052	5.289	4,69	2	Sedang
4	Purworejo	4.191	4.159	-0,76	1	Rendah
5	Ngantru	5.550	5.538	-0,22	1	Rendah
6	Banturejo	3.086	3.483	12,86	3	Tinggi
7	Pandansari	4.479	4.870	8,73	3	Tinggi
8	Mulyorejo	4.523	4.523	0,00	1	Rendah
9	Sumberagung	5.412	5.139	-5,04	1	Rendah
10	Kaumrejo	5.447	5.409	-0,70	1	Rendah
11	Tulungrejo	3.494	3.524	0,86	1	Rendah
12	Waturejo	3.760	3.770	0,27	1	Rendah
13	Jombok	4.885	4.894	0,18	1	Rendah

Tabel 15 Persentase Penduduk Usia Balita-Tua Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

Nama Desa	Jumlah penduduk usia balita dan >60 tahun (jiwa)	Persentase penduduk usia balita dan >60 tahun	Skor	Klasifikasi Persentase penduduk usia tua-balita
Pagersari	650	19,28%	2	Sedang
Sidodadi	1070	20,15%	3	Tinggi
Banjarejo	1061	20,06%	3	Tinggi
Purworejo	754	18,13%	1	Rendah
Ngantru	1090	19,68%	2	Sedang
Banturejo	638	18,32%	1	Rendah
Pandansari	1025	21,05%	3	Tinggi
Mulyorejo	965	21,34%	3	Tinggi
Sumberagung	1042	20,28%	3	Tinggi
Kaumrejo	1010	18,67%	2	Sedang
Tulungrejo	593	16,83%	1	Rendah
Waturejo	759	20,13%	3	Tinggi
Jombok	986	20,15%	3	Tinggi

s

Tabel 16 Persentase Penduduk Wanita Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

Nama Desa	Jumlah penduduk wanita (jiwa)	Persentase penduduk wanita	Skor	Klasifikasi Persentase penduduk wanita
Pagersari	1.641	48,68%	1	Rendah
Sidodadi	2.570	48,41%	1	Rendah
Banjarejo	2.605	49,25%	2	Sedang
Purworejo	2.085	50,13%	3	Tinggi
Ngantru	2.759	49,82%	3	Tinggi
Banturejo	1.710	49,10%	2	Sedang
Pandansari	2.441	50,12%	3	Tinggi
Mulyorejo	2.245	49,64%	3	Tinggi
Sumberagung	2.534	49,31%	3	Tinggi
Kaumrejo	2.574	47,59%	1	Rendah
Tulungrejo	1.736	49,26%	2	Sedang
Waturejo	1.886	50,03%	3	Tinggi
Jombok	2.447	50,00%	3	Tinggi

Tabel 17 Persentase Penduduk Tingkat Pendidikan Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

Nama Desa	Jumlah penduduk tingkat pendidikan (jiwa)	Persentase penduduk tingkat pendidikan	Skor	Klasifikasi Persentase penduduk tingkat pendidikan
Pagersari	2564	76,06%	3	Tinggi
Sidodadi	4027	75,85%	3	Tinggi
Banjarejo	3229	61,05%	2	Sedang
Purworejo	3328	80,02%	3	Tinggi
Ngantru	4381	79,11%	3	Tinggi
Banturejo	1587	45,56%	1	Rendah
Pandansari	3035	62,32%	2	Sedang
Mulyorejo	2026	44,79%	1	Rendah
Sumberagung	3233	62,91%	2	Sedang
Kaumrejo	1594	29,47%	1	Rendah
Tulungrejo	2172	61,63%	2	Sedang
Waturejo	1653	43,85%	1	Rendah
Jombok	3655	74,68%	3	Tinggi



Lampiran 5. Perhitungan Kerentanan Ekonomi

Tabel 18 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Persentase Rumah Tangga Miskin

Persentase rumah tangga miskin	Skor	Klasifikasi kerentanan
4,56-19,05%	1	Rendah
19,06-33,56%	2	Sedang
33,57-48,07%	3	Tinggi

Tabel 19 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Luas Area Pertanian

Luas area pertanian	Skor	Klasifikasi kerentanan
47-72,33 Ha	1	Rendah
72,34-97,67 Ha	2	Sedang
97,68-123,01 Ha	3	Tinggi

Tabel 20 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Luas Area Perkebunan

Luas area perkebunan	Skor	Klasifikasi kerentanan
73-138,67 Ha	1	Rendah
138,68-204,35 Ha	2	Sedang
204,36-270,03 Ha	3	Tinggi

Tabel 21 Persentase Rumah Tangga Miskin Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Jumlah rumah tangga miskin	Jumlah rumah tangga	Persentase rumah tangga miskin (%)	Skor	Klasifikasi rumah tangga miskin
1	Pagersari	479	997	48,04	3	Tinggi
2	Sidodadi	475	1552	30,61	2	Sedang
3	Banjarejo	543	1384	39,23	3	Tinggi
4	Purworejo	537	1169	45,94	3	Tinggi
5	Ngantru	684	1710	40,00	3	Tinggi
6	Banturejo	42	922	4,56	1	Rendah
7	Pandansari	140	1376	10,17	1	Rendah
8	Mulyorejo	499	1252	39,86	3	Tinggi
9	Sumberagung	579	1461	39,63	3	Tinggi
10	Kaumrejo	365	1482	24,63	2	Sedang
11	Tulungrejo	102	1010	10,10	1	Rendah
12	Waturejo	407	1068	38,11	3	Tinggi
13	Jombok	477	1227	38,88	3	Tinggi

Tabel 22 Persentase Luas Area Pertanian Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Jumlah luas area pertanian	Skor	Klasifikasi luas area pertanian
1	Pagersari	61	1	Rendah
2	Sidodadi	123	3	Tinggi
3	Banjarejo	88	2	Sedang
4	Purworejo	86	2	Sedang
5	Ngantru	110	3	Tinggi
6	Banturejo	54	1	Rendah
7	Pandansari	86	2	Sedang
8	Mulyorejo	101	3	Tinggi
9	Sumberagung	109	3	Tinggi
10	Kaumrejo	47	1	Rendah
11	Tulungrejo	108	3	Tinggi
12	Waturejo	86	2	Sedang
13	Jombok	114	3	Tinggi

Tabel 23 Persentase Luas Area Perkebunan Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Jumlah luas area perkebunan	Nilai	Klasifikasi luas area perkebunan
1	Pagersari	160	2	Sedang
2	Sidodadi	232	3	Tinggi
3	Banjarejo	206	3	Tinggi
4	Purworejo	121	1	Rendah
5	Ngantru	161	2	Sedang
6	Banturejo	79	1	Rendah
7	Pandansari	224	3	Tinggi
8	Mulyorejo	206	3	Tinggi
9	Sumberagung	270	3	Tinggi
10	Kaumrejo	193	2	Sedang
11	Tulungrejo	73	1	Rendah
12	Waturejo	253	3	Tinggi
13	Jombok	218	3	Tinggi

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



Lampiran 6. Perhitungan Kerentanan Lingkungan

Tabel 24 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Luas Kawasan Hutan

Luas kawasan hutan	Skor	Klasifikasi kerentanan
110-756,67 Ha	1	Rendah
756,68-1403,35 Ha	2	Sedang
1403,36-2050,3 Ha	3	Tinggi

Tabel 25 Klasifikasi Kerentanan untuk Aspek Luas Semak Belukar

Luas semak belukar	Skor	Klasifikasi kerentanan
0-93,46 Ha	1	Rendah
93,47-186,93 Ha	2	Sedang
186,94-280,40 Ha	3	Tinggi

Tabel 26 Luas Kawasan Hutan Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Luas kawasan hutan	Nilai	Klasifikasi kerentanan
1	Pagersari	2050	3	Tinggi
2	Sidodadi	1468	3	Tinggi
3	Banjarejo	654	1	Rendah
4	Purworejo	1297	2	Sedang
5	Ngantru	800	2	Sedang
6	Banturejo	311	1	Rendah
7	Pandansari	1332	2	Sedang
8	Mulyorejo	283	1	Rendah
9	Sumberagung	281	1	Rendah
10	Kaumrejo	110	1	Rendah
11	Tu lungrejo	405	1	Rendah
12	Waturejo	111	1	Rendah
13	Jombok	489	1	Rendah

Tabel 27 Luas Kawasan Semak Belukar Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

No	Desa	Luas semak belukar	Nilai	Klasifikasi kerentanan
1	Pagersari	0	1	Rendah
2	Sidodadi	0	1	Rendah
3	Banjarejo	0	1	Rendah
4	Purworejo	24,14	1	Rendah
5	Ngantru	91,06	1	Rendah
6	Banturejo	3,65	1	Rendah
7	Pandansari	280,39	3	Tinggi
8	Mulyorejo	0	1	Rendah
9	Sumberagung	0	1	Rendah
10	Kaumrejo	22,78	1	Rendah
11	Tu lungrejo	23,47	1	Rendah
12	Waturejo	0	1	Rendah
13	Jombok	28,96	1	Rendah

Lampiran 7. Perhitungan Financial Capital

Tabel 28 Klasifikasi Kapasitas untuk Aspek Pendapatan Perkapita

Pendapatan perkapita	Skor	Klasifikasi kapasitas
Rp. 950.000-Rp 1.583.333	1	Rendah
Rp 1.583.334-Rp 2.216.667	2	Sedang
Rp 2.216.668-Rp. 2.850.001	3	Tinggi

Tabel 29 Klasifikasi Kapasitas untuk Aspek Kepemilikan Tabungan

Kepemilikan tabungan	Skor	Klasifikasi kapasitas
0-Rp 233.333/ bulan	1	Rendah
Rp 233.334-Rp 466.667/ bulan	2	Sedang
Rp 466.668-700.001/ bulan	3	Tinggi

Tabel 30 Klasifikasi Kapasitas untuk Aspek Kepemilikan Ternak

Kepemilikan ternak (ekor)	Skor	Klasifikasi kapasitas
109-281	1	Rendah
282-454	2	Sedang
455-627	3	Tinggi

Tabel 31 Pendapatan Perkapita Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

Nama Desa	Pendapatan perkapita	Skor	Klasifikasi pendapatan perkapita
Pagersari	Rp 1.100.000	1	Rendah
Sidodadi	Rp 1.400.000	1	Rendah
Banjarejo	Rp 1.200.000	1	Rendah
Purworejo	Rp 1.580.000	1	Rendah
Ngantru	Rp 1.600.000	2	Sedang
Banturejo	Rp 1.626.250	2	Sedang
Pandansari	Rp 950.000	1	Rendah
Mulyorejo	Rp 1.750.000	2	Sedang
Sumberagung	Rp 1.430.000	1	Rendah
Kaumrejo	Rp 2.850.000	3	Tinggi
Tulungrejo	Rp 1.263.000	1	Rendah
Waturejo	Rp 1.350.000	1	Rendah
Jombok	Rp 1.400.000	1	Rendah

Tabel 32 Kepemilikan Tabungan Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

Nama Desa	Kepemilikan tabungan (perbulan)	Skor	Klasifikasi kepemilikan tabungan
Pagersari	Rp 0	1	Rendah
Sidodadi	Rp 265.000	2	Sedang
Banjarejo	Rp 95.000	1	Rendah
Purworejo	Rp 170.000	1	Rendah
Ngantru	Rp 700.000	3	Tinggi
Banturejo	Rp 350.000	2	Sedang
Pandansari	Rp 150.000	1	Rendah
Mulyorejo	Rp 234.000	2	Sedang
Sumberagung	Rp 175.000	1	Rendah
Kaumrejo	Rp 570.000	3	Tinggi
Tulungrejo	Rp 192.500	1	Rendah
Waturejo	Rp 286.000	2	Sedang
Jombok	Rp 490.000	3	Tinggi

Tabel 33 Kepemilikan Ternak Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

Desa	Kepemilikan ternak	Skor	Klasifikasi kepemilikan ternak
Pagersari	625	3	Tinggi
Sidodadi	528	3	Tinggi
Banjarejo	579	3	Tinggi
Purworejo	289	2	Sedang
Ngantru	455	3	Tinggi
Banturejo	321	2	Sedang
Pandansari	570	3	Tinggi
Mulyorejo	282	2	Sedang
Sumberagung	458	3	Tinggi
Kaumrejo	109	1	Rendah
Tulungrejo	508	3	Tinggi
Waturejo	487	3	Tinggi
Jombok	534	3	Tinggi

UNIVERSITAS BRAWIJAYA



Lampiran 8. Perhitungan Infrastructure Capital

Tabel 34 Klasifikasi Kapasitas untuk Aspek Sarana Kesehatan

Jumlah sarana kesehatan	Skor	Klasifikasi kapasitas
6-7	1	Rendah
8-9	2	Sedang
10-11	3	Tinggi

Tabel 35 Klasifikasi Kapasitas untuk Aspek Persentase Jalan dengan Kualitas Baik

Persentase jalan dengan kualitas baik	Skor	Klasifikasi kapasitas
54,69-69,80%	1	Rendah
69,81-84,91%	2	Sedang
84,92-100%	3	Tinggi

Tabel 36 Sarana Kesehatan Tiap Desa di Kecamatan Ngantang

Desa	Jumlah Sarana Kesehatan	Skor	Klasifikasi sarana kesehatan
Pagersari	6	1	Rendah
Sidodadi	7	1	Rendah
Banjarejo	7	1	Rendah
Purworejo	8	2	Sedang
Ngantru	9	2	Sedang
Banturejo	8	2	Sedang
Pandansari	7	1	Rendah
Mulyorejo	8	2	Sedang
Sumberagung	9	2	Sedang
Kaumrejo	11	3	Tinggi
Tulungrejo	6	1	Rendah
Waturejo	6	1	Rendah
Jombok	7	1	Rendah

Tabel 37 Panjang Jalan dengan Kualitas Baik di Kecamatan Ngantang

Nama Desa	Panjang jalan dengan kualitas baik (km)	Panjang jalan (km)	Persentase jalan dengan kualitas baik (%)	Skor	Klasifikasi persentase jalan dengan kualitas baik
Pagersari	44,12	57,78	76,35	2	Sedang
Sidodadi	29,31	36,81	79,62	2	Sedang
Banjarejo	14,99	27,41	54,69	1	Rendah
Purworejo	25,14	31,84	78,97	2	Sedang
Ngantru	32,50	37,80	85,99	3	Tinggi
Banturejo	17,45	25,23	69,15	1	Rendah
Pandansari	34,27	45,13	75,94	2	Sedang
Mulyorejo	24,19	25,59	94,54	3	Tinggi
Sumberagung	20,48	23,17	88,37	3	Tinggi
Kaumrejo	12,38	13,22	93,63	3	Tinggi
Tulungrejo	20,02	27,74	72,18	2	Sedang
Waturejo	16,35	16,35	100	3	Tinggi
Jombok	24,16	30,57	79,01	2	Sedang

Lampiran 9. Rekap Perhitungan Jalur Evakuasi

1. Desa Watujejo

Tabel 38 Jarak ke TES \leq 400 meter Desa Watujejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \leq 400 (m)	Kecepatan (m/s)	Waktu
W3	A1	345	1,07	5,37
W4	A1	79	1,07	1,23
W5	A1	212	1,07	3,30
W6	A	369	1,07	6,15
W7	A	186	1,07	3,39
W8	A	265	1,07	4,12
W9	A	479	1,07	7,46

Tabel 39 Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter Desa Watujejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter	Kecepatan	Waktu
W1	A1	875	1,07	13,03
W2	A1	625	1,07	9,14
W9	A	479	1,07	6,26
W10	A	656	1,07	9,32
W11	A1	897	1,07	13,37
W12	A1	902	1,07	13,45
W13	A1	896	1,07	13,36
W14	A1	336	1,07	4,63
W15	A1	567	1,07	8,23
W16	A1	529	1,07	8,04
W17	A1	749	1,07	11,07
W18	A1	824	1,07	12,23

2. Desa Jombok

Tabel 40 Jarak ke TES \leq 400 meter Desa Jombok

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \leq 400meter	Kecepatan	Waktu
J8	C	95	1,07	1,48
J9	C	322	1,07	5,02
J11	D	323	1,07	5,03

Tabel 41 Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter Desa Jombok

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter	Kecepatan	Waktu
J1	D	842	1,07	13,12
J3	D	876	1,07	14,04
J4	B	653	1,07	10,17
J6	B	496	1,07	8,13
J7	C	595	1,07	9,27
J12	D	552	1,07	9,0

Tabel 42 Jarak ke TES \geq 1001 meter Desa Jombok

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 1001 meter	Kecepatan	Waktu
J2	D	1062	1,07	16,54
J5	B	1010	1,07	16,13
J10	C	1052	1,07	16,39

3. Desa Tulungrejo

Tabel 43 Jarak ke TES \leq 400 meter Desa Tulungrejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \leq 400meter	Kecepatan	Waktu
T8	E1	274	1,07	4,27
T9	E1	355	1,07	5,53
T10	E1	260	1,07	4,05
T12	E	398	1,07	6,20

Tabel 44 Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter Desa Tulungrejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter	Kecepatan	Waktu
T2	F	499	1,07	8,17
T11	E	661	1,07	10,30
T13	E	765	1,07	12,32

Tabel 45 Jarak ke TES \geq 1001 meter Desa Tulungrejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 1001 meter	Kecepatan	Waktu
T1	F	1027	1,07	16,00
T3	E	1280	1,07	20,34
T4	E	1004	1,07	16,04
T5	E	1089	1,07	17,36
T6	E	1809	1,07	28,18
T7	E	1403	1,07	22,25
T1	F	1027	1,07	16,00

4. Desa Kaumrejo

Tabel 46 Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter Desa Kaumrejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter	Kecepatan	Waktu
K1	H	572	1,07	9,31
K2	H	519	1,07	8,08
K3	G	679	1,07	10,58
K4	G	610	1,07	9,50
K5	G	695	1,07	11,23
K6	G	998	1,07	15,54
K7	G	925	1,07	14,41
K8	G	534	1,07	8,32
K9	G	469	1,07	7,31
K10	G	723	1,07	11,26
K11	G	625	1,07	10,4

5. Desa Sumberagung

Tabel 47 Jarak ke TES \leq 400meter Desa Sumberagung

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \leq 400meter	Kecepatan	Waktu
S1	I	203	1,07	3,16
S7	J1	235	1,07	4,06
S8	J1	325	1,07	5,06
S9	J1	194	1,07	3,02
S12	J1	97	1,07	1,51

Tabel 48 Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter Desa Sumberagung

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter	Kecepatan	Waktu
S2	I	487	1,07	7,59
S3	I	676	1,07	10,53
S5	J	565	1,07	9,20
S6	J1	496	1,07	8,13
S10	J1	879	1,07	14,19
S13	J	455	1,07	7,09
S15	J	591	1,07	9,21

Tabel 49 Jarak ke TES ≥ 1001 meter Desa Sumberagung

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES ≥ 1001 meter	Kecepatan	Waktu
S4	I	1357	1,07	21,14
S11	J1	1099	1,07	17,12
S14	J	1157	1,07	18,02

6. Desa Mulyorejo

Tabel 50 Jarak ke TES ≤ 400 meter Desa Mulyorejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES ≤ 400 meter	Kecepatan	Waktu
M4	K	346	1,07	5,39
M5	K	339	1,07	5,28
M6	K	299	1,07	5,06
M7	K	310	1,07	4,83
M8	K	352	1,07	5,48
M13	L	90	1,07	1,40
M14	L	100	1,07	1,56

Tabel 51 Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter Desa Mulyorejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter	Kecepatan	Waktu
M1	K	968	1,07	15,08
M2	K	559	1,07	9,11
M3	K	456	1,07	7,10
M9	K	434	1,07	7,16
M10	L	824	1,07	13,23
M12	L	455	1,07	7,09

Tabel 52 Jarak ke TES ≥ 1001 meter Desa Mulyorejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES ≥ 1001 meter	Kecepatan	Waktu
M11	L	1381	1,07	21,51

7. Desa Banturejo

Tabel 53 Jarak ke TES ≤ 400 meter Desa Banturejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES ≤ 400 meter	Kecepatan	Waktu
BT1	M	220	1,07	3,43
BT2	M	386	1,07	6,01
BT3	M	298	1,07	5,04
BT4	M	122	1,07	1,90
BT5	M	194	1,07	3,02
BT6	M	626	1,07	10,25
BT7	N	400	1,07	6,23
BT8	N	321	1,07	5,00

Tabel 54 Jarak ke TES \geq 1001 Desa Banturejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 1001 meter	Kecepatan	Waktu
BT9	N	1153	1,07	18,36

8. Desa Pandansari

Tabel 55 Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter Desa Pandansari

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter	Kecepatan	Waktu
P2	R	482	1,07	7,51
P3	Q	526	1,07	8,19
P4	Q	508	1,07	8,31
P5	Q	570	1,07	9,28
P7	Q	675	1,07	10,51
P8	P	401	1,07	6,25
P9	P	676	1,07	10,53
P10	P	790	1,07	12,31
P11	P	443	1,07	7,30

Tabel 56 Jarak ke TES \geq 1001 meter Desa Pandansari

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 1001 meter	Kecepatan	Waktu
P1	R	1539	1,07	24,37
P6	Q	1290	1,07	20,09

9. Desa Ngantru

Tabel 57 Jarak ke TES \leq 400 meter Desa Ngantru

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \leq 400 meter	Kecepatan	Waktu
N1	S1	175	1,07	3,12
N2	S1	275	1,07	4,28
N3	S1	212	1,07	3,30
N4	S1	69	1,07	1,07
N5	S1	165	1,07	2,57

Tabel 58 Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter Desa Ngantru

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter	Kecepatan	Waktu
N6	S1	416	1,07	6,48
N7	S	924	1,07	14,39
N8	S	962	1,07	15,38
N9	S	696	1,07	11,24
N10	S	565	1,07	9,20
N11	S	410	1,07	6,39

10. Desa Pagersari

Tabel 59 Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter Desa Pagersari

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter	Kecepatan	Waktu
PS1	T1	636	1,07	10,31
PS2	T1	660	1,07	10,28
PS3	T1	473	1,07	7,37
PS4	U	385	1,07	6,00
PS5	U	778	1,07	12,12
PS6	T	434	1,07	7,06
PS7	T	1326	1,07	21,15
PS8	T	1066	1,07	17
PS9	V	751	1,07	12,10

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter	Kecepatan	Waktu
PS10	V	1452	1,07	23,12
PS11	T	435	1,07	7,18
PS12	T	1375	1,07	21,42

Tabel 60 Jarak ke TES ≥ 1001 meter Desa Pagersari

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES ≥ 1001 meter	Kecepatan	Waktu
PS7	T	1326	1,07	21,05
PS8	T	1066	1,07	17
PS10	V	1452	1,07	23,02
PS12	T	1375	1,07	21,42

11. Desa Sidodadi

Tabel 61 Jarak ke TES ≤ 400 meter Desa Sidodadi

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES ≤ 400 meter	Kecepatan	Waktu
SD1	N	204	1,07	3,18
SD5	N2	190	1,07	3,36
SD12	N1	209	1,07	3,26

Tabel 62 Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter Desa Sidodadi

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter	Kecepatan	Waktu
SD2	N	435	1,07	7,18
SD3	N	638	1,07	10,34
SD8	N2	548	1,07	8,54
SD9	N	411	1,07	6,40
SD10	N1	808	1,07	12,59
SD11	N1	887	1,07	14,22

Tabel 63 Jarak ke TES ≥ 1001 meter Desa Sidodadi

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES ≥ 1001 meter	Kecepatan	Waktu
SD4	N	1002	1,07	16,00
SD6	N2	1185	1,07	18,46
SD7	N2	1074	1,07	17,23

12. Desa Banjarejo

Tabel 64 Jarak ke TES ≤ 400 meter Desa Banjarejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES ≤ 400 meter	Kecepatan	Waktu
B1	Y1	241	1,07	4,15
B2	Y	134	1,07	2,09
B4	Y	344	1,07	5,36
B5	Y	285	1,07	4,44
B6	Y	184	1,07	3,27
B9	Z	249	1,07	4,28
B10	Z	319	1,07	5,37

Tabel 65 Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter Desa Banjarejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES $\geq 401 - 1000$ meter	Kecepatan	Waktu
B3	Y	444	1,07	7,32
B7	Y	632	1,07	10,24
B8	Y	721	1,07	11,23
B13	Z	931	1,07	14,50

Tabel 66 Jarak ke TES \geq 1001 meter Desa Banjarejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 1001 meter	Kecepatan	Waktu
B11	Z	1260	1,07	20,23
B12	Z	1023	1,07	16,33
B14	Z	1332	1,07	21,15
B15	Z	1448	1,07	22,55
B16	Z	1345	1,07	21,35

13. Desa Purworejo

Tabel 67 Jarak ke TES \leq 400 meter Desa Purworejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \leq 400 meter	Kecepatan	Waktu
PR2	A4	218	1,07	3,40
PR4	A1	288	1,07	4,49
PR5	A1	334	1,07	5,20
PR11	A3	296	1,07	5,01

Tabel 68 Jarak ke TES \geq 401 – 1000 meter Desa Purworejo

Nama Jalan	TES	Jarak ke TES \geq 401 - 1000 meter	Kecepatan	Waktu
PR1	A4	537	1,07	8,36
PR3	A2	420	1,07	6,54
PR6	A1	601	1,07	9,36
PR7	A1	418	1,07	6,51
PR8	A3	859	1,07	13,38
PR9	A3	644	1,07	10,03
PR10	A3	651	1,07	10,14

