

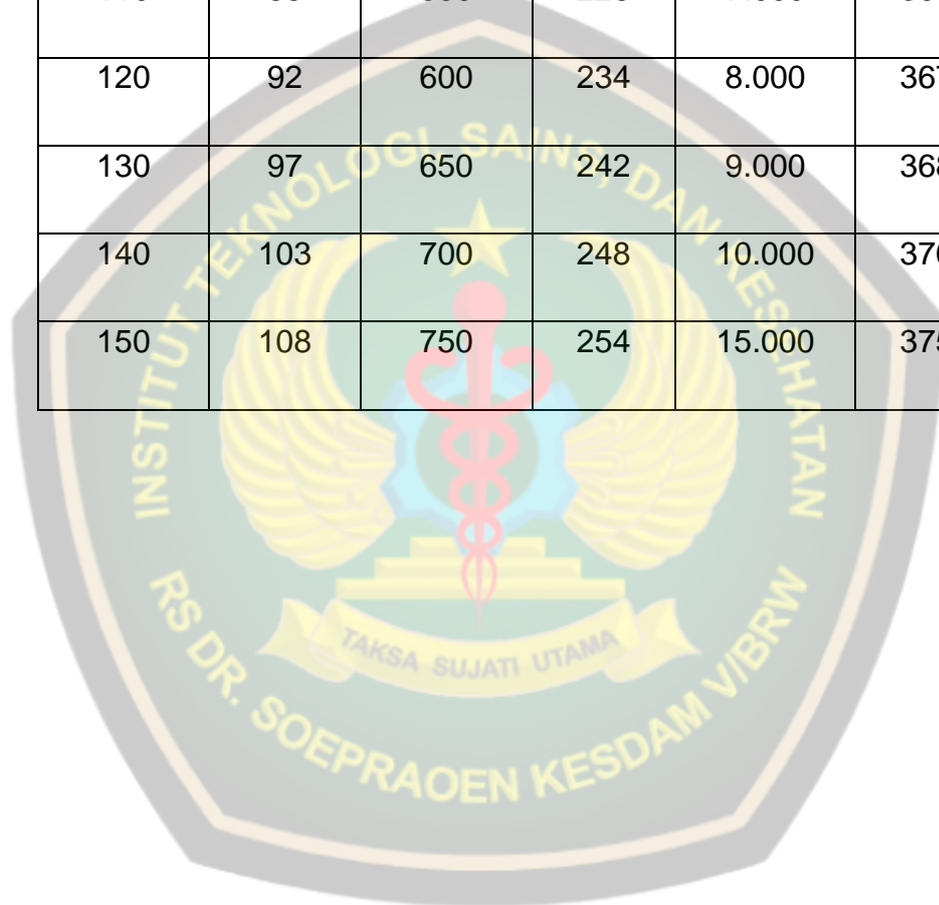
LAMPIRAN

Lampiran 1

Tabel Morgan (Jumlah sampel berdasarkan populasi) dengan tingkat kesalahan 5%

Populasi (N)	Sampel (n)	Populasi (N)	Sampel (n)	Populasi (N)	Sampel (n)
10	10	220	140	1.200	291
15	14	230	144	1.300	297
20	19	240	148	1.400	302
25	24	250	152	1.500	306
30	28	260	155	1.600	310
35	32	270	159	1.700	313
40	36	280	162	1.800	317
45	40	290	165	1.900	320
50	44	300	169	2.000	322
55	48	320	175	2.200	327
60	52	340	181	2.400	331
65	56	360	186	2.600	335
70	59	380	191	2.800	338
75	63	400	196	3.000	341

80	66	420	201	3.500	346
85	70	440	205	4.000	351
90	73	460	210	4.500	354
95	76	480	214	5.000	357
100	80	500	217	6.000	361
110	86	550	226	7.000	364
120	92	600	234	8.000	367
130	97	650	242	9.000	368
140	103	700	248	10.000	370
150	108	750	254	15.000	375



Lampiran 2**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT TERHADAP
SWAMEDIKASI PADA PENYAKIT DIARE DI DUSUN KAPUR
PASURUAN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Alamat :

Setelah mendapat penjelasan oleh peneliti tentang penelitian “Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Swamedikasi Pada Penyakit Diare Di Dusun Kapur Pasuruan”, maka dengan ini menyatakan bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian ini, tanpa ada paksaan dari pihak manapun. Saya akan menjawab seluruh pertanyaan yang diberikan oleh peneliti dengan jujur dan apa adanya.

Demikianlah surat pernyataan ini saya perbuat untuk dapat digunakan sebaik-baiknya.

Pasuruan,

Responden

(.....)

Lampiran 3

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN

Swamedikasi Terhadap Penanganan Diare

IDENTITAS RESPONDEN

- Responden No. :
1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
3. Umur : :
4. Alamat :
5. Pendidikan Terakhir : SD SMP
 SMA Pendidikan Tinggi
6. Pekerjaan : Pegawai Negeri
 Ibu Rumah Tangga
 Pedagang
 Petani

Pilihlah jawaban dari pertanyaan-pertanyaan dibawah ini pada tempat yang telah disediakan dengan memberikan tanda centang (√) pada jawaban yang menurut anda benar.

Soal !

No.	Pertanyaan
A.	Pengetahuan Tentang Diare dan Obat yang digunakan
	Definisi Diare
1.	BAB lebih dari 3x sehari dengan wujud fases yang cair biasanya disebut... a. Demam b. Diare c. Batuk d. Flu

2.	Sakit perut, tinja encer merupakan gejala... a. Nyeri b. Demam c. Batuk d. Diare
3.	Penyebab diare yaitu.... a. Bakteri, virus, dan parasite b. Jamur c. Nematoda d. Air putih
Obat yang digunakan dalam swamedikasi diare	
4.	Obat yang digunakan untuk mngganti cairan tubuh yang hilang ketika diare yaitu... a. Paracetamol b. Ibu profen c. Oralit a. Amoxicilin
5.	Obat yang digunakan untuk mengurangi frekuensi BAB dan menyerap racun saat diare adalah... a. Kaolin dan peptin b. Bisoprolol c. Digoxin d. Lantus

	Sediaan Obat untuk diare
6.	Bentuk sediaan yang digunakan pada obat diare adalah ... a. Tablet b. Sirup c. a dan b benar d. a dan b salah
	Informasi Tentang Obat Diare
7.	Sumber informasi obat didapatkan dari ... a. tenaga kesehatan b. internet c. saran dari orang sekitar d. semua benar
	Kontra Indikasi Obat Diare
8.	Obat antidiare dengan kandungan attapulgit tidak boleh dikonsumsi untuk... a. anak-anak (> 6 tahun) b. dewasa c. ibu hamil d. remaja
9.	Obat antidiare dengan kandungan kombinasi kaolin dan peptin dikontraindikasikan untuk pasien.. a. hipertensi b. demam c. nyeri d. batuk
	Efek Samping Obat Demam
10.	Informasi tentang efek samping obat antidiare terdapat pada... a. kemasan obat b. majalah c. buku d. koran

11.	Dibawah ini yang termasuk efek samping dari obat antidiare adalah.. a. hipertensi b. buang air kecil yang berlebihan c. keringat dingin d. mual, perut kembung, dan sakit kepala
B.	Penggunaan obat diare
12.	Hal-hal yang harus diperhatikan pada saat diare adalah... a. diare dapat mengakibatkan kehilangan cairan maka diperlukan terapi dehidrasi (pemberian cairan) b. diare dapat mengakibatkan sakit kepala yang berlebihan maka diperlukan penggunaan obat yang hati-hati c. diare dapat menyebabkan struk d. diare dapat menyebabkan hipertensi
	Aturan Pakai Obat
13.	Penggunaan obat oralit yang benar kecuali.. a. 1-3x 1 bungkus b. Setiap setelah BAB c. Bila perlu d. 4 hari secara berturut-turut
	Dosis Obat
14.	Dosis obat antidiare dengan kandungan attapulgit untuk dewasa adalah... a. ½ tablet setiap setelah diare b. ¼ tablet setiap setelah diare c. 1/3 tablet setiap setelah diare d. 2 tablet setelah diare
	Cara Penyimpanan Obat
15.	Penyimpanan sediaan sirup untuk antidiare di simpan di.... a. di lemari baju b. di dapur c. di suhu kamar

	d. i kamar mandi
	Batas Waktu Penggunaan Obat diare
16.	Sediaan sirup untuk diare dapat digunakan maksimal.... hari a. 2 hari b. 3 hari c. 5 hari d. 7 hari



	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X05	Pearson Correlation	,408	,145	,250	,454*	1	,454*	,034	,444*	,509*	-,333	1,000**	,105	,250	-,167	,509*	,000	,105	,068	1,000**	,793*	,589*
	Sig. (2-tailed)	,074	,541	,288	,044		,044	,888	,050	,022	,151	,000	,660	,288	,482	,022	1,000	,660	,776	,000	,000	,006
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X06	Pearson Correlation	,899*	,435	,419	,560*	,454*	1	,601*	,105	,435	-,105	,454*	,341	,419	,157	,435	,314	,560*	,471*	,454*	,572*	,880*
	Sig. (2-tailed)	,000	,055	,066	,010	,044		,005	,660	,055	,660	,044	,142	,066	,508	,055	,177	,010	,036	,044	,008	,000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X07	Pearson Correlation	,698*	,285	,050	,179	,034	,601*	1	-,302	,066	,101	,034	,179	,050	,302	,285	,302	,390	,287	,034	,183	,517*
	Sig. (2-tailed)	,001	,223	,833	,450	,888	,005		,196	,783	,673	,888	,450	,833	,196	,223	,196	,089	,220	,888	,440	,020
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X08	Pearson Correlation	,068	,145	,250	,454*	,444*	,105	-,302	1	,145	-,333	,444*	-,245	,250	-,167	,145	,000	,105	,068	,444*	,327	,249
	Sig. (2-tailed)	,776	,541	,288	,044	,050	,660	,196		,541	,151	,050	,299	,288	,482	,541	1,000	,660	,776	,050	,160	,290
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X09	Pearson Correlation	,356	,286	,218	,206	,509*	,435	,066	,145	1	-,218	,509*	,206	,491*	-,327	,286	-,218	,206	,134	,509*	,336	,464*

	Sig. (2-tailed)	,007	,007	,122	,858	,776	,036	,220	,776	,574	1,000	,776	,858	,122	,669	,574	,004	,001		,776	,332	,004
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X19	Pearson Correlation	,408	,145	,250	,454*	1,000**	,454*	,034	,444*	,509*	-,333	1,000**	,105	,250	-,167	,509*	,000	,105	,068	1	,793*	,589*
	Sig. (2-tailed)	,074	,541	,288	,044	,000	,044	,888	,050	,022	,151	,000	,660	,288	,482	,022	1,000	,660	,776		,000	,006
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X20	Pearson Correlation	,514*	,031	,140	,279	,793*	,572*	,183	,327	,336	-,140	,793**	,279	,140	,140	,642**	,140	,279	,229	,793*	1	,663*
	Sig. (2-tailed)	,020	,898	,556	,234	,000	,008	,440	,160	,147	,556	,000	,234	,556	,556	,002	,556	,234	,332	,000		,001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X21	Pearson Correlation	,864	,588	,543	,501	,589	,880	,517	,249	,464	,023	,589	,287	,487	,147	,637	,475	,643	,610	,589	,663	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,006	,013	,025	,006	,000	,020	,290	,039	,925	,006	,220	,030	,536	,003	,034	,002	,004	,006	,001	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 5 Data Umum Responden

soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	presentase	kategori	jenis kelamin	pendidikan terakhir	pekerjaan	usia
X1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	27	84,38	Baik	laki-laki	SMA	Pedagang	43
X2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	SMP	Petani	40
X3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	100,00	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	22
X4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	29	90,63	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	35
X5	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	28	87,50	Baik	laki-laki	SMA	Petani	45
X6	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	28	87,5	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	41
X7	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	SMA	Pedagang	22
X8	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	28	87,50	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	18
X9	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	30	93,75	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	38
X10	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	24	75,00	Cukup	laki-laki	SD	Petani	44
X11	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	29	90,63	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	32
X12	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	27	84,38	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	36
X13	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	29	90,63	Baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	31

Soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	presentase	kategori	Jenis kelamin	Pendidikan terakhir	pekerjaan	usia
X14	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	28	87,5	Baik	laki-laki	SMA	Pedagang	28
X15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	31	96,88	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	23
X16	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	28	87,50	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	40
X17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	100	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	43
X18	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	27	84,38	baik	laki-laki	SMA	Petani	20
X19	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	26	81,25	baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	28
X20	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	26	81,25	baik	laki-laki	SMA	Pedagang	24
X21	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	27	84,38	baik	laki-laki	SMA	Petani	22
X22	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	24	75	cukup	laki-laki	SMP	Petani	22
X23	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	28	87,5	baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	28
X24	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	27	84,38	baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	18
X25	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	25	78,13	baik	laki-laki	SMA	Petani	25
X26	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	29	90,63	baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	25
X27	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	27	84,38	baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	27
X28	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	26	81,25	baik	laki-laki	SMP	Petani	17
X29	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	28	87,5	baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	33

Soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	presentase	Kategori	Jenis kelamin	Pendidikan terakhir	pekerjaan	Usia
X30	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	SMA	Pegawai Negeri	23
X31	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	27	84,38	Baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	18
X32	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	27	84,38	Baik	laki-laki	SMA	Pegawai Negeri	36
X33	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	27	84,38	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	33
X34	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	28	87,50	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	44
X35	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	SMA	Pegawai Negeri	42
X36	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Pedagang	32
X37	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	28	87,5	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Ibu Rumah Tangga	35
X38	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	28	87,5	Baik	perempuan	SMP	Pedagang	31
X39	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	26	81,25	Baik	perempuan	SMP	Petani	44
X40	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	27	84,38	Baik	laki-laki	SMP	Pedagang	40
X41	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	28	87,5	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Ibu Rumah Tangga	31
X42	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	25
X43	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	27	84,38	Baik	perempuan	SMP	Pedagang	18
X44	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	27	84,375	Baik	perempuan	SMA	Petani	43
X45	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	26	81,25	Baik	laki-laki	SMA	Pegawai Negeri	39

Soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	Presentase	Kategori	Jenis kelamin	Pendidikan terakhir	pekerjaan	Usia
X46	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	45
X47	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	27	84,38	Baik	perempuan	SMP	Pedagang	31
X48	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Petani	35
X49	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	27	84,38	Baik	perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	41
X50	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SMA	Pedagang	44
X51	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Petani	27
X52	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	24	75	Cukup	laki-laki	SMP	Pedagang	18
X53	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	27	84,38	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	28
X54	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Petani	19
X55	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	27	84,38	Baik	laki-laki	SMA	Petani	22
X56	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	37
X57	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Pegawai Negeri	41
X58	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	27	84,38	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	42
X59	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	23	71,88	Cukup	perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	39
X60	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	25	78,13	Baik	laki-laki	SMP	Pedagang	45
X61	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	42
X62	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	44

Soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	presentase	Kategori	Jenis kelamin	Pendidikan terakhir	pekerjaan	Usia
X63	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75	Cukup	laki-laki	SD	Petani	40
X64	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75	Cukup	perempuan	SMP	Pedagang	18
X65	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SD	Petani	31
X66	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	26	81,25	Baik	laki-laki	SMA	Petani	24
X67	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	30
X68	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75	Cukup	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	20
X69	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	31
X70	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	27	84,38	Baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	25
X71	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	24	75	Cukup	perempuan	SMP	Pedagang	26
X72	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	26	81,25	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	28
X73	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	23	71,88	Cukup	perempuan	SD	Petani	27
X74	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	25	78,13	Baik	laki-laki	SMP	Pedagang	25
X75	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	SMA	Pedagang	42
X76	2	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	25	78,13	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	34
X77	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	24	75	Cukup	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	27
X78	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	23	71,88	Cukup	laki-laki	SD	Petani	42
X79	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Petani	25

Soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	presentase	Kategori	Jenis kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Usia
X80	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75	Cukup	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	25
X81	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	24	75	Cukup	laki-laki	SMP	Pedagang	21
X82	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	19
X83	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	24	75	Cukup	laki-laki	SD	Petani	45
X84	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	27	84,38	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	41
X85	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	24	75	Cukup	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	34
X86	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SMP	Pedagang	40
X87	2	2	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	25	78,13	Baik	perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	17
X88	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	22	68,75	Cukup	laki-laki	SD	Pedagang	40
X89	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	27	84,38	Baik	perempuan	SMA	Pegawai Negeri	43
X90	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	25	78,13	Baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	45
X91	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	28	87,5	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	32
X92	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75	Cukup	laki-laki	SMP	Ibu Rumah Tangga	33
X93	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	24	75	Cukup	laki-laki	SD	Petani	44
X94	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Ibu Rumah Tangga	37
X95	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	27	84,38	Baik	perempuan	SD	Pedagang	38

Soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	presentase	kategori	Jenis kelamin	Pendidikan terakhir	pekerjaan	Usia
X96	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	24	75	cukup	laki-laki	SMP	Petani	29
X97	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	28	87,5	baik	Perempuan	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	23
X98	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	25	78,13	baik	Perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	19
X99	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	25	78,13	baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	30
X100	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	27	84,38	baik	Perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	20
X101	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75	cukup	laki-laki	SD	Petani	25
X102	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	23	71,88	cukup	Perempuan	SMP	Petani	27
X103	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	25	78,13	baik	laki-laki	SMA	Pedagang	40
X104	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	24	75	cukup	laki-laki	SD	Pedagang	44
X105	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	25	78,13	baik	Perempuan	SD	Petani	36
X106	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	24	75	cukup	laki-laki	SMP	Pedagang	41
X107	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	25	78,13	baik	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	37
X108	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	25	78,13	baik	laki-laki	SD	Petani	42
X109	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	25	78,13	baik	laki-laki	SMP	Pedagang	31
X110	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	26	81,25	baik	laki-laki	SMA	Petani	31
X111	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	23	71,88	cukup	Perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	25
X112	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	25	78,13	baik	Perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	19
X113	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	25	78,13	baik	Perempuan	SMP	Petani	23

Soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	presentase	Kategori	Jenis kelamin	Pendidikan terakhir	pekerjaan	Usia
X114	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	26	81,25	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	27
X115	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	25	78,13	Baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	28
X116	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	37
X117	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	23	71,88	Cukup	laki-laki	SMP	Pedagang	20
X118	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	22	68,8	Cukup	laki-laki	SD	Petani	41
X119	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	23	71,88	Cukup	laki-laki	SMP	Petani	34
X120	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Pedagang	39
X121	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	43
X122	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	24	75	Cukup	laki-laki	SD	Petani	34
X123	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75,00	Cukup	laki-laki	SMP	Petani	34
X124	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	25	78,13	Baik	perempuan	SMP	Pedagang	34
X125	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	27	84,38	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	31
X126	2	2	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75	Cukup	laki-laki	SMP	Petani	39
X127	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Petani	30
X128	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	1	26	81,25	Baik	laki-laki	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	25
X129	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	26	81,25	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	19
X130	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	25	78,13	Baik	laki-laki	SD	Petani	30
X131	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	24	75	Cukup	laki-laki	SMA	Pegawai Negeri	40

Soal/r	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	total	presentase	kategori	Jenis kelamin	Pendidikan terakhir	pekerjaan	usia
X132	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	25	78,13	Baik	laki-laki	SMP	Petani	36
X133	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	23	71,88	Cukup	perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	31
X134	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	23	71,88	Cukup	perempuan	SMP	Ibu Rumah Tangga	45
X135	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	27	84,38	Baik	perempuan	SD	Ibu Rumah Tangga	17
X136	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	1	24	75	Cukup	perempuan	SMP	Pedagang	28
X137	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	25	78,13	Baik	laki-laki	SMA	Petani	38
X138	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	24	75	Cukup	laki-laki	SMP	Petani	45
X139	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	27	84,38	Baik	perempuan	Perguruan tinggi	Pegawai Negeri	41
X140	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	26	81,25	Baik	perempuan	SMA	Ibu Rumah Tangga	35



Lampiran 6 dokumentasi penelitian

Pembagian kuisisioner kepada responden

