





Responden	Nama	Jenis kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Kebutuhan (X1)				Total	Kelelahan (X2)				Total	Pelayanan (X3)				ancaman X4)		total	
					X1.1	X1.2	X1.3	X1.4		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	total	X4.1	X4.2	
1 Felisitas Imekde Nahuk	P	DIII	Kepala Desa	Sekretaris	4	3	4	3	14	3	4	3	4	14	4	3	3	3	13	4	4	12
2 Leonardus Asan	L	SMA	Bendahara	parangkat desa	4	3	3	3	13	3	2	2	3	10	3	3	3	3	12	3	4	11
3 Martina Atuk	P	SMA	Bendahara	parangkat desa	5	3	3	4	15	3	4	4	4	15	3	3	3	3	12	4	4	12
4 Joseph Adu	L	SMA	parangkat desa	5	3	3	3	15	3	4	4	4	15	3	3	3	3	12	4	4	11	
5 Maria Man	L	SMA	parangkat desa	5	3	3	3	15	3	4	4	4	15	3	3	3	3	12	4	4	11	
6 Olympia Dahu	P	SMA	parangkat desa	2	3	4	2	11	2	2	3	2	9	2	3	2	3	10	3	3	8	
7 Arnolokoh Klat	L	SMP	parangkat desa	3	2	3	2	10	3	3	3	3	12	3	3	3	2	11	3	4	9	
8 Martinus Bria	L	SMP	parangkat desa	3	3	2	2	10	2	3	4	4	13	2	3	4	3	12	3	2	8	
9 Stefanus Bria	L	SMA	parangkat desa	3	3	2	2	10	2	3	4	4	13	2	3	4	3	12	3	2	8	
10 Agustinus	L	SMA	parangkat desa	3	3	2	3	11	2	3	4	3	12	4	3	3	2	12	3	3	8	
11 Agustinus M. Sutan	L	SMP	parangkat desa	3	2	3	2	10	2	3	4	3	10	3	2	3	2	10	3	2	8	
12 Tutiaria Selotaria Namok	P	SMA	parangkat desa	4	3	2	3	12	3	3	3	3	12	3	2	2	2	9	3	3	9	
13 Regina Hoor Bute	P	SMA	parangkat desa	2	3	1	2	8	4	2	1	3	10	4	3	2	2	11	2	3	7	
14 Maria Nahuk Hoar	P	SMP	parangkat desa	3	2	3	2	10	3	2	3	1	9	3	2	3	3	11	1	2	5	
15 Adrianna Nana	L	SMA	parangkat desa	3	3	4	3	15	3	3	4	3	15	2	3	2	2	10	3	2	8	
16 Victoria Bria	P	SMA	parangkat desa	4	3	3	2	12	3	3	3	3	12	4	3	3	3	12	4	3	11	
17 Marianne Man	L	SMP	parangkat desa	4	3	4	4	14	3	3	4	4	13	4	3	3	2	12	4	3	11	
18 Permina Nahuk	P	SMA	parangkat desa	4	3	2	3	12	2	3	4	3	12	3	3	1	3	10	4	1	7	
19 Agustinus Seran Bria	L	SMA	parangkat desa	4	3	3	1	11	2	3	2	3	10	3	3	4	1	11	4	2	10	
20 Aprianto Bua	P	SMA	parangkat desa	4	3	3	1	11	4	3	2	1	10	3	3	2	3	11	2	3	7	
21 Maria Yohanna Tahum	L	SMA	parangkat desa	4	3	4	3	14	2	3	4	3	12	3	3	2	3	12	4	4	10	
22 Imelda Setiana	P	SMP	Tani	4	3	2	2	12	2	3	4	3	10	4	3	2	3	12	2	3	9	
23 Kristiani Kolo	P	SD	Tani	4	3	3	3	13	2	3	4	4	13	4	2	2	4	12	4	2	10	
24 Polikarpinus Amorah	L	SMA	Tani	4	3	4	3	14	2	3	4	3	12	3	2	4	4	13	4	2	10	
25 Suryani Bria Tuhu	L	SD	Tani	4	3	3	3	13	2	3	4	3	10	3	2	2	2	10	4	3	9	
26 Geronimus Bule	L	SD	Tani	4	3	4	3	13	2	3	4	3	10	4	3	2	3	11	3	4	10	
27 Nellynawati Modok	L	SMP	Tani	4	3	4	4	14	2	3	4	2	12	3	3	2	3	11	3	2	9	
28 Mario Giovanni Arija	L	SD	Tani	4	3	3	3	13	2	3	1	9	3	3	2	1	9	4	2	1	7	
29 Alberius Ximenes	L	SMA	Tani	4	3	2	4	14	3	3	4	3	13	3	3	2	2	10	1	4	9	
30 Francisca Du Costa	P	SD	Tani	4	3	2	3	12	4	3	2	1	10	3	3	2	1	11	4	4	12	
31 Palmira B. Carvalho	L	SMP	Tani	4	2	3	4	13	3	3	4	2	12	4	2	3	2	11	3	4	10	
32 Maria Yohanna Tahum	L	SMA	Tani	4	3	2	3	12	4	3	4	3	12	4	3	2	3	12	4	3	10	
33 Mandolima Ash	P	SMP	Tani	4	3	4	3	14	2	4	4	3	13	3	4	3	3	13	3	3	9	
34 Maria G. B. Tahu	L	SD	Tani	4	3	4	3	14	2	3	4	4	13	4	4	4	4	16	2	4	9	
35 Severinus Romeo	L	SMA	Tani	4	3	3	3	13	2	4	3	3	12	3	4	3	4	14	3	3	10	
36 Antonius Firdaus	L	SD	Tani	4	3	4	3	14	4	3	2	4	13	3	3	1	3	10	3	4	11	
37 Agustinus	L	SMA	Tani	4	3	4	3	14	4	3	2	4	13	4	4	4	4	14	3	4	12	
38 Yasminita Dianconchoco	L	SD	Tani	3	3	3	3	12	2	3	4	3	12	4	3	2	3	13	3	4	11	
39 Ursula Hale	L	SMA	Tani	4	3	3	2	12	3	4	3	4	14	3	1	3	3	10	3	4	11	
40 Samson	P	SMP	Tani	3	3	2	3	11	2	3	4	3	12	3	3	3	3	12	3	4	10	
41 Riniawati	P	SD	Tani	3	4	4	4	14	2	3	4	2	11	3	3	2	1	10	3	4	10	
42 Mohammad Ali	L	SD	Tani	4	3	4	3	14	2	3	4	3	12	4	4	4	4	14	3	4	12	
43 Devina Sari	L	SMP	Tani	3	3	3	3	12	3	4	3	4	13	4	3	2	3	13	3	4	10	
44 Urbanus Koko	L	SMA	Tani	4	3	4	3	14	2	3	4	2	12	3	2	4	4	16	2	4	9	
45 Maria Nahuk	L	SD	Tani	3	3	2	2	11	3	2	3	2	11	3	4	2	4	13	4	3	10	
46 Angelina Baitu	P	SD	Tani	3	3	4	4	14	3	4	2	4	13	3	1	3	1	10	3	4	11	
47 Yasminita Kluu Bria	L	SMA	Tani	4	3	2	2	11	4	4	3	5	15	4	3	4	4	14	3	4	11	
48 Imanullah	L	SMA	Tani	4	3	2	2	11	4	4	3	5	15	4	3	4	4	14	3	4	11	
49 Antonius Kluu Asak	L	SMP	Tani	4	3	4	4	14	2	2	4	2	12	3	3	2	1	9	3	4	10	
50 Siprianus Kluu Nahuk	L	SMA	Tani	4	3	2	3	12	4	3	4	3	14	3	4	2	3	12	4	3	11	
51 Alberius Kluu Fathik	L	SD	Tani	4	3	4	4	15	4	3	4	3	14	3	3	3	2	11	3	4	11	
52 Maria Elisabeth Dahdu	P	SD	Tani	4	4	4	4	16	2	3	4	2	12	2	3	3	2	10	3	2	10	
53 Devina Maria Bria	L	SD	Tani	4	3	4	4	15	2	3	4	3	15	3	2	3	4	15	2	4	10	
54 Devina Sari	P	SMA	Tani	4	3	4	4	15	2	3	4	3	15	3	2	3	4	15	2	4	11	
55 Emmanuel Fathik	L	SMP	Tani	3	3	4	4	14	1	3	4	4	12	3	2	1	9	4	2	3	9	
56 Devina Beriek	P	SD	Tani	4	3	4	4	15	3	4	4	3	14	3	3	2	2	10	3	4	11	
57 Antonius Mau	L	SMA	Tani	4	3	3	3	13	2	3	4	3	13	4	3	4	3	14	3	3	10	
58 Jefferson Bria	L	SD	Tani	4	3	4	4	15	2	3	4	3	14	3	4	2	2	11	3	4	10	
59 Maria Rita Hale	P	SMA	Tani	4	3	4	4	15	2	3	4	3	14	3	4	2	2	11	3	4	10	
60 Engelsius Fathik	L	SMA	Tani	4	3	4	4	15	2	3	4	3	14	3	4	2	2	11	3	4	10	
61 Bittseri Fathik Boeti	L	SMP	Tani	4	3	3	3	12	4	3	2	3	12	4	2	2	3	11	4	3	10	
62 Markus Aska Kluu	L	SMA	Tani	4	3	2	2	10	4	3	2	1	10	4	3	2	2	10	3	4	9	
63 Bittseri Fathik Koko	L	SMP	Tani	4	3	2	2	10	4	3	2	1	10	4	3	2	2	10	3	4	9	
64 Petrus Sejan	L	SMP	Tani	3	3	2	2	8	4	3	2	1	8	4	3	2	2	8	4	3	8	
65 Kandis Riti Luktu	L	SD	Tani	3	3	2	3	11	3	3	4	2	12	3	3	3	4	13	4	4	12	
66 Zakarias Nahuk	L	SD	Tani	3	3	4	3	12	3	3	2	3	11	2	3	4	1	10	4	4	11	
67 Robertus Tahu Seran	L	SMP	Tani	3	3	1	3	12	3	3	4	3	13	3	3	4	1	10	4	4	11	
68 Robertus Nahuk	L	SMA	Tani	3	3	2	2	10	3	3	4	3	13	3	3	4	1	10	4	4	12	
69 Kandis Riti Luktu	L	SD	Tani	3	3	2	3	11	3	3	4	2	12	3	3	3	4	13	4	4	12	
70 Ingerti Hoor Nahuk	P	SMA	Tani	4	3	2	3	11	3	3	4	2	12	3	3	3						

Responden	Nama	Jenis kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Kekuatan (X1)				Total	Kelemahan (X2)				Total	Peluang (X3)				ancaman X4)				
					X1.1	X1.2	X1.3	X1.4		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	total	X4.1	X4.2	X4.3	total
1	Felisitas Imelda Nahak	P	DIII	Kepala Desa	4	3	4	3	14	3	4	3	4	14	4	3	3	3	13	4	4	4	12
2	Leonardus Asa	L	SMA	Sekertaris	4	3	3	3	13	3	2	2	3	10	3	3	3	3	12	3	4	4	11
3	Martina Abuk	P	SMA	Bendahara	3	3	3	4	13	3	4	4	4	15	3	3	3	3	12	4	4	4	12
4	Joseph Asa	L	SMA	perangkat desa	4	3	3	4	14	3	4	4	4	15	4	3	3	3	14	4	4	3	11
5	Mikhail Mau	L	SMA	perangkat desa	2	3	4	2	11	2	2	3	2	9	2	3	2	3	10	3	3	2	8
6	Olimpia Dahu	P	SMA	perangkat desa	3	2	3	2	10	3	3	3	3	12	3	3	3	3	11	3	4	2	9
7	Leontinus Asa	L	SMP	perangkat desa	3	3	2	2	10	2	3	4	4	15	2	3	3	3	13	3	3	2	8
8	Martinus Bria	L	SMP	perangkat desa	3	3	2	3	11	2	3	4	3	12	4	3	3	2	12	3	3	2	8
9	Stefanus Bria	L	SMA	perangkat desa	3	2	3	2	10	3	4	3	4	14	2	3	3	3	11	2	3	4	9
10	Marianus Bere	L	SMP	perangkat desa	3	2	3	2	10	3	2	3	2	10	3	2	3	2	10	3	2	3	8
11	Oktovianus M. Seran	L	SMP	perangkat desa	4	3	2	3	12	3	3	3	3	12	3	2	2	2	9	3	3	3	9
12	Teofilia Celestina Namok	P	SMA	perangkat desa	2	3	1	2	8	4	2	1	3	10	4	3	2	2	11	2	3	2	7
13	Regina Hoar Beto	P	SMA	perangkat desa	3	2	3	2	10	3	2	3	1	9	3	2	3	3	11	1	2	2	5
14	Maria Nahak Hoar	P	SMP	perangkat desa	3	3	4	13	3	3	4	3	13	3	2	3	2	10	3	2	3	8	
15	Aprianto Nahak	L	SMA	perangkat desa	4	3	2	3	12	2	3	3	4	12	4	3	2	3	12	2	3	3	8
16	Voneta Hoar Bria	P	SMA	perangkat desa	4	3	3	4	14	3	3	3	4	13	4	3	3	2	12	4	3	3	11
17	Marianus M. Tahu	L	SMP	perangkat desa	4	3	2	3	12	2	3	3	4	10	3	3	1	3	10	4	1	4	7
18	Leontinus Nahak	P	SMA	perangkat desa	4	3	2	3	12	2	3	3	4	10	3	3	1	3	10	4	2	3	10
19	Augustinus Seran Bria	L	SMA	perangkat desa	4	3	3	1	11	4	3	2	1	10	3	2	3	1	11	2	3	2	7
20	Aprianto Bau	P	SMA	perangkat desa	3	4	2	4	13	3	4	4	2	13	4	3	2	3	12	4	2	4	10
21	Mario Seran Tahu	L	SMA	perangkat desa	4	3	3	2	12	2	3	4	1	10	4	3	2	3	12	2	3	4	9
22	Imelda Seran	P	SMP	Tani	4	3	3	3	13	2	3	4	4	13	4	2	2	2	12	4	2	4	10
23	Krisanti Kolo	P	SD	Tani	4	3	4	3	14	2	3	4	3	12	3	2	4	4	13	4	4	2	10
24	Polikarpus Amarah	L	SMA	Tani	4	3	3	3	13	3	3	3	1	10	3	2	3	2	10	4	3	2	9
25	Stefanus Bria Tahu	L	SD	Tani	4	3	3	3	13	2	3	3	4	12	4	3	1	1	11	3	3	3	10
26	Sipriano Bere Teti	L	SMP	Tani	4	3	3	4	14	3	4	2	4	13	3	3	2	3	11	3	2	4	9
27	Ursula Hale	L	SD	Tani	4	3	4	3	14	2	3	4	1	10	3	2	3	2	10	4	4	3	11
28	Mario Geovani Atjira	L	SD	Tani	4	3	2	4	13	3	3	4	3	13	3	2	2	2	10	1	4	4	9
29	Albertus Ximenes	L	SMA	Tani	4	3	2	3	12	4	3	2	1	10	3	3	2	1	11	4	4	4	12
30	Francisca Da Costa	P	SD	Tani	4	2	3	4	13	3	3	4	2	12	4	2	3	2	11	3	3	4	10
31	Palmyra B. Carvalho	L	SMP	Tani	4	3	2	1	10	3	3	4	2	12	4	3	3	3	13	3	4	3	10
32	Olinda Ximenes	P	SD	Tani	4	3	4	3	14	2	4	4	3	13	3	4	3	3	13	3	3	3	9
33	Magdalena Aek	P	SMP	Tani	4	3	3	4	14	2	3	4	4	13	4	4	4	4	16	2	4	3	9
34	Maria G. B. Tahu	L	SD	Tani	4	3	3	3	13	2	4	3	3	12	3	4	3	4	14	3	3	4	10
35	Severinus Romea	L	SMA	Tani	4	3	4	3	14	4	3	2	4	13	3	1	3	3	10	3	4	4	11
36	Arminio Fui	L	SD	Tani	4	3	3	4	14	2	3	4	4	13	4	1	4	4	12	4	4	4	11
37	Abidin Zaid	L	SMA	Tani	3	3	3	3	12	2	3	4	3	15	4	3	3	3	13	3	4	4	11
38	Bernardus Conceicao	L	SD	Tani	4	3	3	2	12	3	4	3	4	14	3	1	3	3	10	3	4	4	11
39	Ursula Hale	L	SMA	Tani	3	2	3	1	11	2	3	4	3	12	3	3	3	3	12	3	4	3	10
40	Sumarmi	P	SMP	Tani	3	4	3	4	14	2	3	4	2	11	3	3	1	10	3	3	4	10	
41	Rismawati	P	SD	Tani	3	3	3	1	10	3	4	3	2	12	4	3	2	1	10	4	4	4	12
42	Muhammad Ali	L	SD	Tani	3	3	3	3	12	3	4	3	4	14	4	3	2	1	10	3	4	3	10
43	Gilman Ramdhani	L	SMP	Tani	3	4	3	4	14	3	3	4	2	12	3	2	3	4	12	4	4	2	10
44	Urbanus Kolo	L	SMA	Tani	3	4	4	2	13	3	3	2	1	11	3	4	2	4	13	4	3	3	10
45	Marius Nahak	L	SD	Tani	3	3	4	4	14	3	2	4	1	13	3	1	3	4	11	4	3	4	11
46	Angelina Bau	P	SD	Tani	4	3	4	2	13	4	4	4	3	15	4	3	4	3	14	4	4	3	11
47	Yasintius Lau Bria	L	SMP	Tani	3	2	4	4	13	3	4	2	4	13	3	3	4	3	13	3	4	4	11
48	Johanes M. Tahu	L	SD	Tani	4	3	3	4	14	2	4	2	4	15	3	2	4	1	13	3	4	3	10
49	Alfonsois Kluu Asuk	L	SMP	Tani	4	3	2	3	12	4	3	4	3	14	4	3	4	2	13	4	3	3	11
50	Sipriano K. Nahak	L	SMA	Tani	4	3	4	4	15	4	3	4	3	14	3	3	2	4	11	3	4	4	11
51	Albertus Kluu Fahik	L	SD	Tani	4	3	3	4	14	3	3	4	2	12	2	3	3	2	10	3	2	3	8
52	Maria Elisabet Dahu	P	SD	Tani	3	3	4	3	13	4	3	4	3	14	3	3	2	4	13	2	4	4	10
53	Delfiana Maria Bria	P	SD	Tani	3	4	3	3	13	4	3	4	4	15	3	2	3	4	12	4	3	4	11
54	Novitaturuk	P	SMA	Tani	3	4	4	4	15	3	4	4	3	14	3	3	2	2	10	3	4	4	11
55	Emmanuel Fahik	L	SMP	Tani	4	3	4	4	15	3	4	4	3	14	3	3	2	2	10	3	4	4	11
56	Devina Berek	P	SD	Tani	4	3	3	3	13	3	3	4	3	13	4	3	4	3	14	3	3	4	10
57	Antonius Mau	L	SMA	Tani	4	3	2	3	12	2	3	4	3	12	4	2	1	1	8	4	4	2	10
58	Jefrianto Bria	L	SMA	Tani	4	3	4	4	14	2	3	4	3	13	4	3	3	3	12	4	3	4	11
59	Leontinus Tahu	L	SD	Tani	4	3	4	3	14	3	4	4	3	15	4	3	3	3	13	4	3	4	9
60	Engelbertus Tahu	L	SMA	Tani	4	3	3	3	13	4	3	2	3	12	4	2	2	3	11	4	3	3	10
61	Jiberto Fahik Boot	L	SMP	Tani	4	3	2	3	12	3	4	3	4	14	3	3	2	4	12	4	4	3	11
62	Paskalimus W. Nahak	L	SD	Tani	4	3	4	3	14	3	3	4	3	13	4	4	4	3	15	3	4	4	11
63	Klemes Nahak	L	SMA	Tani	4	3	3	3	13	4	3	2	3	12	3	1	1	4	9	3	4	4	11
64	Oswaldus Seran	L	SD	Tani	4	3	2	2	12	3	3	2	3	11	4	2	1	1	8	1	4	4	9
65	Markus Jeri Pareira	L	SMP	Tani	4	3	3	2	12	2	3	4	4	13	3	2	2	4	11	4	3	3	10

Responden	Inisial keluarga	Pendidikan	Pekerjaan	Keluasan(X1)				Total				Kalemahan(X2)				Total				Peluang(X3)				Total				Anticiptan(X4)			
				X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1	X4.2	X4.3	X4.4	X4.5	X4.6	X4.7	X4.8	X4.9	X4.10	X4.11	X4.12	X4.13	X4.14	X4.15	
1	Felisitas Imela Nahak	P	DHI	Kepala Desa	4	3	4	3	14	3	4	3	4	14	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	13	4	4	4	4	12	
2	Leonardus Asu	L	SMA	Sekretaris	4	3	3	3	13	3	2	2	3	10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	11	
3	Martina Abuk	P	SMA	Bendahara	3	3	3	4	13	3	4	4	4	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	12	
4	Rosip Asu	L	SMA	perangkat desa	4	3	3	4	14	3	4	4	4	14	5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	11	
5	Mikhael Muu	L	SMA	perangkat desa	2	3	4	2	11	2	2	3	2	9	2	3	2	3	10	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	8	
6	Olimpia Dahu	P	SMA	perangkat desa	3	2	3	2	10	3	3	3	3	12	3	3	3	2	11	3	4	2	9								
7	Arnoldus Kluu	L	SMP	perangkat desa	3	3	2	2	10	2	3	4	4	13	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	8	
8	Martius Briu	L	SMP	perangkat desa	3	3	2	3	11	2	3	4	3	12	4	3	3	2	12	3	3	2	3	3	3	2	3	2	8		
9	Stefanus Briu	L	SMA	perangkat desa	3	2	3	2	10	3	4	3	4	14	2	3	3	3	11	2	3	4	4	9							
10	Mariam Bere	L	SMP	perangkat desa	3	2	3	2	10	3	2	3	2	10	3	2	3	2	10	3	2	3	3	2	3	3	2	3	8		
11	Oktoviana M. Seran	L	SMP	perangkat desa	4	3	2	3	12	3	3	3	3	12	3	2	2	2	9	3	3	3	3	9							
12	Toeffilia Selista Naniuk	P	SMA	perangkat desa	2	3	1	2	8	4	2	1	3	10	4	3	2	2	11	2	3	2	7								
13	Regina Hoor Briu	P	SMA	perangkat desa	3	2	3	2	10	3	2	3	1	9	3	2	3	3	11	1	2	2	5								
14	Maria Nahak Hour	P	SMP	perangkat desa	3	3	3	4	13	3	3	4	3	13	3	2	2	10	3	2	3	3	8								
15	Arianto Nahak	L	SMA	perangkat desa	4	3	2	3	12	2	3	3	4	12	4	3	2	3	12	2	3	3	3	8							
16	Yonta Hoor Briu	P	SMA	perangkat desa	4	3	3	4	14	3	3	3	4	13	4	3	3	2	12	4	3	4	4	11							
17	Marianus Muu	L	SMP	perangkat desa	4	3	2	3	12	2	3	3	4	12	3	3	1	3	10	4	1	2	7								
18	Fernina Nahak	P	SMA	perangkat desa	4	3	3	1	11	2	3	2	3	10	3	3	4	1	11	4	4	2	10								
19	Augustinus Seran Briu	L	SMA	perangkat desa	4	3	3	1	11	4	3	2	1	10	3	3	2	3	11	2	3	2	7								
20	Apriana Basu	P	SMA	perangkat desa	3	4	2	4	13	3	4	4	2	13	4	3	2	3	12	4	2	4	10								
21	Mari Seran Tahu	L	SMA	perangkat desa	4	3	3	2	12	2	3	4	1	10	4	3	2	3	12	2	3	4	9								
22	Undita Seran	P	SMP	Tani	4	3	3	3	13	2	3	4	4	13	4	2	2	4	12	4	2	4	10								
23	Krisanti Kolo	P	SD	Tani	4	3	4	3	14	2	3	4	3	12	3	2	4	4	13	4	4	2	10								
24	Pollilargo Amarah	L	SMA	Tani	4	3	3	3	13	3	3	3	1	10	3	2	3	2	10	4	3	2	9								
25	Stefanus Briu Tahu	L	SD	Tani	4	3	3	3	13	2	3	3	4	12	4	3	3	1	11	3	3	4	10								
26	Spirianus Bere Teti	L	SMP	Tani	4	3	3	4	14	3	4	2	4	13	3	3	2	3	11	3	2	4	9								
27	Yanuras Nahak Modok	L	SMP	Tani	4	3	3	3	13	2	3	3	1	9	3	2	1	9	4	2	1	7									
28	Mari Geovani Ajiya	L	SD	Tani	4	3	2	4	13	3	3	4	3	13	3	2	2	10	1	4	4	9									
29	Albertus Ximenes	L	SMA	Tani	4	3	2	3	12	4	3	2	1	10	3	3	2	11	4	4	4	12									
30	Francisca Du Costa	P	SD	Tani	4	2	3	4	13	3	3	4	2	12	4	2	3	2	11	3	3	4	10								
31	Palmitra B. Carvalho	L	SMP	Tani	4	3	2	1	10	3	3	4	2	12	4	3	3	3	13	3	4	3	10								
32	Olinda Ximenes	P	SD	Tani	4	3	4	3	14	2	4	4	3	13	3	4	3	3	13	3	4	3	9								
33	Mapholona Ark	P	SMP	Tani	4	4	3	3	14	2	3	4	4	13	4	4	4	4	16	2	4	3	9								
34	Maria G. B. Tahu	L	SD	Tani	4	3	3	3	13	2	4	3	3	12	3	4	3	4	14	3	3	4	10								
35	Severinus Romo	L	SMA	Tani	4	3	4	3	14	4	3	2	4	13	3	1	3	10	3	4	4	11									
36	Armando Fui	L	SD	Tani	4	3	3	4	14	2	3	4	4	13	4	1	4	3	11	4	4	4	12								
37	Abdin Zail	L	SD	Tani	3	3	3	3	12	2	3	4	3	12	4	3	3	3	13	3	4	4	11								
38	Benedika Daxoneccio	L	SD	Tani	4	3	3	2	12	3	4	3	4	14	3	1	3	3	10	3	4	4	11								
39	Ursina Hale	L	SMA	Tani	3	3	2	3	11	2	3	4	3	12	3	3	3	3	12	3	4	3	10								
40	Sumantri	P	SMP	Tani	3	4	3	4	14	2	3	4	2	11	3	3	3	1	10	3	3	4	10								
41	Risanwati	P	SD	Tani	3	3	3	1	10	3	4	3	2	12	4	3	2	1	10	4	4	4	12								
42	Muhammad Ali	L	SD	Tani	3	3	3	3	12	3	4	3	4	14	4	3	2	1	10	3	3	4	10								
43	Gilman Randhani	L	SMP	Tani	3	4	3	4	14	3	3	4	2	12	3	2	3	4	12	4	4	2	10								
44	Urbanus Kolo	L	SMA	Tani	3	4	4	2	13	3	3	3	2	11	3	4	2	4	13	4	3	3	10								
45	Maria Nahak	L	SD	Tani	3	3	3	4	14	3	4	2	4	13	3	1	3	4	11	4	3	4	11								
46	Angeline Bau	P	SD	Tani	4	3	4	2	13	4	4	4	4	15	4	3	4	3	14	4	4	3	11								
47	Yasintus Kluu Briu	L	SMP	Tani	3	2	4	4	13	3	4	2	4	13	3	3	4	3	13	3	4	4	11								
48	Jonatas Mau	L	SD	Tani	4	3	3	4	14	2	4	2	2	12	3	3	2	1	9	3	4	3	10								
49	Alfonsois Klas Asuk	L	SMP	Tani	4	3	2	3	12	4	3	4	3	14	4	3	4	2	13	4	4	3	11								
50	Spirianus K. Nahak	L	SMA	Tani	4	3	4	4	15	4	3	4	3	14	3	2	3	2	11	3	4	4	11								
51	Albertus Kluu Fahik	L	SD	Tani	4	3	3	4	14	3	3	4	2	12	2	3	3	2	10	3	2	3	8								
52	Maria Elisabet Dabu	P	SD	Tani	3	3	4	3	13	4	3	4	3	14	3	3	3	4	13	2	4	4	10								
53	Deflina Maria Briu	P	SD	Tani	3	4	3	3	13	4	3	4	4	15	3	2	3	4	12	4	3	4	11								
54	Norivaluh	P	SMA	Tani	3	3	4	4	14	1	3	4	4	12	3	2	1	9	4	2	3	9									
55	Emmanuel Fahik	L	SMP	Tani	4	3	4	4</td																							

## **DAFTAR PERTANYAAN**

### **Strategi Optimalisasi Peran Badan Usaha Milik Desa Fore Nurak dalam meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat di Desa Lamea, Kecamatan Wewiku, Kabupaten Malaka**

#### **A. Identitas Responden**

- B. Nama : .....
- C. Alamat : .....
- D. Nomor telepon : .....
- E. Jenis Kelamin : .....
- F. Pendidikan terakhir yang ditamatkan : .....
- G. Pekerjaan : .....

Berilah tanda ceklist (✓) pada jawaban Bapak/Ibu, saudara/i yang dengan perasaan pendapat dan keadaan Bpak/Ibu, Saudara/i yang sebenarnya.

Kategori		Skor
Sangat Setuju	SS	4
Setuju	S	3
Cukup Setuju	CS	2
Tidak Setuju	TS	1

#### **B. Daftar Pertanyaan**

##### **➤ Faktor Internal**

No.	Kekuatan	Daftar Pernyataan	TS	CS	S	SS
			1	2	3	4
A						
	1.	Bantuan dana dari desa melalui alokasi dana desa (ADD)				
	2.	Adanya unit usaha masyarakat.				
	3.	Adanya dukungan yang positif dari pemerintah desa dalam mengelola				

		Bumdes				
	4.	Dukungan dari pada masyarakat desa yang tinggi				
B	Kelemahan					
	1.	Tingkat kepercayaan masyarakat kepada bumdes sangat sedikit				
	2.	Banyaknya masyarakat lebih percaya terhadap kepada tengkulak				
	3.	Kurangnya akses jaringan				
	4.	Kurangnya SDM yang kurang memadai dalam pengelolaan badan usaha milik desa (BUMDes)				

➤ **Faktor Eksternal**

No.		Daftar Pernyataan	TS 1	CS 2	S 3	SS 4
A	Peluang					
	1.	Adanya keterbukaan jaringan dengan pihak lain.				
	2.	Dengan adanya Kredit Usaha Rakyat (KUR) dapat membangun perekonomian Desa.				
	3.	Regulasi peraturan dari pemerintah desa dalam mendukung pengelolahan sumberdaya alam di desa				
	4.	Dukungan bank untuk Badan Usaha Milik Desa (BUMDes)				
B	Ancaman					
	1.	Badan Usaha Milik Desa memiliki persaingan dengan BumDes Desa lain.				
	2.	adanya pandemi covid 19 maka dapat menghambat masyarakat untuk melakukan pinjaman kepada koperasi BUMdes				
	3.	Masuknya perusahaan koperasi lain sebagai persaingan antara koperasi BUMDes dengan koperasi dari luar.				

## 1. Uji validitas

		Correlations															
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X4.1	X4.2	X4.3	total
X1	Pearson Correlation	1	,13 6	,04 9	,06 3	,05 4	,11 4	,12 9	,09 5	,264 *	,01 4	,06 4	,04 0	,06 0	,05 8	,12 0	,3 88 **
	.1 Sig. (2-tailed)		,74 7	,65 8	,56 9	,62 9	,30 3	,24 4	,39 3	,016 016	,90 3	,56 7	,71 9	,59 2	,60 3	,28 0	,0 08
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,13 6	1	,04 2	,11 0	,03 8	,04 3	,13 8	,00 2	,039 039	,14 6	,02 6	,10 4	,25 9*	,06 8	,02 7	,3 54 *
X1	Pearson Correlation	,13 6	1	,04 2	,11 0	,03 8	,04 3	,13 8	,00 2	,039 039	,14 6	,02 6	,10 4	,25 9*	,06 8	,02 7	,3 54 *
	.2 Sig. (2-tailed)		,74 7	,70 7	,32 2	,73 0	,70 5	,21 7	,98 7	,727 727	,18 7	,81 8	,34 9	,01 8	,54 3	,80 6	,0 21
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,04 9	,04 2	1	,11 5	,05 4	,12 8	,05 4	,19 0	,120 120	,09 9	,20 5	,01 3	,06 4	,01 9	,22 6*	,63 **
X1	Pearson Correlation	,04 9	,04 2	1	,11 5	,05 4	,12 8	,05 4	,19 0	,120 120	,09 9	,20 5	,01 3	,06 4	,01 9	,22 6*	,63 **
	.3 Sig. (2-tailed)		,65 8	,70 7	,29 9	,62 9	,24 9	,62 7	,08 6	,282 282	,37 2	,06 3	,90 4	,56 7	,86 4	,04 0	,0 01
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,06 3	,11 0	,11 5	1	,08 6	,13 6	,27 5*	,22 3*	,002 002	,04 3	,10 0	,00 3	,08 2	,14 7	,34 6**	,47 **
X1	Pearson Correlation	,06 3	,11 0	,11 5	1	,08 6	,13 6	,27 5*	,22 3*	,002 002	,04 3	,10 0	,00 3	,08 2	,14 7	,34 6**	,47 **
	.4 Sig. (2-tailed)		,56 9	,32 2	,29 9	,44 0	,22 1	,01 2	,04 3	,989 989	,70 2	,36 8	,98 0	,46 3	,18 6	,00 1	,0 00
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,05 4	,03 8	,05 4	,08 6	1	,05 8	,29 9**	,12 1	,067 067	,13 5	,11 3	,15 3	,05 4	,18 5	,04 7	,4 76
X2	Pearson Correlation	,05 4	,03 8	,05 4	,08 6	1	,05 8	,29 9**	,12 1	,067 067	,13 5	,11 3	,15 3	,05 4	,18 5	,04 7	,4 76
	.1 Sig. (2-tailed)		,62 9	,73 2	,62 9	,44 0	,60 1	,00 6	,27 4	,547 547	,22 4	,30 7	,16 7	,63 0	,09 5	,67 2	,4 93
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,11 4	,04 3	,12 8	,13 6	,05 8	1	,14 4	,09 2	,136 136	,08 7	,04 0	,15 0	,18 4	,14 8	,35 5**	,4 59 **
X2	Pearson Correlation	,11 4	,04 3	,12 8	,13 6	,05 8	1	,14 4	,09 2	,136 136	,08 7	,04 0	,15 0	,18 4	,14 8	,35 5**	,4 59 **
	.2 Sig. (2-tailed)		,30 3	,70 0	,24 9	,22 1	,60 1	,19 6	,40 6	,219 219	,43 2	,72 2	,17 5	,09 7	,18 2	,00 1	,0 00
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,12 9	,13 8	,05 4	,27 5*	,29 9**	,14 4	,01 7	,143 143	,18 9	,24 1	,15 1	,11 1	,11 6	,09 8	,13 **	,4 13
X2	Pearson Correlation	,12 9	,13 8	,05 4	,27 5*	,29 9**	,14 4	,01 7	,143 143	,18 9	,24 1	,15 1	,11 1	,11 6	,09 8	,13 **	,4 13
	.3 Sig. (2-tailed)		,24 4	,21 5	,62 7	,01 2	,00 6	,19 6	,87 7	,196 196	,08 7	,02 8	,17 4	,31 6	,29 4	,37 6	,0 00
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,09 5	,00 2	,19 0	,22 3*	,12 1	,09 2	,01 7	,008 1	,008 9	,18 3	,04 3	,11 3	,08 0	,24 7	,65 9*	,4 65 **
X2	Pearson Correlation	,09 5	,00 2	,19 0	,22 3*	,12 1	,09 2	,01 7	,008 1	,008 9	,18 3	,04 3	,11 3	,08 0	,24 7	,65 9*	,4 65 **
	.4 Sig. (2-tailed)		,39 3	,98 7	,08 6	,04 3	,27 4	,40 6	,87 7	,941 941	,79 5	,09 7	,69 7	,32 4	,43 7	,02 3	,0 00
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,26 4*	,03 9	,12 0	,03 2	,06 7	,13 6	,14 3	,00 8	,00 1	,01 2	,07 9	,10 5	,04 6	,14 8	,21 3	,3 37
X3	Pearson Correlation	,26 4*	,03 9	,12 0	,03 2	,06 7	,13 6	,14 3	,00 8	,00 1	,01 2	,07 9	,10 5	,04 6	,14 8	,21 3	,3 37
	.1 Sig. (2-tailed)		,01 6	,72 7	,28 2	,98 9	,54 7	,21 9	,94 6		,91 7	,48 0	,34 3	,67 7	,18 2	,05 3	,0 31
	N	83	83	83	83	83	83	83	83		,91 83	,48 83	,34 83	,67 83	,18 83	,05 83	,0 83
	Pearson Correlation	,01 4	,14 6	,09 9	,04 3	,13 5	,08 7	,18 9	,02 9	,012 1	,17 1	,05 1	,10 5	,04 5	,14 5	,21 5	,4 66 *
X3	Pearson Correlation	,01 4	,14 6	,09 9	,04 3	,13 5	,08 7	,18 9	,02 9	,012 1	,17 1	,05 1	,10 2	,04 9	,14 3	,21 5	,4 66 **
	.2 Sig. (2-tailed)		,90 3	,18 7	,37 2	,70 4	,22 2	,43 7	,08 5	,917 83	,12 1	,60 0	,34 5	,89 3	,39 3	,0 15	,0 15
	N	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83
	Pearson Correlation	,06 4	,02 6	,20 5	,10 0	,11 3	,04 0	,24 1	,18 3	,079 1	,17 1	,06 1	,15 2	,19 9	,03 3	,0 5	,4 21 **

	Sig. (2-tailed)	,56	,81	,06	,36	,30	,72	,02	,09	,480	,12		,57	,15	,08	,75	,00
	N	7	8	3	8	7	2	8	7		1		6	2	1	5	00
	Pearson Correlat	83	83	83	83	83	83	83	83		83		83	83	83	83	83
X3	ion	,04	,10	,01	,00	,15	,15	,15	,04	,105	,05	,06	1	,09	,07	,12	,3
.4	Sig. (2-tailed)	0	4	3	3	3	0	1	3		8	2	3	3	3	2	80
	N	9	9	4	0	7	5	4	7		0	6	3	1	3	00	
	Pearson Correlat	83	83	83	83	83	83	83	83		83		83	83	83	83	83
X4	ion	,06	,25	,06	,08	,05	,18	,11	,11	,046	,10	,15	,09	1	,08	,11	,3
.1	Sig. (2-tailed)	0	9*	4	2	4	4	1	0		5	9	3	1	9	8	58
	N	2	8	7	3	0	7	6	4		,677	,34	,15	,40	,42	,28	,0
	Pearson Correlat	83	83	83	83	83	83	83	83		83		83	83	83	83	83
X4	ion	,05	,06	,01	,14	,18	,14	,11	,08	,148	,01	,19	,07	,08	,15	,3	51
.2	Sig. (2-tailed)	8	8	9	7	5	8	6	7		5	3	3	9	1	2	51
	N	3	3	4	6	5	2	4	7		,182	,89	,08	,51	,42	,16	,0
	Pearson Correlat	83	83	83	83	83	83	83	83		83		83	83	83	83	83
X4	ion	,12	,02	,22	,34	,04	,35	,09	,24	,213	,09	,03	,12	,11	,15	,1	,5
.3	Sig. (2-tailed)	0	7	6*	6**	7	5**	8	9*		5	5	2	8	2	1	65
	N	28	,80	,04	,00	,67	,00	,37	,02	,053	,39	,75	,27	,28	,16	,0	
	Pearson Correlat	83	83	83	83	83	83	83	83		83		83	83	83	83	83
To	ion	,28	,25	,36	,44	,07	,45	,41	,46	,237*	,26	,42	,38	,35	,35	,56	1
tal	Sig. (2-tailed)	8*	4*	3**	7**	6	9**	3*	5**		6*	1	0**	8**	1**	5**	
	N	8	1	1	0	3	0	0	0		,031	,01	,00	,00	,00	,00	
		83	83	83	83	83	83	83	83		83		83	83	83	83	

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

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

## 2. Uji Reabilitas

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,721	15

**Case Processing Summary**

	N	%
Valid	84	100,0
Cases Excluded <sup>a</sup>	0	,0
Total	84	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	42,3976	15,877	,162	,734
X1.2	43,0120	16,183	,160	,712
X1.3	43,0723	15,263	,203	,701
X1.4	43,1084	14,439	,257	,717
X2.1	43,0964	16,942	,105	,719
X2.2	42,8916	14,903	,327	6,80
X2.3	42,6506	14,767	,231	,694
X2.4	43,0843	14,054	,244	7,13
X3.1	42,7470	16,069	,100	,781
X3.2	43,3012	15,823	,102	,720
X3.3	43,3253	14,661	,233	,693
X3.4	43,3373	14,763	,152	,715
X4.1	42,7952	15,140	,172	,697
X4.2	42,7349	15,222	,171	,607
X4.3	42,7831	13,635	,398	,651

