

DAFTAR PUSTAKA

- Ambo, A., Dinar. M., Mustari., Hasan. N., & Said., M. 2021. Peranan Tempat Pelelangan Ikan (TPI) Dalam Pengembangan Usaha Rumah Makan Di Kelurahan Lappa Kecamatan Sinjai Utara Kabupaten Sinjai. *Journal of Social Sciences and Humanities* . 1(1)
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sinjai. 2018. Statistik Perikanan TPI Lappa Kabupaten Sinjai 2017. Retrieved Januari 16, 2020, from Badan Pusat Statistik:
- Erwin, A. 2021. Tata Kelola Retribusi Tempat Pelelangan Ikan (Tpi) Lappa Dalam Peningkatan Pendapatan Asli Daerah (Pad) Kabupaten Sinjai. Skripsi : Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Hayyun, I. 2017. Pengaruh Keberadaan Tpi Lappa Di Kecamatan Sinjai Utara Terhadap Ekonomi Masyarakat. Skripsi : Jurusan Teknik Perencanaan Wilayah Dan Kota Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Hermawan, A., Kristiasari, A., Bhiju, F., Manik, D. 2020. Pengembangan instrumen evaluasi kinerja pada Perpustakaan Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga. *Jurnal Berkala Ilmu Perpustakaan dan Informasi*. 16(1), 1-15. ISSN 2477-0361
- Hidayah, N., Boesono, H., & Setiyanto, I. 2017. Analisis Tingkat Efisiensi Tempat Pelelangan Ikan (Tpi) Di Kabupaten Batang. *Jurnal of Fisheries Resources Utilization Management and Technology*. 6 (3), 74-80
- Mardani, I, F., Mahdiana, A., & Junaidi, T. 2018. Analisis Kelembagaan Dan Pengelolaan Tempat Pelelangan Ikan (Tpi) Untuk Peningkatan Kesejahteraan Nelayan Di Wilayah Tpi Tegalsari, Kota Tegal Jawa Tengah. *Jurnal Kelautan*. 11(1). ISSN: 1907-9931
- Rizqi, M. A. 2021. Pengelolaan Tempat Pelelangan Ikan (Tpi) Dalam Upaya Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat Nelayan Di Kecamatan Paiton Kabupaten Probolinggo (Kajian Maqashid Syariah Imam Al-Syatibi Tentang Manjaga Harta). Program Magister Ekonomi Syari'ah. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Malang

- Sinaga, I., Zulkarnaini., & Hendrik. 2020. Pengelolaan Tempat Pelelangan Ikan (Tpi) Dalam Mendukung Usaha Kegiatan Nelayan Di Kecamatan Dumai Barat Kota Dumai Provinsi Riau. *Jurnal Sosial Ekonomi Pesisir*. 1 (4), E-ISSN: 2723-679X
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Bandung: alfareba
- Yussufy, M. E., & Moegiri. 2020. Pelelangan Ikan Di Pelabuhan Perikanan Nusantara Kota Pekalongan Ditinjau Dari Perspektif Islam. *Jurnal Neraca*. 1(1). ISSN: 1829-8648
- Winta., S. 2019. Tingkat Kepuasan Nelayan Terhadap Pelayanan Kebutuhan Operasional Penangkapan Di Pelabuhan Perikanan Nusantara (Ppn) Sibolga Kabupaten Tapanuli Tengah Provinsi Sumatera Utara. *Student Of Fisheries and Marine Faculty*.
- Wizan, S. 2020. Analisis Peran Tempat Pelelangan Ikan (Tpi) Terhadap Peningkatan Kesejahteraan Masyarakat Nelayan Dalam Perspektif Ekonomi Islam (Studi Pada Masyarakat Desa Sukajaya Lempasing, Kecamatan Teluk Pandan, Kabupaten Pesawaran). Skripsi : Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Islam Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung

**L
A
M
P
I
R
A
N**

Lampiran 1. Kertas Kerja Penilaian TPI Lappa

Indikator Kerja	Satuan	Target Kinerja (rencana)	Capaian Kinerja (rencana)	Bobot	Nilai Kerja %	Nilai Akhir %	Keterangan
Input							
SDM	Orang	35	30	0,6	85,7	51	
Fasilitas TPI (timbangan)	Unit	3	2	0,05	66,6	3	
Luas lantai lelang	M ²	3216	1608	0,15	50	7	
Volume produksi	Ton	5.762.667	8.163.39	0,2	141,6	28	
						Jumlah = 89	
						Rata-rata = 23	
Output							
Nilai produksi	Rp	19.391.550.826	44.616.361.170	0,33	230,0	75	
PAD	Rp	593.151.250	652.385.000	0,45	109,0	49	
Kepuasan pelanggan	Jumlah kepuasan						
a. Kepuasan nelayan		710	671	0,13	94,5	12	
b. Kepuasan pedagang		704	628	0,09	89,2	8	
						Jumlah = 144	
						Rata-rata = 36	

Lampiran 2. Nilai Bobot menggunakan metode AHP (Analytical Hierarchy Process)

Skala dasar perbandingan berpasangan, dimana :

- 1 = kedua elemen sama penting
- 3 = elemen yang satu sedikit lebih penting
- 5 = elemen yang satu lebih penting daripada yang lainnya
- 7 = satu elemen jelas lebih mutlak penting daripada elemen lainnya
- 9 = satu elemen mutlak penting daripada elemen lainnya
- 2,4,6,8 = nilai-nilai antara dua nilai pertimbangan-pertimbangan yang berdekatan

1. Input

KRITERIA	SDM	Timbangan	Luas lantai lelang	Volume produksi
SDM	1	7	6	4
Timbangan	1/7	1	1/5	1/4
Luas lantai lelang	1/6	5	1	1/2
Volume produksi	1/4	4	2	1

1	7	6	4
0,14	1	0,2	0,25
0,16	5	1	0,5
0,25	4	2	1
1,558	17	7,4	5,75

Nilai Eigen				Jumlah
0,64	0,41	0,81	0,69	2,55
0,09	0,05	0,02	0,04	0,2
0,10	0,29	0,13	0,08	0,6
0,16	0,23	0,27	0,17	0,83

$$\text{SDM} : 2,55/4 = 0,6$$

$$\text{Timbangan} : 0,2/4 = 0,05$$

$$\text{Luas lantai lelang} : 0,6/4 = 0,15$$

$$\text{Volume produksi} : 0,83/4 = 0,2$$

$$\frac{\quad}{1} +$$

2. Output

KRITERIA	Nilai produksi	Pendapatan daerah	Kepuasan nelayan	Kepuasan pedagang
Nilai produksi	1	1/3	5	5
Pendapatan daerah	3	1	3	3
Kepuasan nelayan	1/5	1/3	1	2
Kepuasan pedagang	1/5	1/3	1/2	1

1	0,33	65	5
3	1	3	3
0,2	0,33	1	2
0,2	0,33	0,5	1
4,4	1,99	9,5	11

Nilai Eigen				Jumlah
0,22	0,16	0,52	0,45	1,35
0,68	0,5	0,31	0,27	1,76
0,04	0,16	0,1	0,18	0,48
0,04	0,16	0,05	0,09	0,34

SDM : $1,35/4 = 0,33$

Timbangan : $1,76/4 = 0,45$

Luas lantai lelang : $0,48/4 = 0,13$

Volume produksi : $0,34/4 = 0,09$ +
1

Lampiran 3. Perhitungan Input dan Output

A. Rumus Perhitungan Kinerja Input

$$\text{Nilai kinerja input} = \frac{\text{capaian kinerja input}}{\text{target kinerja input}} \times 100\%$$

3. Sumber Daya Manusia (SDM)

$$\text{Sumber Daya Manusia (SDM)} = \frac{30 \text{ orang}}{35 \text{ orang}} \times 100\% = 85,7 \%$$

Jadi, nilai indikator kinerja input sumber daya manusia (SDM) sebesar 85,7 %

4. Fasilitas TPI (Timbangan)

$$\text{Timbangan} = \frac{2 \text{ unit}}{3 \text{ unit}} \times 100\% = 66,6\%$$

Jadi, nilai indikator kinerja input Timbangan sebesar 66,6%

5. Luas lantai lelang

$$\text{Luas lantai} = \frac{1608}{3216} \times 100\% = 50\%$$

Jadi, nilai indikator kinerja input luas lantai lelang sebesar 50%

6. Volume produksi

$$\text{volume produksi} = \frac{\text{volume produksi tahun 2022}}{\text{rata - rata volume produksi tahun 2018 - 2021}} \times 100\%$$

$$\text{volume produksi} = \frac{8.163.39}{5.762.667} \times 100\% = 141,6\%$$

Jadi, nilai indikator kinerja input volume produksi sebesar 141,6%

B. Rumus Perhitungan Kinerja Output

$$\text{Nilai kinerja output} = \frac{\text{capaian kinerja output}}{\text{target kinerja output}} \times 100\%$$

7. Nilai produksi

$$\text{Nilai produksi} = \frac{\text{nilai produksi tahun 2022}}{\text{rata - rata nilai produksi tahun 2019 - 2020}} \times 100\%$$

$$\text{Nilai Produksi} = \frac{44.616.361.170}{19.391.550.826} \times 100\% = 230,0\%$$

Jadi, nilai indikator kinerja output nilai produksi sebesar 230,0%

8. Pemasukan daerah

$$\text{Pemasukan Daerah} = \frac{652.385.000}{593.151.250} \times 100\% = 109,9\%$$

Jadi, nilai indikator kinerja output pemasukan daerah sebesar 109,9%

9. Kepuasan pengguna pelelangan

a) Kepuasan nelayan

$$\text{Kepuasan Nelayan} = \frac{671}{710} \times 100\% = 94,5\%$$

Jadi, nilai indikator kinerja output kepuasan nelayan sebesar 94,5%

b) Kepuasan pedagang

$$\text{Kepuasan Pedagang} = \frac{628}{704} \times 100\% = 89,2\%$$

Jadi, nilai indikator kinerja output kepuasan pedagang sebesar 89,2%

Lampiran 4. Perhitungan Nilai Ekonomis dan Efisiensi

1. Ekonomis

$$\text{Ekonomi} = \frac{\text{Input rencana (anggaran)}}{\text{Input realisasi (capaian)}} \times 100\%$$

$$\text{Ekonomi} = \text{Jumlah rata-rata input} = 23\%$$

2. Efisiensi

$$\text{Efisiensi} = \frac{\text{Nilai kinerja output}}{\text{Nilai kinerja input}} \times 100\%$$

$$\text{Efisiensi} = \frac{36\%}{23\%} \times 100\% = 1,56\%$$

Lampiran 5. Data Nilai Produksi Dan Jumlah Produksi

NO.	Tahun	Jumlah (Ton)	Nilai Produksi (Rp)
1.	2018	5.509,14	-
2.	2019	5.109,14	17.040.922.000
3.	2020	6.125,37	20.363.242.000
4.	2021	6.307,02	20.770.488.480
5.	2022	8.163,39	44.616.361.170

Lampiran 6. Validitas Kinerja Dan Kepentingan Nelayan

Tabel kinerja nelayan

Jumlah Responden	Atribut Kinerja Nelayan (X)																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	2	5	5	3	5	1	3	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
2	5	5	3	2	5	5	2	5	5	5	5	5	2	4	4	5	4	3	4	5
3	5	4	5	5	5	1	2	5	5	3	4	5	4	5	4	5	3	4	5	5
4	3	5	5	3	2	1	3	5	4	2	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4
5	5	5	5	5	5	2	3	5	5	5	5	5	2	5	4	5	4	5	5	5
Jumlah	20	24	23	18	22	10	13	25	24	20	24	25	17	23	20	24	20	20	23	23
rata rata	4	4,8	4,6	3,6	4,4	2	2,6	5	4,8	4	4,8	5	3,4	4,6	4	4,8	4	4	4,6	4,6

Lanjutan tabel

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Jumlah
5	3	5	4	5	2	4	4	5	5	5	130
4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	135
4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	5	136
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	133
5	5	4	5	3	3	5	4	4	5	4	137
23	23	24	24	22	19	24	21	24	25	24	671
4,6	4,6	4,8	4,8	4,4	3,8	4,8	4,2	4,8	5	4,8	134,2

Tabel kepentingan nelayan

Jumlah Responden	Atribut Kepentingan Nelayan (Y)																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	5	5	5	5	5	3	3	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	5	5	5	5	5	2	4	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	3
3	5	5	5	5	5	3	3	5	3	4	5	5	5	5	4	4	4	3	4	5
4	5	5	5	4	5	3	4	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
5	5	5	5	5	5	3	4	4	3	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5
Jumlah	25	25	25	24	25	14	18	24	14	24	24	25	25	24	24	23	23	20	23	23
rata rata	5	5	5	4,8	5	2,8	3,6	4,8	2,8	4,8	4,8	5	5	4,8	4,8	4,6	4,6	4	4,6	4,6

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Jumlah
5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	146
5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	139
5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	140
5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	144
5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	141
25	25	24	22	21	25	24	21	21	25	25	710
5	5	4,8	4,4	4,2	5	4,8	4,2	4,2	5	5	142

Lampiran 7. Validitas Kinerja Dan Kepentingan Pedagang

Tabel Kinerja Pedagang

Jumlah Responden	Atribut Kinerja Pedagang (X)																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	4	4	4	2	5	2	3	5	2	5	5	5	3	5	4	5	2	3	4	5
2	5	4	5	3	5	1	2	5	4	5	5	5	3	5	4	5	2	4	4	3
3	5	5	5	3	5	2	3	5	3	4	5	5	2	5	4	5	3	4	3	5
4	5	5	3	3	5	1	3	5	3	5	4	5	2	4	3	4	2	4	3	5
5	5	5	4	2	4	1	2	5	4	4	4	5	3	5	3	5	2	4	4	5
Jumlah	24	23	21	13	24	7	13	25	16	23	23	25	13	24	18	24	11	19	18	23
rata rata	4,8	4,6	4,2	2,6	4,8	1,4	2,6	5	3,2	4,6	4,6	5	2,6	4,8	3,6	4,8	2,2	3,8	3,6	4,6

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Jumlah
4	3	5	5	5	5	4	3	3	5	5	124
5	5	5	5	4	5	4	3	3	5	5	128
5	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	132
5	5	5	4	4	4	5	4	3	5	5	123
3	5	3	4	4	4	5	4	3	5	5	121
22	23	23	23	21	22	23	18	16	25	25	628
4,4	4,6	4,6	4,6	4,2	4,4	4,6	3,6	3,2	5	5	125,6

Tabel Kepentingan Pedagang

Jumlah Responden	Atribut Kepentingan Pedagang (Y)																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	5	5	5	4	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5
2	5	5	5	4	5	3	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	4	4	5
3	5	5	5	3	5	2	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4	4	5
4	5	5	4	5	5	2	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5
5	5	5	5	3	5	3	5	5	3	5	5	5	5	4	3	4	4	4	4	5
Jumlah	25	25	24	19	25	11	24	25	22	25	25	25	24	21	20	23	20	20	21	25
rata rata	5	5	4,8	3,8	5	2,2	4,8	5	4,4	5	5	5	4,8	4,2	4	4,6	4	4	4,2	5

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	Jumlah
5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	145
5	5	4	5	5	5	5	3	4	5	5	143
5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	140
5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	138
5	5	5	4	4	5	5	5	3	5	5	138
25	24	24	22	22	24	24	20	20	25	25	704
5	4,8	4,8	4,4	4,4	4,8	4,8	4	4	5	5	140,8

Lampiran 8. Data Nama Pegawai TPI Lappa

No.	Nama Pegawai	No.	Nama Pegawai
1.	Emil Salim, S.Pi	21.	Asdar
2.	Abdullah, S.Sos	22.	Syamsul Bahri
3.	Irham Saharuddin, S.P	23.	Akbar Nasir
4.	Akbar Nasir	24.	Erdianto, S
5.	Tasbir	25.	Mansur HM
6.	Magfira	26.	Hermansyah
7.	Haeria	27.	Ahmad Safri Bahar
8.	A. Rasmi Sut, S.E	28.	Ambo Sakka
9.	Harinda S.E	29.	Saharuddin
10.	Mariana Ulfa	30.	Andi Bahtiar
11.	Andi Nuraisyah, S.Pd		
12.	Rezki Irawan		
13.	Muhajirin Yahya		
14.	Ismail Ilham		
15.	Yasir Abdullah		
16.	Ali Sadikin		
17.	Najamuddin		
18.	Ahmad Sofyan		
19.	Faisal R		
20.	Kaharuddin		

Lampiran 9. Data Nama Responden TPI Lappa

No.	Nama Responden	Pekerjaan
1.	Emil Salim	Kepala TPI
2.	Abdullah	Petugas lelang
3.	Hermansyah	Petugas lelang
4.	Magfira	Pegawai TPI
5.	Haeria	Pegawai TPI
6.	Imran	Kepala koperasi
7.	Sulaiman	Pegawai koperasi
8.	Rustan	Pegawai koperasi
9.	Nasrullah	Pegawai koperasi
10.	Musfira	Pegawai koperasi
11.	Ilyas	Nelayan
12.	Kaharuddin	Nelayan
13.	Kamhar	Nelayan
14.	Ardi	Nelayan
15.	Ahmad	Nelayan
16.	Baharudiin	Pedagang/ bakul
17.	Irsal	Pedagang/ bakul
18.	Pendi	Pedagang/ bakul
19.	Ummung	Pedagang/ bakul
20.	Amiruddin	Pedagang/ bakul

Lampiran 10. Kuisisioner Penelitian

EVALUASI KINERJA PENGELOLAAN TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI) LAPPA DALAM MENUNJANG KESEJAHTERAAN NELAYAN DI KECAMATAN SINJAI UTARA KABUPATEN SINJAI

1. PETUNJUK UNTUK MENJAWAB PERTANYAAN

- ✓ Diharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjawab pertanyaan secara lengkap dan sesuai dengan keadaan sebenarnya.
- ✓ Data ini hanya digunakan untuk kepentingan akademis, oleh karena itu kerahasiaannya akan dijaga.
- ✓ Sebelumnya saya mengucapkan terimakasih kepada Bapak/Ibu yang telah meluangkan waktu untuk bersedia mengisi kuisisioner ini.

2. IDENTITAS RESPONDEN

Nama :
Umur :
Alamat :
Pekerjaan :
Jumlah tanggungan :
Pendidikan terakhir :

3. KUISISIONER TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA TPI

No.	Fasilitas	Kondisi Fasilitas									
		(Tingkat kinerja)					(Tingkat kepentingan)				
		SP (5)	P (4)	CP (3)	KP (2)	TP (1)	SP (5)	P (4)	CP (3)	KP (2)	TP (1)
1.	Kebersihan fasilitas TPI										
2.	Perbaikan fasilitas TPI										
3.	Kemudahan dalam penggunaan fasilitas										
4.	Basket										
5.	Alat timbangan										
6.	Speaker										
7.	Trolley										
8.	Kursi petugas lelang										
9.	Lampu										
10.	Tempat sampah										
11.	Gedung TPI										
12.	Penyediaan air bersih										
13.	Tempat cuci tangan dan										

	toilet										
14.	Cold stroge										
15.	Luas area TPI										
16.	Keadaan kantor administrasi										
17.	Penyediaan Es										
18.	Penyediaan BBM/Solar										
19.	Akses masuk ke TPI										
20.	Ketersediaan lahan parkir										
21.	Panjang dermaga										

No.	Aktivitas TPI	Kondisi Aktivitas									
		(Tingkat kinerja)					(Tingkat kepentingan)				
		SP (5)	P (4)	CP (3)	KP (2)	TP (1)	SP (5)	P (4)	CP (3)	KP (2)	TP (1)
1.	Ketepatan waktu pelaksanaan pelelangan										
2.	Kemudahan dalam pembayaran										
3.	Administrasi di TPI										
4.	Pendataan jumlah jenis ikan										
5.	Keamanan TPI										
6.	Kejujuran dalam penarikan retribusi										

No.	Pelayanan TPI	Kondisi Pelayanan									
		(Tingkat kinerja)					(Tingkat kepentingan)				
		SP (5)	P (4)	CP (3)	KP (2)	TP (1)	SP (5)	P (4)	CP (3)	KP (2)	TP (1)
1.	Pelayanan TPI										
2.	Sikap pegawai TPI										
3.	Komunikasi dengan pihak pengelola										
4.	Pembinaan dan pengawasan										

No.	Pelayanan Koperasi	Kondisi Koperasi									
		(Tingkat kinerja)					(Tingkat kepentingan)				
		SP (5)	P (4)	CP (3)	KP (2)	TP (1)	SP (5)	P (4)	CP (3)	KP (2)	TP (1)
1.	Pelayanan koperasi										
2.	Sikap pegawai koperasi										

**EVALUASI KINERJA PENGELOLAAN TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)
LAPPA DALAM MENUNJANG KESEJAHTERAAN NELAYAN
DI KECAMATAN SINJAI UTARA KABUPATEN SINJAI**

Daftar Pertanyaan Wawancara Nelayan

1. Apa saja jenis dan jumlah ikan yang diperjual belikan?

Jawaban :
.....

2. Berapa harga ikan per kg untuk tiap jenisnya?

Jawaban :
.....

3. Menurut anda bagaimana pemahaman anda terhadap pelelangan?

Jawaban :
.....

4. Bagaimana keuntungan-kerugian adanya pelelangan?

Jawaban :
.....

5. Bagaimana tanggapan nelayan/agen terhadap aktivitas pelelangan ikan?

Jawaban :
.....

6. Retribusi (pungutan/iuran) yang harus dibayarkan setiap kali proses lelang?

Jawaban :
.....
.....

7. Kepuasan nelayan terhadap kegiatan pelelangan, fasilitas TPI, dan pelayanan TPI?

Jawaban :

**EVALUASI KINERJA PENGELOLAAN TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)
LAPPA DALAM MENUNJANG KESEJAHTERAAN NELAYAN
DI KECAMATAN SINJAI UTARA KABUPATEN SINJAI**

Daftar Pertanyaan Wawancara Pedagang

1. Bagaimana tanggapan pedagang terhadap kegiatan pelelangan?

Jawaban :
.....

2. Bagaimana tanggapan pedagang terhadap ketersediaan fasilitas TPI?

Jawaban :
.....

3. Bagaimana tanggapan pedagang terhadap kebersihan TPI dan kualitas ikan yang dipasarkan?

Jawaban :
.....

4. Bagaimana keuntungan-kerugian pelelangan?

Jawaban :
.....

5. Bagaimana kepuasan pedagang terhadap kegiatan pelelangan dan fasilitas TPI?

Jawaban :
.....

6. Bagaimana retribusi (pungutan/iuran) yang harus dibayarkan setiap kali proses lelang?

Jawaban :
.....

**EVALUASI KINERJA PENGELOLAAN TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)
LAPPA DALAM MENUNJANG KESEJAHTERAAN NELAYAN
DI KECAMATAN SINJAI UTARA KABUPATEN SINJAI**

Daftar Pertanyaan Wawancara Koperasi

1. Bagaimana peran TPI dalam mengelola keuangan sebagai modal kegiatan lelang?

Jawaban :
.....

2. Bagaimana ketersediaan fasilitas untuk menunjang aktivitas pelelangan?

Jawaban :
.....

3. Apa saja anggaran untuk fasilitas pelelangan dan aktivitas pelelangan dari pemerintah daerah?

Jawaban :
.....

4. Bagaimana pemahaman pengelola TPI terhadap hasil tangkapan?

Jawaban :
.....

5. Bagaimana pemahaman anda tentang sanitasi di TPI?

Jawaban :
.....

6. Bagaimana pemahaman anda tentang fasilitas yang dibutuhkan untuk pelelangan ikan?

Jawaban :
.....

**EVALUASI KINERJA PENGELOLAAN TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)
LAPPA DALAM MENUNJANG KESEJAHTERAAN NELAYAN
DI KECAMATAN SINJAI UTARA KABUPATEN SINJAI**

Daftar Pertanyaan Wawancara Koperasi

1. Bagaimana peran koperasi dalam proses pelelangan ikan?

Jawaban :
.....

2. Bagaimana sistem pengelolaan penjualan ikan?

Jawaban :
.....

3. Bagaimana peran koperasi dalam menyediakan modal?

Jawaban :
.....

4. Bagaimana proses pembayaran uang hasil penjualan ke pemilik kapal?

Jawaban :
.....

5. Bagaimana sistem bagi hasil kepada pihak TPI atau pemerintah daerah?

Jawaban :
.....

6. Bagaimana kebersihan TPI dan biaya operasional gedung TPI?

Jawaban :
.....

Lampiran 11. Dokumentasi Penelitian





