

LAMPIRAN 1
SURAT IJIN PENELITIAN



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS TIMOR
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
Jalan Km 09 Kelurahan Sasi, Kefamenanu
Laman : unimor.ac.id, e-mail: universitastimor@yahoo.co.id

Nomor : 407/UN60.2/PP/2023
Lampiran : Satu Proposal Penelitian
Perihal : Mohon Izin Penelitian

20 September 2023

Yth. Kepala Desa Mataru Timur
Kec. Mataru Kab. Alor

Berkaitan dengan penyusunan tugas akhir mahasiswa guna menyelesaikan Pendidikan Strata Satu (S1) Program Studi Ilmu Pemerintahan Pada Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Timor yang sedang mempersiapkan skripsi dengan judul “Pengaruh Status Sosial Ekonomi dan Tingkat Pendidikan Terhadap Partisipasi Masyarakat Dalam Pelaksanaan Pemilihan Kepala Desa Di Desa Mataru Timur Kecamatan Mataru Kabupaten Alor”. Adapun mahasiswa yang akan melaksanakan kegiatan penelitian adalah :

Nama : Timatius Malaipada
NPM : 21190184
Waktu : Disesuaikan Dengan Situasi Di Lapangan

Kami mohon bantuan Bapak/Ibu agar mahasiswa yang bersangkutan diizinkan melaksanakan penelitian untuk mendapatkan data-data yang diperlukan sepanjang yang bersangkutan memenuhi ketentuan yang telah ditetapkan di instansi Bapak/Ibu. Adapun mengenai biaya untuk hal – hal tersebut di atas (Foto, Copy, CD, Film) terkait Izin tersebut di tanggung oleh yang bersangkutan.

Demikian permohonan kami, atas kerjasama yang baik disampaikan terimakasih.

Dekan,

Dr. AP. Aplonia Pala, S.Sos, MM
NIP. 197311222021212002

LAMPIRAN 2
SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN



PEMERINTAH KABUPATEN ALOR
KECAMATAN MATARU
DESA MATARU TIMUR

An. Bagalbui

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor : 120.PEM/063/DMT/X/2023

Yang Bertanda tangan dibawa ini Kepala Desa Mataru Timur, Menerangkan dengan benar bahwa

Nama : Timatius Malaipada
Nim : 21190184
Fakultas : Ilmu Social dan Ilmu Politik
Program Studi : Ilmu Pemerintahan

Mahasiswa yang namanya tertera diatas Benar- benar telah mealakukan Penelitian di Desa Mataru Timur Kecamatan Mataru Kabupaten Alor. mulai pada Tanggal 21 September 2023 samapai dengan selesai Tanggal 21 Oktober 2023. Untuk menyusun tugas akhir Mahasiswa dengan judul Penelitian:

PENGARU STATUS SOSIAL EKONOMI DAN TINGKAT PENDIDIKAN TERHADAP PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM PELAKSANAAN PEMILHAN KEPLA DESA DI DESA MATARU TIMUR KECAMATAN MATARU KABUPATEN ALOR

Demiian surat keterangan penelitan ini dibuat dan diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya

Bagalbui 24 oktober 2023
Kepala Desa Mataru Timur

SOLEMAN PADAMANI

LAMPIRAN 3

KUSIONER PENELITIAN

PENGARUH STATUS SOSIAL EKONOMI DAN TINGKAT PENDIDIKAN TERHADAP PELAKSANAAN PEMILIHAN KEPALA DESA

Identitas responden:

Nama responden

Jenis Kelamin.....

Usia

Pekerjaan.....

Pendidikan.....

❖ PETUNJUK PENGISIAN

Berdasarkan atas pengalaman Bapa/ibu, Berilah tanda (√) pada bobot jawaban yang paling merefleksi pengalaman Bapak/ibu, pada setiap pernyataan. Pengaruh status sosial ekonomi dan tingkat pendidikan disusun dengan skala liker yang terdiri dari lima belas (15) pernyataan. Atas Waktu Dan Partisipasi Bapak/Ibu Saya Ucapkan Terimakasih.

Keterangan Alternatif Jawaban:

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

RG = Ragu-ragu

TS = Tidak setuju

STS = Sangat setuju

Variabel	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	RG	TS	STS
		5	4	3	2	1
X1.1	Jabatan seseorang dalam masyarakat berpengaruh terhadap partisipasi politik					
2	Kepemilikan atas barang berharga mempengaruhi partisipasi dalam politik					
3	Jumlah Pendapatan Mempengaruhi Partisipasi Masyarakat Dalam Politik					
4	Jenis pekerjaan yang ditekuni mempengaruhi partisipasi politik					

5	Jabatan dalam pekerjaan mempengaruhi partisipasi politik					
X2.1	Tingkat pengetahuan mempengaruhi partisipasi politik					
X2.2	Pendidikan terakhir yang ditempu seseorang mempengaruhi partisipasi politik					
Y.1	Terlibat dalam kampanye yang diadakan oleh paslon tertentu					
y.2	Mengikuti perkembangan politik melalui media masa					
y.3	Tertarik dalam dialog bersama keluarga/teman tentang isu-isu politik					
y.4	Menghadiri rapat umum					
y.5	Ikut memberikan hak suara pada pemilu					
y.6	Mengikuti diskusi yang dilakukan pemerintah Desa					
y.7	Keikutsertaan sebagai panitia pemilihan kepala Desa					
y.8	Menjadi anggota suatu kelompok kepentingan					

LAMPIRAN 4
DATA TABULASI SPSS

Frekuensi item Pernyataan

Frekuensi Variabel X1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	3.6	3.6	3.6
	3.00	15	17.9	17.9	21.4
	4.00	36	42.9	42.9	64.3
	5.00	30	35.7	35.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

X1.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.4	2.4	2.4
	2.00	25	29.8	30.1	32.5
	3.00	23	27.4	27.7	60.2
	4.00	23	27.4	27.7	88.0
	5.00	10	11.9	12.0	100.0
	Total	83	98.8	100.0	
Missing	System	1	1.2		
Total		84	100.0		

X1.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.4	2.4	2.4
	2.00	2	2.4	2.4	4.8
	3.00	20	23.8	23.8	28.6
	4.00	31	36.9	36.9	65.5
	5.00	29	34.5	34.5	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

X1.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	1.2	1.2	1.2
	2.00	1	1.2	1.2	2.4
	3.00	13	15.5	15.5	17.9
	4.00	32	38.1	38.1	56.0
	5.00	37	44.0	44.0	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	2	2.4	2.4	2.4
	3.00	14	16.7	16.7	19.0
	4.00	36	42.9	42.9	61.9
	5.00	32	38.1	38.1	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

STTS.SOS.EKO

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	14.00	2	2.4	2.4	2.4
	16.00	4	4.8	4.8	7.1
	17.00	9	10.7	10.7	17.9
	18.00	10	11.9	11.9	29.8
	19.00	14	16.7	16.7	46.4
	20.00	17	20.2	20.2	66.7
	21.00	12	14.3	14.3	81.0
	22.00	5	6.0	6.0	86.9
	23.00	9	10.7	10.7	97.6
	24.00	2	2.4	2.4	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Frekuensi Variabel X2

Valid	1.00	2	2.4	2.4	2.4
	2.00	2	2.4	2.4	4.8
	3.00	20	23.8	23.8	28.6
	4.00	31	36.9	36.9	65.5
	5.00	29	34.5	34.5	100.0
Total		84	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.4	2.4	2.4
	2.00	25	29.8	30.1	32.5
	3.00	23	27.4	27.7	60.2
	4.00	23	27.4	27.7	88.0
	5.00	10	11.9	12.0	100.0
	Total	83	98.8	100.0	
Missing	System	1	1.2		
Total		84	100.0		

TKT.PNDKN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4.00	4	4.8	4.8	4.8
	5.00	5	6.0	6.0	10.7
	6.00	22	26.2	26.2	36.9
	7.00	15	17.9	17.9	54.8
	8.00	26	31.0	31.0	85.7
	9.00	8	9.5	9.5	95.2
	10.00	4	4.8	4.8	100.0
Total		84	100.0	100.0	

Frekuensi Variabel Y

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	3	3.6	3.6	3.6
	3.00	15	17.9	17.9	21.4
	4.00	36	42.9	42.9	64.3
	5.00	30	35.7	35.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	3	3.6	3.6	3.6
	2.00	14	16.7	16.7	20.2
	3.00	34	40.5	40.5	60.7
	4.00	24	28.6	28.6	89.3
	5.00	9	10.7	10.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.4	2.4	2.4
	2.00	25	29.8	30.1	32.5
	3.00	23	27.4	27.7	60.2
	4.00	23	27.4	27.7	88.0
	5.00	10	11.9	12.0	100.0
	Total	83	98.8	100.0	
Missing	System	1	1.2		
Total		84	100.0		

Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	1.2	1.2	1.2
	2.00	9	10.7	10.8	12.0
	3.00	24	28.6	28.9	41.0
	4.00	29	34.5	34.9	75.9
	5.00	20	23.8	24.1	100.0
	Total	83	98.8	100.0	
Missing	System	1	1.2		
Total		84	100.0		

Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	2	2.4	2.4	2.4
	2.00	2	2.4	2.4	4.8
	3.00	20	23.8	23.8	28.6
	4.00	31	36.9	36.9	65.5
	5.00	29	34.5	34.5	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Y1.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1.00	1	1.2	1.2	1.2
	2.00	5	6.0	6.0	7.1
	3.00	26	31.0	31.0	38.1
	4.00	32	38.1	38.1	76.2
	5.00	20	23.8	23.8	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

Y.7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	6.0	6.0	6.0
	3.00	27	32.1	32.5	38.6
	4.00	31	36.9	37.3	75.9
	5.00	20	23.8	24.1	100.0
	Total	83	98.8	100.0	
Missing	System	1	1.2		
Total		84	100.0		

Y.8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2.00	5	6.0	6.0	6.0
	3.00	16	19.0	19.0	25.0
	4.00	33	39.3	39.3	64.3
	5.00	30	35.7	35.7	100.0
	Total	84	100.0	100.0	

PRTPS.MSY

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	22.00	1	1.2	1.2	1.2
	23.00	1	1.2	1.2	2.4
	24.00	1	1.2	1.2	3.6
	25.00	4	4.8	4.8	8.3
	26.00	7	8.3	8.3	16.7
	27.00	5	6.0	6.0	22.6
	28.00	9	10.7	10.7	33.3
	29.00	10	11.9	11.9	45.2
	30.00	11	13.1	13.1	58.3
	31.00	10	11.9	11.9	70.2
	32.00	12	14.3	14.3	84.5

33.00	7	8.3	8.3	92.9
34.00	4	4.8	4.8	97.6
38.00	1	1.2	1.2	98.8
39.00	1	1.2	1.2	100.0
Total	84	100.0	100.0	

Tabulasi Data Statu Sosial Eknomi

No	X1 STATUS SOSIAL EKONOMI					Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
1	4	3	3	5	4	19
2	4	3	3	5	4	19
3	3	2	4	5	3	17
4	5	4	5	4	4	22
5	4	3	4	2	3	16
6	5	1	5	5	3	19
7	4	2	3	4	4	17
8	3	2	4	1	4	14
9	2	2	5	4	5	18
10	5	2	3	5	4	19
11	4	2	4	3	3	16
12	3	3	5	4	2	17
13	4	2	4	5	4	19
14	5	2	5	4	5	21
15	3	3	3	5	3	17
16	4	2	4	3	4	17
17	5	4	5	4	5	23
18	4	2	2	5	4	17
19	4	2	4	3	5	18
20	5	2	5	4	5	21
21	5	2	3	5	4	19
22	3	3	1	3	4	14
23	2	2	4	4	5	17
24	3	2	5	3	3	16
25	4	2	4	5	4	19
26	5	3	5	4	3	20
27	4	2	4	4	4	18
28	3	2	5	5	5	20
29	5	2	4	5	4	20

30	4	3	5	5	3	20
31	3	4	4	5	4	20
32	5	3	3	5	5	21
33	4	4	4	4	4	20
34	5	2	4	5	3	19
35	4	3	4	4	5	20
36	5	5	5	5	4	24
37	4	5	5	4	5	23
38	5	4	5	5	4	23
39	3	5	3	4	5	20
40	4	4	4	5	5	22
41	5	5	3	4	5	22
42	4	4	3	5	4	20
43	5	3	3	3	4	18
44	4		4	5	3	16
45	5	4	4	3	4	20
46	4	3	5	4	4	20
47	3	4	4	5	4	20
48	5	5	5	3	2	20
49	4	4	3	4	3	18
50	5	3	5	3	5	21
51	5	4	4	5	4	22
52	5	5	3	4	4	21
53	4	4	5	5	5	23
54	4	2	4	4	5	19
55	3	3	5	4	5	20
56	4	2	3	5	4	18
57	4	3	5	4	5	21
58	4	4	4	5	3	20
59	5	3	5	3	5	21
60	4	5	4	4	4	21
61	5	5	3	5	5	23
62	4	2	4	4	4	18
63	5	3	5	5	3	21
64	3	3	3	5	5	19
65	4	2	5	4	4	19
66	2	4	4	4	3	17
67	5	4	5	4	5	23
68	4	2	4	4	4	18
69	4	4	3	3	5	19
70	4	1	3	5	5	18

71	5	3	5	5	5	23
72	4	4	5	4	4	21
73	5	3	4	5	4	21
74	4	4	3	4	5	20
75	5	3	5	5	4	22
76	5	4	4	5	5	23
77	4	5	5	4	5	23
78	4	4	3	3	4	18
79	3	3	4	5	5	20
80	4	4	1	4	4	17
81	3	3	5	5	5	21
82	3	4	4	3	5	19
83	5	4	2	4	4	19
84	5	5	4	5	5	24

Tabulasi Data Tingkat Pendidikan (X2)

Tingkat Pendidikan(X2)		
X2.1	X2.2	Total
3	3	6
3	3	6
4	2	6
5	4	9
4	3	7
5	1	6
3	2	5
4	2	6
5	2	7
3	2	5
4	2	6
5	3	8
4	2	6
5	2	7
3	3	6
4	2	6
5	4	9
2	2	4
4	2	6
5	2	7

3	2	5
1	3	4
4	2	6
5	2	7
4	2	6
5	3	8
4	2	6
5	2	7
4	2	6
5	3	8
4	4	8
3	3	6
4	4	8
4	2	6
4	3	7
5	5	10
5	5	10
5	4	9
3	5	8
4	4	8
3	5	8
3	4	7
3	3	6
4		4
4	4	8
5	3	8
4	4	8
5	5	10
3	4	7
5	3	8
4	4	8
3	5	8
5	4	9
4	2	6
5	3	8
3	2	5
5	3	8
4	4	8
5	3	8
4	5	9
3	5	8

4	2	6
5	3	8
3	3	6
5	2	7
4	4	8
5	4	9
4	2	6
3	4	7
3	1	4
5	3	8
5	4	9
4	3	7
3	4	7
5	3	8
4	4	8
5	5	10
3	4	7
4	3	7
1	4	5
5	3	8
4	4	8
2	4	6
4	5	9

Tabulasi Data Partisipasi Masyarakat (Y)

Y PARTISIPASI MASYARAKAT								
y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	total
4	3	3	5	3	5	3	5	31
4	3	3	5	3	5	3	5	31
3	3	2	3	4	4	5	5	29
5	2	4	5	5	3	4	4	32
4	5	3	4	4	5	5	3	33
5	3	1	3	5	4	4	4	29
4	2	2	4	3	2	5	3	25
3	1	2	5	4	3	4	4	26
2	3	2	4	5	4	3	4	27
5	4	2	3	3	5	4	4	30
4	1	2	5	4	4	3	5	28
3	2	3	4	5	3	2	4	26

4	4	2	3	4	4	3	5	29
5	5	2	2	5	3	4	4	30
3	3	3	3	3	3	5	5	28
4	2	2	4	4	4	3	5	28
5	1	4	5	5	2	4	5	31
4	3	2	3	2	3	3	5	25
4	4	2	4	4	5	5	3	31
5	3	2	5	5	4	4	3	31
5	2	2	3	3	3	3	2	23
3	3	3	4	1	5	4	3	26
2	4	2	5	4	4	5	3	29
3	3	2	4	5	3	4	3	27
4	2	2	2	4	4	3	3	24
5	4	3	4	5	5	4	4	34
4	3	2	4	4	3	2	3	25
3	4	2	5	5	4	3	4	30
5	5	2	3	4	3	4	4	30
4	3	3	4	5	4	3	4	30
3	2	4	4	4	3	5	4	29
5	2	3	4	3	3	4	4	28
4	2	4	3	4	3	3	5	28
5	3	2	3	4	4	4	4	29
4	4	3	3	4	4	5	5	32
5	3	5	3	5	4	4	4	33
4	2	5	4	5	3	5	4	32
5	3	4	4	5	2	4	4	31
3	4	5	5	3	4	4	4	32
4	3	4	2	4	5	4	5	31
5	3	5	5	3	4	4	4	33
4	4	4	4	3	3	5	4	31
5	3	3	5	3	4	4	5	32
4	2		4	4	5	5	5	29
5	3	4	4	4	3	3	5	31
4	5	3	4	5	4	3	4	32
3	4	4	5	4	3	4	5	32
5	3	5	3	5	5	5	2	33
4	4	4	2	3	4	3	4	28
5	3	3	2	5	3	4	3	28
5	4	4	2	4	4	5	4	32
5	3	5	4	3	5	4	2	31
4	4	4	3	5	4	3	5	32

4	2	2	5	4	3	4	2	26
3	3	3	2	5	4	4	5	29
4	4	2	2	3	5	5	4	29
4	3	3	3	5	4	3	5	30
4	4	4	3	4	3	4	3	29
5	5	3	3	5	4	3	5	33
4	4	5	3	4	5	5	4	34
5	3	5	4	3	3	4	3	30
4	5	2	3	4	2	3	4	27
5	4	3	5	5	3	2	5	32
3	3	3	3	3	4	4	3	26
4	4	2	5	5	1	3	4	28
2	3	4	4	4	4	4	3	28
5	4	4	5	5	5	5	5	38
4	4	2	1	4	3		4	22
4	4	4	3	3	5	2	5	30
4	4	1	4	3	4	3	4	27
5	5	3	3	5	3	5	4	33
4	2	4	4	5	4	3	4	30
5	3	3	3	4	4	4	4	30
4	3	4	5	3	5	5	5	34
5	5	3	3	5	3	4	5	33
5	3	4	4	4	4	3	5	32
4	3	5	4	5	5	3	5	34
4	3	4	4	3	4	3	5	30
3	3	3		4	5	4	5	27
4	3	4	4	1	4	3	3	26
3	4	3	5	5	5	5	2	32
3	2	4	4	4	3	3	3	26
5	4	4	2	2	2	2	4	25
5	5	5	5	4	5	5	5	39

**LAMPIRAN 5
HASIL ANALISIS**

Hasil Uji Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
PRTS.MSY	29.7143	3.05599	84
STTS.SOSL	19.6190	2.20571	84
TKT.PNDDKN	7.1190	1.43455	84

**Hasi Uji Validitas
Validitas Data Variabel X1**

Correlations

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	STTS.SOS. EKO
X1.1 Pearson Correlation	1	.159	.079	.121	.009	.535**
Sig. (2-tailed)		.152	.476	.271	.933	.000
N	84	83	84	84	84	84
X1.2 Pearson Correlation	.159	1	-.046	-.014	.109	.563**
Sig. (2-tailed)	.152		.681	.900	.327	.000
N	83	83	83	83	83	83
X1.3 Pearson Correlation	.079	-.046	1	-.012	.003	.435**
Sig. (2-tailed)	.476	.681		.916	.981	.000
N	84	83	84	84	84	84
X1.4 Pearson Correlation	.121	-.014	-.012	1	.033	.411**
Sig. (2-tailed)	.271	.900	.916		.764	.000
N	84	83	84	84	84	84
X1.5 Pearson Correlation	.009	.109	.003	.033	1	.452**
Sig. (2-tailed)	.933	.327	.981	.764		.000
N	84	83	84	84	84	84

STT	Pearson	.535**	.563**	.435**	.411**	.452**	1
S.S	Correlation						
OS.	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
EK	N	84	83	84	84	84	84
O							

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

Hasil Uji Validitas Variabel X2

		X2.1	X2.2	TKT.PND KN
X2.1	Pearson Correlation	1	-.046	.628**
	Sig. (2-tailed)		.681	.000
	N	84	83	84
X2.2	Pearson Correlation	-.046	1	.732**
	Sig. (2-tailed)	.681		.000
	N	83	83	83
TKT.P NDKN	Pearson Correlation	.628**	.732**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	N	84	83	84

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

Hasil Uji Validitas Variabel Partisipasi Masyarakat(X2)

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	PRTPS.M SY
Y1.1	Pearson	1	.144	.159	-.149	.079	-.079	-.019	.075	.363**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)		.192	.152	.177	.476	.476	.862	.496	.001
	N	84	84	83	83	84	84	83	84	84
Y1.2	Pearson	.144	1	-.034	-.240*	.068	.146	.103	.068	.394**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.192		.763	.029	.540	.186	.356	.538	.000
	N	84	84	83	83	84	84	83	84	84

Y1.3	Pearson Correlation	.159	-.034	1	.106	-.046	.154	.136	.083	.527**
	Sig. (2-tailed)	.152	.763		.342	.681	.165	.223	.454	.000
	N	83	83	83	82	83	83	82	83	83
Y1.4	Pearson Correlation	-.149	-.240*	.106	1	.035	.040	.021	-.001	.311**
	Sig. (2-tailed)	.177	.029	.342		.757	.722	.852	.991	.004
	N	83	83	82	83	83	83	82	83	83
Y1.5	Pearson Correlation	.079	.068	-.046	.035	1	-.113	.041	.086	.351**
	Sig. (2-tailed)	.476	.540	.681	.757		.306	.716	.436	.001
	N	84	84	83	83	84	84	83	84	84
Y1.6	Pearson Correlation	-.079	.146	.154	.040	-.113	1	.215	.072	.417**
	Sig. (2-tailed)	.476	.186	.165	.722	.306		.051	.516	.000
	N	84	84	83	83	84	84	83	84	84
Y1.7	Pearson Correlation	-.019	.103	.136	.021	.041	.215	1	-.173	.388**
	Sig. (2-tailed)	.862	.356	.223	.852	.716	.051		.118	.000
	N	83	83	82	82	83	83	83	83	83
Y1.8	Pearson Correlation	.075	.068	.083	-.001	.086	.072	-.173	1	.333**
	Sig. (2-tailed)	.496	.538	.454	.991	.436	.516	.118		.002
	N	84	84	83	83	84	84	83	84	84
PRTPS. MSY	Pearson Correlation	.363**	.394**	.527**	.311**	.351**	.417**	.388**	.333**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.004	.001	.000	.000	.002	
	N	84	84	83	83	84	84	83	84	84

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

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

Hasil Uji Reabilitas Status Sosial Ekonomi X1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.644	6

Tingkat PendidikanX2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.732	3

Partisipasi Masyarakat Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.618	9

Hasil Uji Hipotesis

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	14.298	2.321		6.159	.000
	STTS.SOSL	.511	.169	.369	3.022	.003
	TKT.PNDDKN	.757	.260	.355	2.910	.005

a. Dependent Variable: PRTS.MSY

Hasil Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	354.091	2	177.046	34.059	.000 ^b
	Residual	421.052	81	5.198		
	Total	775.143	83			

a. Dependent Variable: PRTS.MSY

b. Predictors: (Constant), TKT.PNDDKN, STTS.SOSL

Hasil uji R2

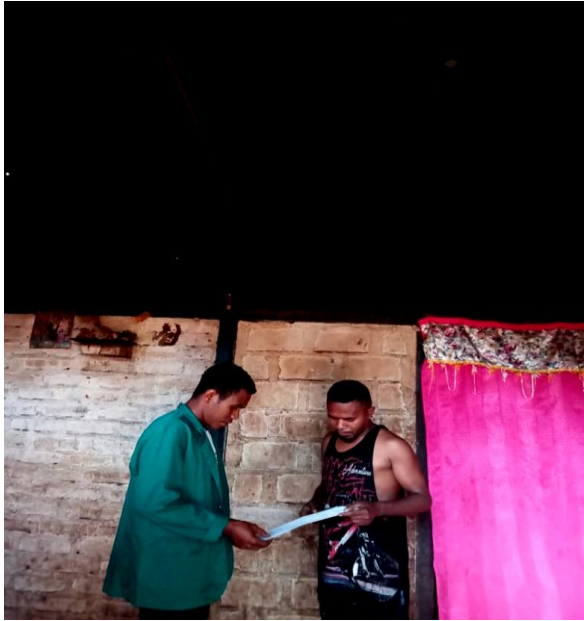
Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.676 ^a	.457	.443	2.27995	2.113

a. Predictors: (Constant), TKT.PNDDKN, STTS.SOSL

b. Dependent Variable: PRTS.MSY

LAMPIRAN 6
DOKUMENTASI PENELITIAN



Gambar.1 Pembagian Kusioner Kepada Masyarakat Desa Mataru Timur



Gambar 2. Menjelaskan isi Pernyataan Kusiner Kepada Masyarakat