

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran 1. Karakteristik Peternak (X<sub>1</sub>)

No	Umur (X1.1)	Pendidikan Terakhir (X1.2)	Pengalaman Beternak (X1.3)	Motivasi Beternak (1.4)
1	43	SD	2	4
2	42	SD	4	4
3	43	SMA	2	4
4	49	SD	3	2
5	64	SD	3	2
6	45	SD	4	4
7	45	SD	3	2
8	59	SD	4	2
9	61	TIDAK SEKOLAH	4	4
10	42	SD	3	2
11	35	S1	3	4
12	54	SD	3	2
13	41	SD	2	2
14	36	SMP	3	2
15	39	SD	3	2
16	67	SD	4	2
17	41	SD	2	2
18	45	SD	2	4
19	52	SD	2	4
20	35	SD	2	3
21	63	SMP	4	2
22	48	SMA	4	3
23	44	SD	2	2
24	38	SD	4	2
25	48	SD	4	4
26	49	SD	4	2
27	42	SD	2	3
28	60	TIDAK SEKOLAH	2	2
29	54	SD	2	2
30	45	SMA	2	2
31	40	SD	2	2
32	31	SD	2	2
33	36	SD	2	2
34	45	SD	3	4
35	31	SMP	2	3
36	49	TIDAK SEKOLAH	4	2
37	48	SD	1	2
38	25	SMA	3	4
39	48	SMA	4	2
40	50	SD	2	2

**Lampiran 2. Dukungan Penyuluhan (X<sub>2</sub>)**  
**Ketepatan Metode (X<sub>2.1</sub>)**

No	A1.1	A1.2	A1.3	A1.4	A1.5
1	4	4	3	3	4
2	4	4	4	4	4
3	4	4	3	3	4
4	4	4	3	3	4
5	4	4	3	3	4
6	4	4	3	3	4
7	4	4	3	3	4
8	4	4	3	3	4
9	4	4	3	3	4
10	4	4	3	3	4
11	4	4	3	3	4
12	4	4	3	3	4
13	4	4	3	3	4
14	4	4	3	3	4
15	4	4	3	3	4
16	4	4	3	3	4
17	4	4	3	3	4
18	4	4	3	3	4
19	4	4	3	3	4
20	4	4	3	3	4
21	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4
37	4	2	3	4	3
38	4	2	3	4	3
39	4	4	1	4	1
40	4	4	4	4	4

**Lanjutan.**

**Kesesuaian Materi (X<sub>2.2</sub>)**

No	B1.1	B1.2	B1.3	B1.4	B1.5	B1.6	B1.7
1	4	4	4	4	1	4	4
2	4	4	4	4	3	4	4
3	4	4	4	4	1	4	4
4	4	4	4	4	1	4	4
5	4	4	4	4	1	4	4
6	4	4	4	4	1	4	4
7	4	4	4	4	1	4	4
8	4	4	4	4	1	4	4
9	4	4	4	4	1	4	4
10	4	4	4	4	1	4	4
11	4	4	4	4	1	4	4
12	4	4	4	4	1	4	4
13	4	4	4	4	1	4	4
14	4	4	4	4	1	4	4
15	4	4	4	4	1	4	4
16	4	4	4	4	1	4	4
17	4	4	4	4	1	4	4
18	4	4	4	4	1	4	4
19	4	4	4	4	1	4	4
20	4	4	4	4	1	4	4
21	4	4	4	4	1	4	4
22	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	1	4	4
24	4	4	4	4	1	4	4
25	4	4	4	4	1	4	4
26	4	4	4	4	1	4	4
27	4	4	4	4	1	4	4
28	4	4	4	4	1	4	4
29	4	4	4	4	1	4	4
30	4	4	4	4	1	4	4
31	4	4	4	4	1	4	4
32	4	4	4	4	1	4	4
33	4	4	4	4	1	4	4
34	4	4	4	4	1	4	4
35	4	4	4	4	1	4	4
36	4	4	4	4	1	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	1	4	4

Lanjutan.

**Kompetensi Penyuluh (X<sub>2.3</sub>)**

No	C1.1	C1.2	C1.3	C1.4	C1.5	C1.6	C1.7
1	4	4	3	3	3	3	4
2	4	4	4	4	3	3	3
3	4	4	3	3	3	3	4
4	4	4	3	3	3	3	4
5	4	4	3	3	3	3	4
6	4	4	3	3	3	3	4
7	4	4	3	3	3	3	4
8	4	4	3	3	3	3	4
9	4	4	3	3	3	3	4
10	4	4	3	3	3	3	4
11	4	4	3	3	3	3	4
12	4	4	3	3	3	3	4
13	4	4	3	3	3	3	4
14	4	4	3	3	3	3	4
15	4	4	3	3	3	3	4
16	4	4	3	3	3	3	4
17	4	4	3	3	3	3	4
18	4	4	3	3	3	3	4
19	4	4	3	3	3	3	4
20	4	4	3	3	3	3	4
21	4	4	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	2	4	4
40	4	4	4	4	4	4	4

**Lanjutan.**

**Intensitas Penyuluh (X<sub>2.4</sub>)**

No	D1.1	D1.2	D1.3	D1.4
1	1	1	1	1
2	1	1	1	1
3	1	1	1	1
4	1	1	1	1
5	1	1	1	1
6	1	1	1	1
7	1	1	1	1
8	1	1	1	1
9	1	1	1	1
10	1	1	1	1
11	1	1	1	1
12	1	1	1	1
13	1	1	1	1
14	1	1	1	1
15	1	1	1	1
16	1	1	1	1
17	1	1	1	1
18	1	1	1	1
19	1	1	1	1
20	1	1	1	1
21	1	1	1	1
22	1	1	1	1
23	1	1	1	1
24	1	1	1	1
25	1	1	1	1
26	1	1	1	1
27	1	1	1	1
28	1	1	1	1
29	1	1	1	1
30	1	1	1	1
31	1	1	1	1
32	1	1	1	1
33	1	1	1	1
34	1	1	1	1
35	1	1	1	1
36	1	1	1	1
37	1	1	1	1
38	1	1	1	1
39	1	1	1	1
40	1	1	1	1

### Lampiran 3. Dinamika Kelompok (Y)

#### Tujuan Kelompok (Y<sub>1.1</sub>)

No	E1.1	E1.2	E1.3	E.14	E1.5
1	4	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4
12	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4
16	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4
19	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4

**Lanjutan.**

**Struktur Kelompok (Y<sub>1.2</sub>)**

No	F1.1	F1.2	F1.3	F1.4	F1.5
1	4	1	4	4	4
2	4	1	4	4	4
3	4	1	4	4	4
4	4	1	4	4	4
5	4	1	4	4	4
6	4	1	4	4	4
7	4	1	4	4	4
8	4	1	4	4	4
9	4	1	4	4	4
10	4	1	4	4	4
11	4	1	4	4	4
12	4	1	4	4	4
13	4	1	4	4	4
14	4	1	4	4	4
15	4	1	4	4	4
16	4	1	4	4	4
17	4	1	4	4	4
18	4	1	4	4	4
19	4	1	4	4	4
20	4	1	4	4	4
21	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4

Lanjutan.

**Fungsi Tugas (Y<sub>1.3</sub>)**

No	G1.1	G1.2	G1.3	G1.4	G1.5	G1.6	G1.7
1	4	4	4	4	2	4	4
2	4	4	4	4	2	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3	4	4
5	4	4	4	4	3	4	4
6	4	4	4	4	2	4	4
7	4	4	4	4	2	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	2	4	4
11	4	4	4	4	2	4	4
12	4	4	4	4	2	4	4
13	4	4	4	4	2	4	4
14	4	4	4	4	2	4	4
15	4	4	4	4	2	4	4
16	4	4	4	4	2	4	4
17	4	4	4	4	2	4	4
18	4	4	4	4	2	4	4
19	4	4	4	4	2	4	4
20	4	4	4	4	2	4	4
21	4	4	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4	4	4



**Lanjutan.**

**Kekompakan (Y<sub>1,4</sub>)**

No	H1.1	H1.2	H1.3	H1.4	H1.5
1	4	4	4	4	4
2	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	4
5	4	4	4	4	4
6	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4
11	4	4	4	4	4
12	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4
16	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4
18	4	4	4	4	4
19	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4
21	4	4	4	4	4
22	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4
24	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4
27	4	4	4	4	4
28	4	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4
31	4	4	4	4	4
32	4	4	4	4	4
33	4	4	4	4	4
34	4	4	4	4	4
35	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4
37	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4
40	4	4	4	4	4

**Lanjutan Lampiran 3.**  
**Suasana Kelompok (Y<sub>1.5</sub>)**

No	I1.1	I1.2	I1.3
1	4	4	4
2	4	4	4
3	4	4	4
4	4	4	4
5	4	4	4
6	4	4	4
7	4	4	4
8	4	4	4
9	4	4	4
10	4	4	4
11	4	4	4
12	4	4	4
13	4	4	4
14	4	4	4
15	4	4	4
16	4	4	4
17	4	4	4
18	4	4	4
19	4	4	4
20	4	4	4
21	4	4	4
22	4	4	4
23	4	4	4
24	4	4	4
25	4	4	4
26	4	4	4
27	4	4	4
28	4	4	4
29	4	4	4
30	4	4	4
31	4	4	4
32	4	4	4
33	4	4	4
34	4	4	4
35	4	4	4
36	4	4	4
37	4	4	4
38	4	4	4
39	4	4	4
40	4	4	4

**Lanjutan Lampiran 3.**  
**Keefektifan (Y<sub>1.6</sub>)**

No	J1.1	J1.2	J1.3
1	4	4	4
2	4	4	4
3	4	4	4
4	4	4	4
5	4	4	4
6	4	4	4
7	4	4	4
8	4	4	4
9	4	4	4
10	4	4	4
11	4	4	4
12	4	4	4
13	4	4	4
14	4	4	4
15	4	4	4
16	4	4	4
17	4	4	4
18	4	4	4
19	4	4	4
20	4	4	4
21	4	4	4
22	4	4	4
23	4	4	4
24	4	4	4
25	4	4	4
26	4	4	4
27	4	4	4
28	4	4	4
29	4	4	4
30	4	4	4
31	4	4	4
32	4	4	4
33	4	4	4
34	4	4	4
35	4	4	4
36	4	4	4
37	4	4	4
38	4	4	4
39	4	4	4
40	4	4	4

#### Lampiran 4. Hasil Uji Analisis Linear Berganda menggunakan SPSS

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				Durbin-Watson	
					R Square Change	F Change	df1	df2		Sig. F Change
1	0.883 <sub>a</sub>	0.780	0.724	0.07254	0.780	13.771	8	31	0.000	1.545

a. Predictors: (Constant), Umur, Tingkat Pendidikan, Pengalaman Beternak, Motivasi Kelompok, Ketetapan Metode, Kesesuaian Materi, Kompetensi Penyuluh, Intensitas Penyuluh.

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	0.580	8	0.072	13.771	0.000 <sup>b</sup>
	Residual	0.163	31	0.005		
	Total	0.743	39			

a. Dependent Variable: Dinamika kelompok

b. Predictors: (Constant), Umur, Tingkat Pendidikan, Pengalaman Beternak, Motivasi Kelompok, Ketetapan Metode, Kesesuaian Materi, Kompetensi Penyuluh, Intensitas Penyuluh.

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.459	0.572		6.046	0.000
	Umur	0.028	0.013	0.194	2.056	0.048
	Tingkat pendidikan	0.011	0.015	0.070	0.705	0.486
	Pengalaman Beternak	0.018	0.014	0.118	1.287	0.208
	Motivasi Kelompok	5.214E-5	0.014	0.000	0.004	0.997
	Ketepatan Metode	-0.234	0.083	-0.474	-2.812	0.008
	Kesesuaian Materi	-0.341	0.151	-0.335	-2.265	0.031
	Kompetensi Penyuluh	0.603	0.077	1.236	7.795	0.000
	Intensitas Penyuluh	0.143	0.065	0.228	2.206	0.035

a. Dependent Variable: Dinamika Kelompok

## Lampiran 5. Dokumentasi Penelitian



