

LAMPIRAN

Lampiran 1. Identitas Responden

Identitas Responden						
NO	NAMA RESPONDEN	UMUR	JK	TP	JTK	PB (Tahun)
1	Marselinus Banu	30	L	S2	1	5
2	Yohanes k.fallo	25	L	S1	2	2
3	Doratia Mamo	53	P	SD	2	8
4	Kensianus anin	38	L	SMP	4	8
5	Falentinus fallo	29	L	S1	3	5
6	Agustinus O.S.Manek	24	L	S1	-	2
7	Alexander Salu	59	L	SMA	3	8
8	Paulinus Ukat	63	L	SD	1	8
9	Maternus Olla	69	L	SD	2	8
10	Zakarias Olla	70	L	SD	1	8
11	Herman Olla	47	L	SD	3	8
12	Yoseph Babu	34	P	SMA	4	8
13	Sisilia Fallo	52	P	SD	2	8
14	Yuliana Sallu	42	P	SMP	2	8
15	Novriyanti Banoet	34	P	SMA	1	8
16	Paulina Ukat	57	P	SD	3	8
17	Yasinta Kono	55	P	SD	2	8
18	Martinus Sallu	53	L	SD	4	8
19	Mikhael Mamo	54	L	SD	1	8
20	Fredirikus Pilis	43	L	S1	4	8

Lampiran 2. Peran Penyuluh

No Responden	VARIABEL X PERAN PENYULUH								Total	Rataan	x2.1	x2.2	x2.3	Total	Rataan	x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	Total	Rataan
	x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6															
1	4	1	2	2	2	2	2	13	2,166667	1	2	2	5	1,666667	2	1	1	4	8	2	
2	4	3	4	4	4	4	4	23	3,833333	4	4	3	11	3,666667	3	3	3	3	12	3	
3	5	5	1	2	2	2	4	19	3,166667	3	3	5	11	3,666667	1	1	2	5	9	2,25	
4	4	4	3	3	2	3	3	19	3,166667	2	3	4	9	3	4	3	3	3	13	3,25	
5	4	3	4	4	4	4	4	23	3,833333	4	4	3	11	3,666667	3	3	3	3	12	3	
6	4	4	4	3	2	2	2	19	3,166667	4	5	3	12	4	4	3	3	5	15	3,75	
7	4	4	4	4	3	2	3	20	3,333333	2	4	5	11	3,666667	4	4	3	4	15	3,75	
8	3	2	5	2	2	2	4	18	3	3	3	5	11	3,666667	5	5	2	5	17	4,25	
9	3	2	4	3	4	5	21	3,5	5	4	5	14	4,666667	5	1	3	2	11	2,75		
10	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	4	13	4,333333	3	2	3	4	12	3	
11	4	3	4	3	4	4	4	22	3,666667	4	1	4	9	3	4	1	3	4	12	3	
12	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	5	4	13	4,333333	3	2	3	4	12	3	
13	4	4	3	3	2	4	4	20	3,333333	4	3	4	11	3,666667	3	3	3	4	13	3,25	
14	4	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	12	4	3	2	3	2	10	2,5	
15	4	4	4	4	2	3	2	19	3,166667	2	4	3	9	3	4	3	3	5	15	3,75	
16	4	4	4	3	4	4	5	24	4	2	4	3	9	3	4	3	3	5	15	3,75	
17	4	3	4	4	4	4	4	23	3,833333	4	4	3	11	3,666667	3	3	2	2	10	2,5	
18	4	4	5	4	3	2	2	22	3,666667	2	4	3	9	3	4	3	3	5	15	3,75	
19	4	4	4	3	2	2	2	19	3,166667	4	5	3	12	4	4	3	3	5	15	3,75	
20	4	4	4	3	2	2	2	19	3,166667	4	5	3	12	4	4	3	3	5	15	3,75	
Total	79	70	75	63	60	68	415	69,16667	66	76	73	215	71,66667	70	52	55	79	256	64		
Rataan	3,95	3,5	3,75	3,15	3	3,4	20,75	3,458333	3,3	3,8	3,65	10,75	3,583333	3,5	2,6	2,75	3,95	12,8	3,2		

x4.1	x4.2	x4.3	Total	Rataan	x5.1	x5.2	x5.3	x5.4	Total	Rataan	x6.1	x6.2	x6.3	Total	Rataan	x7.1	x7.2	x7.3	Total	Rataan
2	2	2	6	2	2	5	4	3	14	3,5	2	3	1	6	2	3	4	4	11	3,666667
3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3	3	3	3	9	3	3	3	3	4	10,333333
2	3	3	8	2,666667	4	5	3	2	14	3,5	5	3	4	12	4	1	4	3	8	2,666667
2	3	3	8	2,666667	3	2	3	4	12	3	3	2	2	5	2,5	1	2	3	6	2
3	3	3	9	3	2	2	3	3	10	2,5	2	4	3	9	3	3	3	3	9	3
4	3	4	11	3,666667	3	4	4	4	15	3,75	3	2	4	9	3	5	4	3	12	4
4	2	3	9	3	4	3	5	4	16	4	4	5	4	13	4,333333	3	2	4	9	3
2	3	3	8	2,666667	4	5	3	2	14	3,5	5	3	4	12	4	4	5	3	12	4
3	2	4	9	3	4	3	5	4	16	4	3	4	5	12	4	4	3	2	9	3
3	2	4	9	3	3	3	4	5	15	3,75	3	3	4	10	3,333333	4	4	4	12	4
3	4	3	10	3,333333	2	4	4	4	14	3,5	3	4	4	11	3,666667	3	4	4	11	3,666667
3	2	4	9	3	3	3	4	5	15	3,75	3	3	4	10	3,333333	3	3	4	10	3,333333
3	3	3	9	3	2	4	5	5	16	4	3	4	2	9	3	4	3	4	11	3,666667
4	4	4	12	4	3	3	4	4	14	3,5	4	3	3	10	3,333333	4	4	4	12	4
4	3	4	11	3,666667	3	4	5	5	17	4,25	4	5	4	13	4,333333	5	4	3	12	4
4	3	4	11	3,666667	3	4	4	4	15	3,75	3	5	4	12	4	5	4	3	12	4
3	4	3	10	3,333333	3	3	3	3	12	3	2	2	3	7	2,333333	3	3	4	10	3,333333
4	3	4	11	3,666667	3	4	5	5	17	4,25	4	5	4	13	4,333333	5	3	3	11	3,666667
4	3	4	11	3,666667	5	4	3	5	17	4,25	3	2	1	6	2	2	3	4	9	3
4	3	4	11	3,666667	3	4	5	5	17	4,25	4	5	4	13	4,333333	5	4	3	12	4
64	58	69	191	63,66667	62	72	79	79	292	73	66	70	65	201	67	70	69	69	208	69,333333
3,2	2,9	3,45	9,55	3,183333	3,1	3,6	3,95	3,95	14,6	3,65	3,3	3,5	3,421053	10,05	3,391667	3,5	3,45	3,45	10,4	3,466667

Lampiran 3. Kinerja Kerja Kelompok Tani

No Responden	VARIABEL Y KINERJA KELOMPOK TANI																
	y1.1	y1.2	Total	Rataan	y2.1	y2.2	y2.3	Total	Rataan	y3.1	y3.2	Total	Rataan	y4.1	y4.2	Total	Rataan
1	3	4	7	3,5	2	2	2	6	2	4	4	8	4	2	3	5	2,5
2	3	4	7	3,5	3	3	3	9	3	3	4	7	3,5	3	3	6	3
3	3	2	5	2,5	4	2	4	10	3,333333	5	4	9	4,5	2	3	5	2,5
4	3	4	7	3,5	3	4	4	11	3,666667	4	3	7	3,5	2	3	5	2,5
5	3	4	7	3,5	3	3	3	9	3	4	4	8	4	2	3	5	2,5
6	4	4	8	4	3	4	3	10	3,333333	4	3	7	3,5	2	3	5	2,5
7	4	5	9	4,5	3	2	4	9	3	4	4	8	4	3	2	5	2,5
8	3	4	7	3,5	4	2	4	10	3,333333	5	2	7	3,5	2	3	5	2,5
9	3	4	7	3,5	5	4	4	13	4,333333	3	4	7	3,5	3	4	7	3,5
10	3	4	7	3,5	3	4	3	10	3,333333	4	4	8	4	2	3	5	2,5
11	4	4	8	4	2	3	2	7	2,333333	3	4	7	3,5	3	3	6	3
12	3	4	7	3,5	3	4	3	10	3,333333	4	4	8	4	2	4	6	3
13	4	5	9	4,5	4	5	3	12	4	4	3	7	3,5	3	3	6	3
14	3	2	5	2,5	3	3	4	10	3,333333	3	3	6	3	4	3	7	3,5
15	4	4	8	4	3	2	4	9	3	3	4	7	3,5	2	4	6	3
16	4	4	8	4	3	4	2	9	3	4	3	7	3,5	4	3	7	3,5
17	3	4	7	3,5	3	3	2	8	2,666667	3	4	7	3,5	2	3	5	2,5
18	4	3	7	3,5	3	4	3	10	3,333333	2	4	6	3	2	2	4	2
19	3	4	7	3,5	3	4	3	10	3,333333	4	3	7	3,5	3	4	7	3,5
20	4	4	8	4	3	4	3	10	3,333333	4	4	8	4	2	3	5	2,5
Total	68	77	145	72,5	63	66	63	192	64	74	72	146	73	50	62	112	56
Rataan	3,4	3,85	7,25	3,625	3,15	3,3	3,15	9,6	3,2	3,7	3,6	7,3	3,65	2,5	3,1	5,6	2,8

Lampiran 4. Tabel Output SPSS 24 Analisis Korelasi Rank Spearman

Correlations				
		X	Y	
Spearman's rho	X	Correlation Coefficient	1.000	.438
		Sig. (2-tailed)	.	.003
		N	20	20
	Y	Correlation Coefficient	.438	1.000
		Sig. (2-tailed)	.003	.
		N	20	20

Lampiran 5. Dokumentasi Penelitian



RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan pada tanggal 7 Juli 2001 di Banain, Desa Banain C, Kecamatan Bikomi Utara, Kabupaten Timor Tengah Utara, sebagai anak kedua dari Tiga bersaudara dari pasangan bapak Agustinus Abi dan ibunda tercinta Lusia Kusi. Penulis mengikuti pendidikan di SDK Banain sampai tamat dan berijazah pada tahun 2013, kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri Teflasi dan berijazah pada tahun 2016, penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 3 Kefamenanu (SMANTIG) dan berijazah pada tahun 2019. Pada pertengahan tahun 2019 penulis mendaftarkan diri pada Fakultas Pertanian, Sains dan Kesehatan (FPSK), Program Studi Agribisnis, Universitas Timor-TTU lewat jalur Mandiri hingga selesainya penyusunan skripsi ini, dengan Motto: Bersukacitalah Dalam Pengharapan, Sabarlah Dalam Kesusakan, dan Bertekunlah Dalam Doa “(Roma 12:12)”.

Kefamenanu, April 2024

Yudita abi