

LAMPIRAN

KUESIONER PENELITIAN

**EFEKTIVITAS PROGRAM SIMPAN PINJAM TERHADAP
KESEJAHTERAAN ANGGOTA KELOMPOK SIMPAN PINJAM
PEREMPUAN (SPP) DI UNIT PENGELOLA KEGIATAN (UPK)
KECAMATAN PANGGANG KABUPATEN GUNUNG KIDUL**

A. Identitas Responden

Nama Responden :

Pendidikan Terakhir

SD

SMP

SMA

...

Pekerjaan Utama :

Umur : Tahun

Status

Menikah

Belum Menika

janda

Pendapatan perbulan :

B. Petunjuk Mengisi Kuesioner

1. Tulislah terlebih dahulu nama lengkap, alamat dan pekerjaan saudara/i.
2. Mohon kesediaan saudara untuk mengisi dan memberikan jawaban secara jujur dan sesuai dengan kenyataan, karena hal ini tidak akan berpengaruh pada kondisi lingkungan atau pekerjaan saudara/i.
3. pilihlah jawaban dengan memberi tanda silang (x) pada salah satu jawaban a,b,c dan d di bawah.

C. Daftar Pertanyaan Program Simpan Pinjam Perempuan (SPP)

1. Bagaimana kualitas kegiatan SPP di tempat saudara tinggal?
 - a. Sangat baik
 - b. Baik
 - c. Kurang baik
 - d. Tidak baik
2. Apakah saudara setuju dengan adanya program SPP ini?
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Kurang setuju
 - d. Tidak setuju
3. Bagaimana sifat empati program SPP terhadap anggota kelompok SPP?
 - a. Sangat baik
 - b. Baik
 - c. Kurang baik
 - d. Tidak baik
4. Bagaimana dampak dari jenis usaha yang dilakukan oleh program SPP?
 - a. Sangat baik
 - b. Baik
 - c. Kurang baik
 - d. Tidak baik
5. Menurut saudara apakah pelayanan kegiatan SPP sudah memenuhi syarat dalam keramahan?
 - a. Sangat baik
 - b. Baik
 - c. Kurang baik
 - d. Tidak baik

D. Daftar Pertanyaan Perencanaan

6. Lembaga dan pengelola kegiatan UPK PANGGANG adalah Lembaga yang di percaya untuk mendorong timbul dan berkembangnya partisipasi dan kemandirian masyarakat.
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Kurang setuju
 - d. Tidak setuju
7. Perencanaan bantuan yang di berikan UPK melalui Program SPP sesuai dengan kebutuhan masyarakat Kecamatan Panggang.
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Kurang setuju
 - d. Tidak setuju
8. Sosialisasi Progtam SPP di UPK PANGGANG yang di lakukan oleh tim UPK berjalan efektif.
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Kurang setuju
 - d. Tidak setuju
9. Dengan mengikuti program SPP di UPK PANGGANG akan memberikan dampak positif bagi kesejahteraan anggota.
 - a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Kurang setuju
 - d. Tidak setuju

E. Daftar Pertanyaan Pelaksanaan

10. Apakah kegiatan program SPP selalu terlaksana dengan baik?
 - a. Sangan baik
 - b. Baik

- c. Kurang baik
 - d. Tidak baik
11. Sosialisasi Progtam SPP di UPK PANGGANG yang di lakukan tim oleh tim UPK berjalan efektif.
- a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Kurang setuju
 - d. Tidak setuju
12. Apakah dengan adanya pertemuan sangat membantu saudara mendapatkan informasi terbaru tentang program SPP?
- a. Sangat membantu
 - b. Membantu
 - c. Kurang membantu
 - d. Tidak membantu
13. Dalam setahun, berapa kali saudara mengikuti kegiatan pelatihan yang di selenggarakan oleh SPP UPK PANGGANG?
- a. > 4 kali
 - b. 3 kali
 - c. 1 kali
 - d. Tidak pernah
14. Bagaimana peran pemerintah daerah dalam pelaksanaan program SPP UPK PANGGANG?
- a. Sangat aktif
 - b. Aktif
 - c. Kurang aktif
 - d. Tidak aktif

F. Daftar Pertanyaan Kesejahteraan Masyarakat

15. Dengan adanya program SPP UPK Kecamatan Panggang, apakah saudara dapat membiayai kebutuhan sehari-hari?
- a. Sangat mencukupi
 - b. Mencukupi

- c. Kurang mencukupi
 - d. Tidak mencukupi
16. Semenjak saudara menjadi anggota SPP apakah sudah memiliki tabungan?
- a. Sangat banyak
 - b. Banyak
 - c. Kurang banyak
 - d. Tidak banyak
17. Apakah dengan adanya program ini sangat membantu masyarakat dalam hal peningkatan pendapatan dan kesejahteraan masyarakat?
- a. Sangat membantu
 - b. Membantu
 - c. Kurang membantu
 - d. Tidak membantu
18. Dengan adanya program ini dapat meningkatkan kesejahteraan masyarakat.
- a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Kurang setuju
 - d. Tidak setuju
19. Dengan adanya program ini dapat meningkatkan lapangan kerja di tempat saudara tinggal.
- a. Sangat setuju
 - b. Setuju
 - c. Kurang setuju
 - d. Tidak setuju

20. Bagaimana kondisi usaha saudara sekarang?

- a. Sangat baik
- b. Baik
- c. Kurang baik
- d. Tidak baik

Lampiran Hasil Perhitungan Menggunakan SPSS

A. Uji Validitas & Reabilitas

1. Validitas

a. Program SPP

		Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.399**	.198*	.407**	.318**	.726**
	Sig. (2-tailed)		,000	,049	,000	,001	,000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	.399**	1	.248*	.204*	.261**	.632**
	Sig. (2-tailed)	,000		,013	,041	,009	,000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	.198*	.248*	1	.275**	.309**	.602**
	Sig. (2-tailed)	,049	,013		,006	,002	,000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.4	Pearson Correlation	.407**	.204*	.275**	1	.245*	.657**
	Sig. (2-tailed)	,000	,041	,006		,014	,000
	N	100	100	100	100	100	100
X1.5	Pearson Correlation	.318**	.261**	.309**	.245*	1	.655**
	Sig. (2-tailed)	,001	,009	,002	,014		,000
	N	100	100	100	100	100	100
X1	Pearson Correlation	.726**	.632**	.602**	.657**	.655**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

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

b. Perencanaan

		Correlations				
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2
X2.1	Pearson	1	.355**	.214*	.451**	.737**
	Correlation					
	Sig. (2-tailed)					
	N	100	100	100	100	100
X2.2	Pearson	.355**	1	.212*	.353**	.689**
	Correlation					
	Sig. (2-tailed)					
	N	100	100	100	100	100
X2.3	Pearson	.214*	.212*	1	.271**	.607**
	Correlation					
	Sig. (2-tailed)					
	N	100	100	100	100	100
X2.4	Pearson	.451**	.353**	.271**	1	.744**
	Correlation					
	Sig. (2-tailed)					
	N	100	100	100	100	100
X2	Pearson	.737**	.689**	.607**	.744**	1
	Correlation					
	Sig. (2-tailed)					
	N	100	100	100	100	100

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

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

c. Pelaksanaan

		Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.297**	,169	,174	.429**	.691**
	Sig. (2-tailed)		,003	,094	,084	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	.297**	1	,144	.256*	.283**	.658**
	Sig. (2-tailed)	,003		,154	,010	,004	,000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.3	Pearson Correlation	,169	,144	1	,075	.234*	.498**
	Sig. (2-tailed)	,094	,154		,456	,019	,000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation	,174	.256*	,075	1	.241*	.540**
	Sig. (2-tailed)	,084	,010	,456		,016	,000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.5	Pearson Correlation	.429**	.283**	.234*	.241*	1	.708**
	Sig. (2-tailed)	,000	,004	,019	,016		,000
	N	100	100	100	100	100	100
X3	Pearson Correlation	.691**	.658**	.498**	.540**	.708**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

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

d. Kesejahteraan Anggota SPP

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.263**	.232*	,128	.251*	.429**	.665**
	Sig. (2-tailed)		,008	,020	,204	,012	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.2	Pearson Correlation	.263**	1	,090	,171	.247*	.288**	.577**
	Sig. (2-tailed)	,008		,375	,088	,013	,004	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.3	Pearson Correlation	.232*	,090	1	.258**	,106	,129	.501**
	Sig. (2-tailed)	,020	,375		,010	,294	,199	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.4	Pearson Correlation	,128	,171	.258**	1	.253*	,166	.545**
	Sig. (2-tailed)	,204	,088	,010		,011	,098	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.5	Pearson Correlation	.251*	.247*	,106	.253*	1	.287**	.603**
	Sig. (2-tailed)	,012	,013	,294	,011		,004	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y.6	Pearson Correlation	.429**	.288**	,129	,166	.287**	1	.657**
	Sig. (2-tailed)	,000	,004	,199	,098	,004		,000
	N	100	100	100	100	100	100	100
Y	Pearson Correlation	.665**	.577**	.501**	.545**	.603**	.657**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100	100

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

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

2. Reliabilitas

a. Program SPP

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,669	5

b. Perencanaan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,642	4

c. Pelaksanaan

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,605	5

d. Kesejahteraan Anggota SPP

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,631	6

B. Lampiran Descriptive**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Program SPP	100	11	20	17.37	1.894
Perencanaan	100	8	16	14.27	1.620
Pelaksanaan	100	10	20	17.47	1.789
Kesejahteraan Anggota SPP	100	13	24	20.75	2.062
Valid N (listwise)	100				

C. Asumsi Klasik

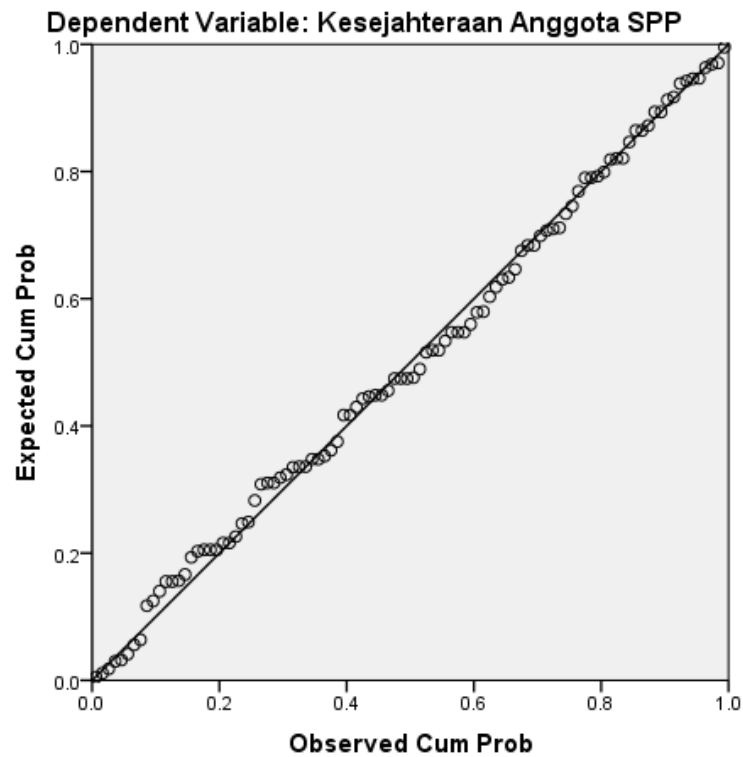
1. Uji Normalitas

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.13107653
	Absolute	.046
Most Extreme Differences	Positive	.042
	Negative	-.046
Kolmogorov-Smirnov Z		.456
Asymp. Sig. (2-tailed)		.986

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

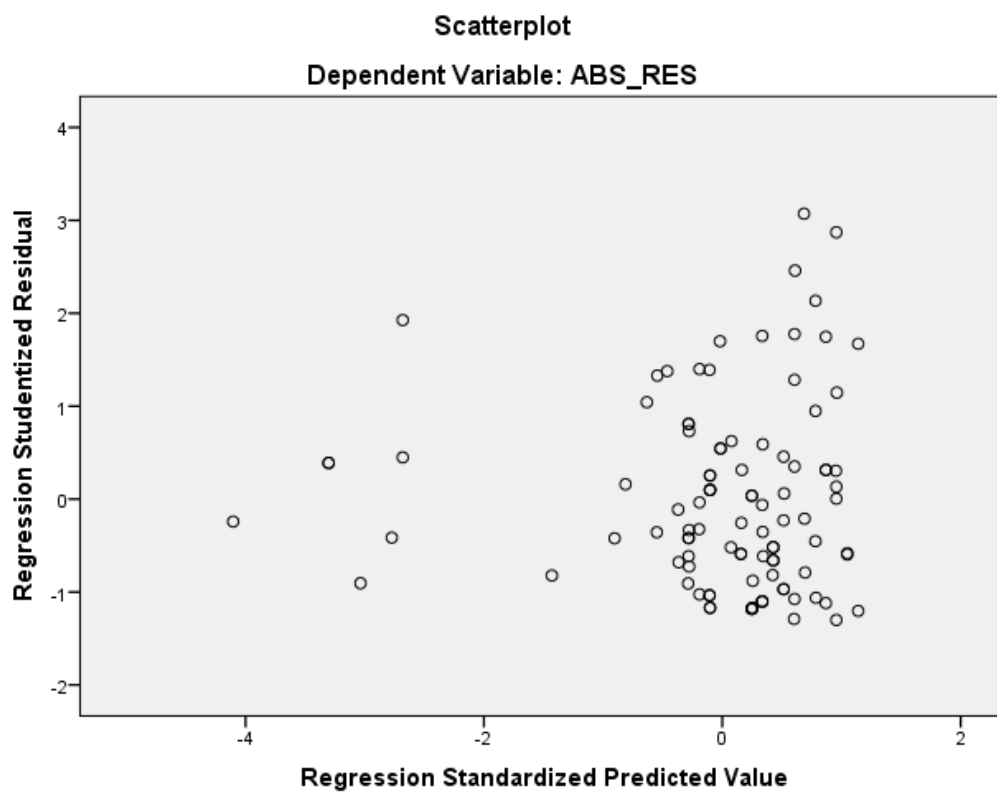


2. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.222	.738		.301	.764
1 Program SPP	-.006	.059	-.017	-.108	.915
1 Perencanaan	.038	.075	.088	.512	.610
1 Pelaksanaan	.013	.065	.033	.200	.842

a. Dependent Variable: ABS_RES



3. Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a							
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.320	1.197		2.775	.007	
	Program SPP	.210	.095	.193	2.201	.030	.409
	Perencanaan	.505	.121	.396	4.169	.000	.347
	Pelaksanaan	.377	.105	.327	3.592	.001	.378

a. Dependent Variable: Kesejahteraan Anggota SPP

D. Uji Regresi Linear Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.836 ^a	.699	.690	1.149

a. Predictors: (Constant), Pelaksanaan, Program SPP, Perencanaan

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	294.096	3	98.032	74.305	.000 ^b
	Residual	126.654	96	1.319		
	Total	420.750	99			

a. Dependent Variable: Kesejahteraan Anggota SPP

b. Predictors: (Constant), Pelaksanaan, Program SPP, Perencanaan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.320	1.197		2.775	.007
	Program SPP	.210	.095	.193	2.201	.030
	Perencanaan	.505	.121	.396	4.169	.000
	Pelaksanaan	.377	.105	.327	3.592	.001

a. Dependent Variable: Kesejahteraan Anggota SPP

HASIL ANGKET

NO	PROGRAM SPP					TOTAL
	1	2	3	4	5	
1	4	4	4	4	4	20
2	4	4	3	3	4	18
3	4	4	3	3	3	17
4	4	4	4	4	4	20
5	4	3	4	4	4	19
6	3	4	4	3	4	18
7	3	4	4	3	4	18
8	3	3	3	3	3	15
9	3	3	4	4	4	18
10	4	4	4	4	4	20
11	2	3	3	2	2	12
12	4	4	4	4	4	20
13	4	4	4	4	4	20
14	4	4	4	4	3	19
15	4	4	4	3	3	18
16	4	4	4	3	3	18
17	4	4	3	4	3	18
18	4	4	3	3	3	17
19	4	4	4	4	4	20
20	4	3	3	3	4	17
21	4	3	4	4	3	18
22	4	4	3	4	4	19
23	4	4	3	3	4	18
24	4	3	3	4	3	17
25	3	4	3	3	4	17
26	3	3	4	3	3	16
27	4	4	3	4	3	18
28	4	4	3	3	4	18
29	2	3	3	2	3	13
30	4	4	4	4	3	19
31	3	3	4	3	4	17
32	4	4	4	3	3	18
33	3	3	3	4	3	16
34	4	3	3	4	3	17
35	4	4	4	3	3	18
36	3	4	4	4	4	19
37	4	4	3	4	3	18
38	2	3	3	2	2	12
39	4	3	3	4	4	18
40	4	3	4	3	3	17
41	3	4	4	4	3	18
42	3	3	3	3	3	15
43	4	4	3	3	4	18
44	3	4	4	3	4	18
45	4	4	3	4	4	19
46	3	4	4	4	3	18
47	3	3	3	4	3	16

48	4	4	3	3	4	18
49	4	3	3	4	3	17
50	3	3	4	3	4	17
51	4	4	4	3	3	18
52	4	4	4	4	4	20
53	4	4	3	3	4	18
54	4	3	3	4	3	17
55	4	3	4	4	4	19
56	4	3	4	3	4	18
57	4	4	3	4	4	19
58	4	3	4	4	4	19
59	4	4	3	4	3	18
60	4	4	3	3	4	18
61	4	3	3	3	3	16
62	4	4	3	4	3	18
63	2	3	3	3	2	13
64	4	3	3	3	3	16
65	3	3	4	4	3	17
66	4	3	4	3	4	18
67	4	4	4	3	3	18
68	4	4	4	4	4	20
69	4	3	3	3	3	16
70	2	3	3	2	2	12
71	2	2	2	2	3	11
72	3	3	3	3	4	16
73	3	4	4	3	4	18
74	4	3	4	3	4	18
75	3	3	3	4	4	17
76	3	3	4	4	3	17
77	4	3	4	4	3	18
78	3	4	3	3	4	17
79	4	4	3	3	3	17
80	3	3	3	4	3	16
81	4	4	3	4	3	18
82	4	4	4	3	4	19
83	3	4	4	3	3	17
84	4	4	3	3	3	17
85	4	4	3	3	3	17
86	4	4	3	4	4	19
87	3	3	3	3	4	16
88	3	4	4	4	3	18
89	3	4	4	4	4	19
90	4	4	4	3	3	18
91	3	4	4	4	4	19
92	2	2	2	3	2	11
93	3	4	3	3	3	16
94	4	3	4	3	4	18
95	3	3	3	3	4	16
96	4	3	4	4	4	19
97	3	3	3	3	3	15

98	3	4	3	3	4	17
99	3	3	4	3	4	17
100	3	4	4	4	4	19

Sumber: Hasil angket program SPP di UPK Kecamatan Panggang Kabupaten Gunung Kidul

HASIL ANGKET

NO	Jumlah Soal				Jumlah Sekor
	1	2	3	4	
1	4	4	3	3	14
2	3	3	4	4	14
3	3	3	4	3	13
4	4	4	4	4	16
5	3	3	3	3	12
6	4	4	4	4	16
7	4	3	3	4	14
8	4	3	3	4	14
9	4	3	3	3	13
10	4	4	4	4	16
11	4	3	4	4	15
12	4	4	4	4	16
13	4	4	4	4	16
14	4	4	4	4	16
15	4	3	4	4	15
16	4	3	4	4	15
17	4	3	4	4	15
18	4	4	3	4	15
19	4	4	3	4	15
20	4	4	4	3	15
21	4	4	3	4	15
22	3	4	3	4	14
23	4	4	4	4	16
24	3	4	4	3	14
25	4	4	4	3	15
26	4	4	3	4	15
27	4	3	3	4	14
28	4	3	3	4	14
29	4	3	4	4	15
30	3	3	4	4	14
31	3	4	4	4	15
32	4	4	3	4	15
33	3	4	3	4	14
34	3	4	4	4	15
35	4	4	3	4	15
36	4	4	4	4	16
37	3	4	3	4	14
38	4	3	4	4	15
39	3	4	4	4	15
40	4	3	3	4	14
41	4	3	3	4	14
42	4	4	3	4	15
43	4	4	4	4	16
44	4	3	3	4	14
45	3	3	4	4	14
46	3	4	3	4	14
47	3	3	4	4	14
48	3	4	3	4	14
49	4	4	3	4	15

50	4	3	4	4	15
51	4	3	3	4	14
52	4	3	3	4	14
53	3	4	4	4	15
54	4	3	3	4	14
55	4	4	3	4	15
56	4	4	3	3	14
57	4	4	4	4	16
58	4	4	3	3	14
59	4	4	4	3	15
60	4	4	4	4	16
61	3	4	4	3	14
62	4	4	3	4	15
63	4	4	4	4	16
64	4	4	3	3	14
65	4	4	3	4	15
66	4	3	4	4	15
67	3	3	4	4	14
68	3	4	3	4	14
69	4	4	3	4	15
70	4	4	3	4	15
71	4	4	3	4	15
72	4	3	4	3	14
73	3	3	4	3	13
74	4	4	4	3	15
75	3	4	4	4	15
76	3	3	4	3	13
77	4	3	3	4	14
78	3	4	3	4	14
79	3	3	4	3	13
80	3	4	4	4	15
81	4	3	4	3	14
82	4	4	4	4	16
83	4	3	4	4	15
84	4	4	4	4	16
85	3	4	4	4	15
86	4	4	4	4	16
87	4	3	4	3	14
88	4	3	4	4	15
89	4	4	4	4	16
90	4	3	4	4	15
91	3	3	4	4	14
92	4	3	4	4	15
93	4	4	4	4	16
94	3	3	4	4	14
95	4	3	4	4	15
96	3	4	4	4	15
97	3	4	3	4	14
98	4	4	4	3	15
99	3	4	4	3	14
100	4	4	3	4	15

Sumber: hasil angket perencanaan

HASIL ANGKET

NO	Jumlah Soal					Jumlah Sekor
	1	2	3	4	5	
1	4	4	3	3	4	18
2	4	4	3	3	4	18
3	3	3	4	4	4	18
4	4	4	4	4	4	20
5	3	3	4	3	4	17
6	3	4	3	4	4	18
7	4	3	3	3	4	17
8	4	3	4	4	4	19
9	3	3	4	4	4	18
10	4	4	4	4	4	20
11	4	3	4	3	4	18
12	4	3	4	3	4	18
13	4	4	3	4	4	19
14	3	4	4	4	4	19
15	3	4	4	4	4	19
16	4	4	3	4	4	19
17	4	4	4	4	4	20
18	3	4	4	4	4	19
19	4	4	4	4	4	20
20	3	4	4	4	3	18
21	3	4	3	4	3	17
22	4	3	4	3	4	18
23	4	4	3	3	4	18
24	4	3	3	4	3	17
25	4	4	4	3	3	18
26	4	3	4	3	4	18
27	4	4	4	3	3	18
28	4	3	4	3	4	18
29	4	4	4	4	3	19
30	3	4	4	4	3	18
31	3	3	3	3	4	16
32	3	4	3	4	4	18
33	4	4	4	3	4	19
34	4	3	3	4	3	17
35	4	3	4	4	4	19
36	4	4	3	3	4	18
37	4	3	3	3	4	17
38	4	3	4	3	4	18
39	4	3	4	4	4	19
40	3	4	4	3	4	18
41	4	3	4	3	3	17
42	4	4	4	4	4	20
43	4	3	4	3	4	18
44	4	3	4	4	3	18
45	3	4	4	3	3	17
46	4	3	4	3	3	17
47	3	3	4	3	4	17
48	4	4	4	4	4	20
49	4	3	4	4	3	18

50	4	3	4	3	3	17
51	3	4	4	4	4	19
52	4	3	4	3	4	18
53	3	3	4	3	4	17
54	4	4	4	4	4	20
55	4	3	4	3	3	17
56	4	3	3	4	4	18
57	4	4	3	3	3	17
58	4	3	3	4	4	18
59	4	3	3	3	4	17
60	4	4	3	3	4	18
61	4	4	3	4	3	18
62	4	4	3	3	4	18
63	4	4	4	3	3	18
64	3	4	4	3	3	17
65	3	4	4	4	3	18
66	3	3	3	4	4	17
67	3	4	3	4	4	18
68	3	4	3	4	4	18
69	4	3	4	4	4	19
70	3	4	3	4	3	17
71	4	4	3	3	4	18
72	3	4	3	3	3	16
73	4	3	3	4	3	17
74	4	3	3	4	4	18
75	4	3	3	4	3	17
76	4	4	4	4	3	19
77	3	4	4	3	3	17
78	4	4	4	3	4	19
79	3	3	4	3	3	16
80	4	3	4	3	3	17
81	4	4	3	3	4	18
82	4	3	4	3	4	18
83	4	3	3	4	3	17
84	3	4	3	3	3	16
85	4	3	3	3	4	17
86	4	3	4	3	4	18
87	3	4	3	4	3	17
88	4	3	3	4	4	18
89	4	3	3	4	4	18
90	4	4	3	3	3	17
91	3	4	3	3	3	16
92	4	4	3	3	3	17
93	3	3	4	3	4	17
94	3	3	4	3	3	16
95	4	3	4	4	4	19
96	3	4	4	4	4	19
97	4	4	3	3	3	17
98	3	3	3	4	3	16
99	4	3	3	4	4	18
100	4	4	3	4	3	18

Sumber: hasil angket pelaksanaan

HASIL ANGKET

NO	Jumlah Soal						Jumlah Sekor
	1	2	3	4	5	6	
1	3	3	4	3	3	4	20
2	3	4	3	3	3	4	20
3	4	4	3	3	4	4	22
4	3	4	4	3	4	3	21
5	4	3	4	3	3	3	20
6	4	3	4	4	4	3	22
7	4	4	3	3	3	3	20
8	3	4	3	4	4	4	22
9	3	4	3	4	4	4	22
10	4	3	4	4	4	4	23
11	3	4	3	4	4	4	22
12	3	4	4	4	4	4	23
13	3	3	4	4	3	4	21
14	4	3	4	4	3	4	22
15	4	4	4	4	4	4	24
16	4	4	4	4	4	3	23
17	4	4	3	4	4	3	22
18	4	3	4	4	3	4	22
19	4	3	4	3	3	3	20
20	4	3	4	3	4	3	21
21	4	3	4	4	3	4	22
22	4	3	3	4	4	4	22
23	3	4	4	3	3	4	21
24	3	4	4	3	3	4	21
25	4	3	4	3	4	4	22
26	4	4	3	4	3	3	21
27	3	3	3	3	4	4	20
28	4	4	3	3	4	4	22
29	3	4	3	4	3	4	21
30	4	4	4	3	4	4	23
31	3	3	4	3	4	3	20
32	4	3	4	3	4	4	22
33	3	3	4	4	4	3	21
34	3	3	3	3	4	4	20
35	3	4	4	4	4	3	22
36	4	4	4	3	3	3	21
37	4	4	3	3	4	4	22
38	3	4	4	3	3	4	21
39	3	3	3	3	4	4	20
40	3	4	4	4	4	3	22
41	3	3	3	4	4	3	20
42	3	3	4	4	4	3	21
43	4	3	3	3	3	3	19

44	3	4	3	3	3	4	20
45	3	4	3	4	3	3	20
46	3	3	4	4	4	4	22
47	4	4	3	3	4	4	22
48	3	4	4	4	4	3	22
49	3	4	3	4	3	3	20
50	3	4	4	4	3	3	21
51	3	3	3	4	3	4	20
52	3	4	3	4	4	4	22
53	4	3	3	4	4	4	22
54	3	3	4	4	4	3	21
55	3	4	4	4	4	3	22
56	4	3	3	3	4	4	21
57	4	4	4	3	3	3	21
58	4	3	3	3	4	4	21
59	4	3	3	3	4	4	21
60	3	4	4	4	4	4	23
61	4	3	3	3	4	3	20
62	4	3	3	3	4	4	21
63	4	3	4	4	3	3	21
64	4	3	4	3	3	3	20
65	4	4	4	3	3	3	21
66	4	4	3	3	4	3	21
67	4	4	3	3	4	4	22
68	4	3	3	4	3	4	21
69	3	3	3	3	4	3	19
70	4	3	4	3	4	3	21
71	4	4	3	3	3	4	21
72	3	3	3	4	4	3	20
73	4	3	4	3	3	4	21
74	4	4	3	3	3	4	21
75	3	4	3	3	4	4	21
76	3	4	4	3	4	3	21
77	4	3	3	4	4	3	21
78	4	3	3	4	3	3	20
79	3	3	4	4	3	3	20
80	3	3	4	4	4	3	21
81	3	3	4	4	4	3	21
82	3	3	3	4	4	3	20
83	4	4	3	4	4	4	23
84	4	4	4	4	4	4	24
85	4	4	3	4	3	3	21
86	3	4	4	4	3	4	22
87	3	3	3	4	4	3	20
88	4	3	4	4	3	4	22
89	3	3	4	4	3	4	21

90	4	3	4	3	3	4	21
91	3	3	3	4	4	4	21
92	4	3	4	3	4	3	21
93	3	3	3	4	4	3	20
94	4	3	4	3	4	4	22
95	4	4	3	4	4	4	23
96	4	4	4	4	3	4	23
97	3	4	3	4	4	4	22
98	3	4	3	3	4	3	20
99	4	4	3	4	4	3	22
100	4	3	3	4	3	4	21

Sumber: hasil angket kesejahteraan anggota spp