

Lampiran 1. Data Responden Masyarakat Kelurahan Kenanga Kecamatan Sungaliat Kabupaten Bangka

No.	Nama	Umur (Tahun)	Pendidikan	Pekerjaan	Pendapatan (Rp/bln)	Lama Bermukim (Tahun)
1.	Rafidy	38	PT	Wiraswata	3.000.000	35
2.	Hermansjah	36	PT	PNS	5.000.000	36
3.	Sulistio	50	PT	Guru	4.000.000	50
4.	Riskad Adam	26	PT	Wiraswasta	2.500.000	2
5.	Sugiarta	30	PT	Guru	1.500.000	30
6.	Suherman	47	PT	PNS	3.000.000	19
7.	Mazrul Azis	41	PT	Guru	3.000.000	41
8.	Sujono	40	PT	PNS	4.000.000	15
9.	Suryadi	43	SMA	Buruh Harian	1.500.000	43
10.	Sutami Irja	38	SMA	Buruh Harian	3.000.000	38
11.	Saman Saleh	54	SMA	Perangkat Desa	700.000	54
12.	Syamsiar	54	SMA	Buruh Harian	2.000.000	54
13.	Suhada	58	SMA	Pegawai Swasta	2.500.000	58
14.	Hendra	37	SMA	Pegawai Swasta	3.000.000	15
15.	Samijan	38	SMA	Wiraswasta	3.000.000	38
16.	Zulkarnain	34	SMA	Sopir	2.000.000	8
17.	Sutia Effo	38	SMP	Buruh Harian	2.000.000	38
18.	Dahirin	57	SMP	Pegawai Swasta	3.500.000	57
19.	Faisal	32	SMP	Pegawai Swasta	1.700.000	2
20.	Muhammad Sukardi	25	SMP	Buruh Harian	1.500.000	2
21.	Juhardi	29	SMP	Buruh Harian	1.500.000	16
22.	Masdaryanto	27	SMP	Buruh Harian	2.000.000	7
23.	Badri Wansah	39	SMP	Buruh Harian	1.500.000	39
24.	Riedarsih	38	SMP	Buruh Harian	2.000.000	38
25.	Hermansyah	34	SD	Buruh Harian	2.400.000	34
26.	Dasri	39	SD	Buruh Harian	2.000.000	39
27.	Vian	27	SD	Wiraswasta	2.500.000	27
28.	Supian	57	SD	Karyawan Swasta	2.000.000	57

29.	Suparman	55	SD	Karyawan Swasta	2.000.000	55
30.	Syamsaidin	50	SD	Buruh Harian	1.000.000	50
31.	Marven	48	SD	Buruh Harian Lepas	1.000.000	48
32.	Siswanto	42	SD	Buruh Harian Lepas	1.000.000	42
33.	Saipul Ashari	45	Tidak Sekolah	Buruh Harian	1.500.000	11
34.	Dul Musni	44	Tidak Sekolah	Karyawan Swasta	2.000.000	44
35.	Maryadi	55	Tidak Sekolah	Buruh Harian	1.500.000	55
36.	Marsu	50	Tidak Sekolah	Buruh Harian	1.000.000	50
37.	Robuat	39	Tidak Sekolah	Buruh Harian	1.500.000	39
38.	Darnoyo	39	Tidak Sekolah	Buruh Harian	1.500.000	39
39.	Abdul Gani	58	Tidak Sekolah	Buruh Harian Lepas	1.000.000	35
40.	Albar	40	Tidak Sekolah	Buruh Harian	1.500.000	40



Lampiran 2. Tabel Input untuk Korelasi *Rank Spearman*

No.	Umur (Tahun)	Pendidikan	Pendapatan (Rupiah)	Lama Bermukim (Tahun)	Persepsi
1	38	5	3.000.000	35	3,27
2	36	5	5.000.000	36	3,18
3	50	5	4.000.000	50	3,18
4	26	5	2.500.000	2	3,27
5	30	5	1.500.000	30	2,9
6	47	5	3.000.000	19	3,54
7	41	5	3.000.000	41	3,09
8	40	5	4.000.000	15	3,09
9	43	4	1.500.000	43	3,18
10	38	4	3.000.000	38	3,09
11	54	4	700.000	54	3,18
12	54	4	2.000.000	54	3
13	58	4	2.500.000	58	3,18
14	37	4	3.000.000	15	3,09
15	38	4	3.000.000	38	3,09
16	34	4	2.000.000	8	3
17	38	3	2.000.000	38	3,09
18	57	3	3.500.000	57	3
19	32	3	1.700.000	2	3,27
20	25	3	1.500.000	2	3
21	29	3	1.500.000	16	3
22	27	3	2.000.000	7	3,09
23	39	3	1.500.000	39	2,9
24	38	3	2.000.000	38	2,9
25	34	2	2.400.000	34	3
26	39	2	2.000.000	39	3
27	27	2	2.500.000	27	3,09
28	57	2	2.000.000	57	3
29	55	2	2.000.000	55	2,9
30	50	2	1.000.000	50	2,9
31	48	2	1.000.000	48	3,09
32	42	2	1.000.000	42	2,9
33	45	1	1.500.000	11	3
34	44	1	2.000.000	44	3
35	55	1	1.500.000	55	3,09
36	50	1	1.000.000	50	3
37	39	1	1.500.000	39	2,9
38	39	1	1.500.000	39	2,9
39	58	1	1.000.000	35	3,09
40	40	1	1.500.000	40	2,9

Lampiran 3. Hasil Analisis Rank Spearman Hubungan Antara Umur dan Persepsi Masyarakat Kelurahan Kenanga

		Umur	Persepsi
Spearman's rho	Umur		
	Correlation Coefficient	1.000	-.043
	Sig. (2-tailed)	.	.793
	N	40	40
	Persepsi		
	Correlation Coefficient	-.043	1.000
	Sig. (2-tailed)	.793	.
	N	40	40



Lampiran 4. Hasil Analisis Rank Spearman Hubungan Antara Pendidikan dan Persepsi Masyarakat Kelurahan Kenanga

		Pendidikan	Persepsi
Spearman's rho	Pendidikan	Correlation Coefficient	1.000
		Sig. (2-tailed)	.561**
		N	.000
	Persepsi	Correlation Coefficient	40
		Sig. (2-tailed)	40
		N	.000



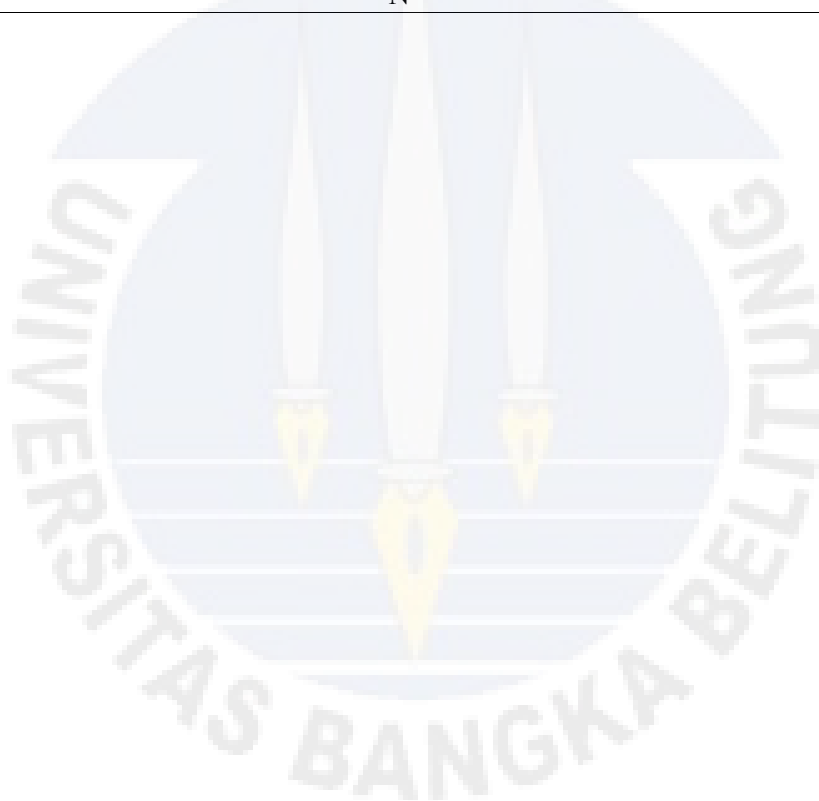
Lampiran 5. Hasil Analisis Rank Spearman Hubungan antara Pendapatan dan Persepsi Masyarakat Kelurahan Kenanga

		Pendapatan	Persepsi
Spearman's rho	Pendapatan	Correlation Coefficient	1.000
		Sig. (2-tailed)	.443**
		N	40
	Persepsi	Correlation Coefficient	.443**
		Sig. (2-tailed)	.004
		N	40



Lampiran 6. Hasil Analisis Rank Spearman Hubungan antara Lama Bermukim dan Persepsi Masyarakat Kelurahan Kenanga

		Lama Bermukim	Persepsi
Spearman's rho	Lama Bermukim		
	Correlation Coefficient	1.000	-.201
	Sig. (2-tailed)	.	.212
	N	40	40
Persepsi	Persepsi		
	Correlation Coefficient	-.201	1.000
	Sig. (2-tailed)	.212	.
	N	40	40



Lampiran 7. Total Persepsi Masyarakat Kelurahan Kenanga Terhadap Keberadaan Industri Tepung Tapioka

No.	persepsi	Sangat setuju	Setuju	Kurang setuju	Tidak setuju	Sangat tidak setuju
Pembangunan industri						
1.	Manfaat industri	5	30	5	0	0
2.	Pengembangan wilayah	0	6	11	23	0
3.	Lokasi pembangunan	0	6	15	17	2
	Total	5	42	31	40	2
	Total presentase	4,1	35	25,8	33,3	1,6
Dampak positif						
1	Peluang usaha	5	30	5	0	0
2.	Akses jalan	0	40	0	0	0
3.	Pengurangan pengangguran	0	40	0	0	0
4.	Peningkatan pendapatan	0	15	25	0	0
	Total	5	125	30	0	0
	Total presentase	3,1	78,1	18,7	0	0
Dampak Negatif						
1.	Pencemaran lingkungan	0	29	11	0	0
2.	Kerusakan lingkungan	0	0	40	0	0
3.	Situasi keamanan	0	0	30	10	0
4.	Pendatang baru	0	6	23	11	0
	Total	0	35	104	21	0
	Total presentase	0	21,8	65	13,1	0
	Total keseluruhan	10	202	165	61	2
	Total presentase keseluruhan	2,27	45,91	37,5	13,86	0,45

Lampiran 8. Daftar Gambar



Gambar 1. Foto Jalan Tanah yang Telah Diperbaiki



Gambar 2. Foto Warung Makan yang Baru Dibuka



Gambar 3. Foto Toko Klontong yang Baru Dibuka Masyarakat



Gambar 4. Foto Gudang Industri



Gambar 5. Foto Kantor Industri



Gambar 6. Foto Tempat Penampungan Limbah Industri