

DAFTAR PUSTAKA

- Absal, M.A, 2016. Studi penggunaan lampu light emitting diode (led) dalam menarik perhatian ikan pada bagan tancap di Perairan Pangkep Sulawesi Selatan. [skripsi]Fakultas Ilmu Kelautan Dan Perikanan Universitas Hasanuddin.
- Alwi D. 2014. Kajian penggunaan intensitas cahaya lampu yang berbeda terhadap hasil tangkapanbagan perahu di Perairan Teluk Dodingga Kabupaten Halmahera Barat. 2014. Tesis program pasca sarjana, universitas sam ratulangi manado. hal 1-87.
- Alwi D, Nurafni, dan Sofiati T. 2020. Pelatihan penggunaan teknologi penangkapan ikan (*fish finder*) kepada nelayan tuna Desa Daeo Kabupaten Pulau Morotai. Jurnal pasca dharmia pengabdian masyarakat. no. 1 (1). hal 1-6
- Angreni H, Sudirman dan Kurnia M. 2019. Pola kedatangan ikan pada area penangkapan bagan tancap sekitar mangrove dengan teknologi hidroakustik. octopus jurnal ilmu perikanan. volume (2) no. 2. hal 22-29
- Badjang, 2010. Pengaruh Parameter Oseanografi Terhadap Hasil Tangkapan Bagan Tancap di Perairan Makassar. [Skripsi] Fakultas Ilmu kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Bagan perahu di Perairan Teluk Dodingga Kabupaten Halmahera Barat. 2014. Tesis program pasca sarjana, universitas sam ratulangi manado. Hal 1-87.
- BPS. 2018. Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan dalam angka 2018. Badanpusat statistik Kabupaten Pangkajene dan Kepulauan
- Djainudin Alwi, Nurafni¹, Titien Sofiati, M. Jihar Kodobo. 2021. Penerapan teknologi *underwater* akustik (*fish finder*) terhadap pola distribusi vertikal ikan di bagan perahu Desa Pilowo Kabupaten Pulau Morotai. aurelia journal vol. 2 (2) 133-14
- Fatma, U. 2023 Studi Efektivitas dan Aspek Teknis Underwater LED Sebagai Alat Pengumpul Ikan pada Bagan Tancap di Tekolabbua, Kecamatan Pangkajene, Kabupaten Pangkep. [Skripsi]. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan Universitas Hasanuddin Makassar
- Gunarso, W. 1985. Tingkah laku ikan dalam hubungannya dengan alat, metode dan taktik penangkapan. Jurusan pemanfaatan sumberdaya perairan, IPB. Bogor 149 hal.
- Harun. 2010. Distribusi cahaya lampu dan tingkah laku ikan pada proses penangkapan bagan perahu di Perairan Maluku Tengah. Jurnal amanisal psp fpik unpatti-ambon. 1(1): 22-29.
- Karuwal J. 2019. Dinamika parameter oseanografi terhadap hasil tangkapan ikan teri (*stolephorus spp*) pada bagan perahu di Teluk Dodingga, Kabupaten Halmahera Barat. Jurnal sumberdaya akuatik indopasifik. p-issn 2550-1232 e-issn 2550-0929. hal. 123140
- Kumajas. (2015). Pengaruh warna lampu dalam air terhadap hasil tangkapan baganperahu di perairan bacan kabupaten halmahera selatan. Jurnal lppm bidang sains dan teknologi. vol 2. no. 1 : 44-61

- Kurnia, Sudirman, Alfa Nelwan. 2015. Studi pola kedatangan ikan pada area penangkapan bagan perahu dengan teknologi hidroakustik, perairan Selat Makassar. *jurnal ipteks psp* Vol. (2) No 2 262-263
- Saragih. P. 2021. Komposisi Jenis Hasil Tangkapan pada Bagan Tancap Berdasarkan Kombinasi Warna Lampu di Perairan Pangkep. [Skripsi]. Fakultas Ilmu Kelautan dan Perikanan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Sari, F.N, Kamaruddin & Rahim, N. 2022. Komposisi Bagan Tancap di Perairan Teluk Bone yang di Daratkan di Pelabuhan Tanjung Ringgit Kota Palopo. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Mamuju*
- Tomundo, H M,. 2000. Hubungan fase umur bulan dengan migrasi vertikal harian ikan pelagis padaperairan Desa Poopoh. Tesis ilmu perairan pasca sarjana unstrat manado. 104 hal.
- Yusra Zhahara, Ruffran Zulkarnain, Sofiono. 2021. Pengelolaan Ikp pada masa pendmik covid-19. *jurnal of lifelong learning*. vol. 4, no. 1 15-22

LAMPIRAN

Lampiran 2. Ukuran Data Hasil Tangkapan ikan dominan

Trip	Tanggal	Hasil Tangkapan Ikan Dominan (Cm)					
		Tembang Panjang	Tembang Pendek	Cumi-Cumi Panjang	Cumi-Cumi Pendek	Peperek Panjang	Peperek Pendek
1	15/11/2023	17	10,3	16	10,5	7,9	4,5
2	16/11/2023	17,6	8,4	22	12,4	11	4,6
3	19/11/2023	15,5	11,1	19,3	12,1	11,5	6,3
4	20/11/2023	16,3	11,1	22	14	10,2	5,6
5	21/11/2023	17,2	10,5	20,1	11,6	7,8	5,6
6	22/11/2023	14	8,4	18,5	11,2	9,5	6,2
7	25/11/2023	12,6	6,4	19	10,6	10,9	6,7
8	26/11/2023	13,1	8,5	17,3	12,2	11,3	7,4
9	04/12/2023	12,9	8,7	23,7	12,4	11,4	7,9
10	05/12/2023	14	7,5	21	12,1	7,5	4,4
11	06/12/2023	13,2	8,8	22	13,4	9,6	5,5
12	08/12/2023	12,9	8,2	25,2	13,5	7	4,7
13	10/12/2023	17	10,1	22	14,6	0	0
14	12/12/2023	14,1	9,9	23	13,6	7,4	4,7
15	13/12/2023	16,7	10,6	23,5	13,9	0	0
16	14/12/2023	13,4	9,3	23,1	12,5	11,5	7,6
17	15/12/2023	12,5	6,8	21,4	14,4	10,2	6,6
18	17/01/2024	15,1	7,2	21	11,2	10,5	5,8
19	18/01/2024	18,9	8,1	19,5	12,8	9,7	7,3
20	19/01/2024	16,3	6	14,2	10,7	10,4	5,5
21	20/01/2024	21	13	18	15,2	11,3	5,6
22	03/03/2024	20,8	7,8	23,5	13,6	7,2	4,8
23	05/03/2024	13,5	8,2	22,5	19,5	9,6	5,1
24	06/03/2024	12	6,7	17,5	11,6	8,1	4,9
25	07/03/2024	15,3	7,1	19,3	14,2	10,2	4,4
26	08/03/2024	13,4	8,2	16,5	11,5	9,7	7,6
27	09/03/2024	14	9	20	14,1	10,5	5
28	13/03/2024	15	10	18	9,5	9	6,3
29	23/03/2024	15,5	11	17,2	8	0	0
30	24/03/2024	15,7	10,3	20	12	12	5,5

Lampiran 3. Data penelitian Fish Finder Hidroakustik lampu Hijau dan Biru

LAMPU	TRIP/HARI	WAKTU PENGAMATAN (JAM)										
		18.00	19.00	20.00	21.00	22.00	23.00	24.00	1.00	2.00	3.00	4.00
HIJAU	1	8	7	6	7	5	4	2	7	6	4	2
	2	8	7	7	5	4	3	3	8	5	3	2
	3	7	8	7	6	5	4	2	8	5	3	2
	4	8	7	7	7	4	3	2	8	7	4	2
	5	7	6	6	5	5	4	2	7	5	3	2
	6	8	6	7	6	4	5	2	7	4	5	2
	7	6	8	6	4	5	3	2	8	6	4	2
BIRU	1	8	7	8	6	4	3	2	6	7	4	2
	2	7	6	7	6	5	4	2	6	4	3	2
	3	8	7	8	7	4	3	2	8	4	3	2
	4	6	7	6	5	5	3	2	7	6	4	2
	5	7	8	7	7	6	5	2	8	6	5	2
	6	7	8	6	7	6	4	2	8	5	4	2
	7	8	7	5	6	4	5	2	7	6	5	2

Lampiran 4. Nilai Rata-Rata Data Fish Finder Hidroakustik lampu Hijau dan Biru

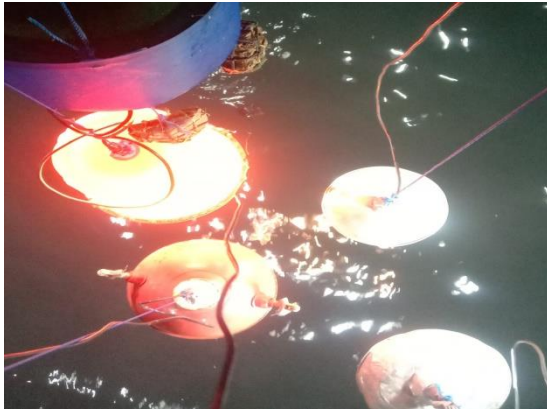
NILAI RATA-RATA LAMPU HIJAU	
Rata -Rata (Mean)	Jumlah Nilai Data
	Banyaknya Data
pukul 18.00	7.43
pukul 19.00	7.00
Pukul 20.00	6.57
pukul 21.00	5.71
pukul 22.00	4.57
pukul 23.00	3.71
pukul 24.00	2.14
pukul 01.00	7.57
pukul 02.00	5.43
pukul 03.00	3.71
pukul 04.00	2.00

NILAI RATA-RATA LAMPU BIRU		
Rata -Rata (Mean)	Jumlah Nilai Data	
	Banyaknya Data	
pukul 18.00	7.29	
pukul 19.00	7.14	
Pukul 20.00	6.71	
pukul 21.00	6.29	
pukul 22.00	4.86	
pukul 23.00	3.86	
pukul 24.00	2.00	
pukul 01.00	7.14	
pukul 02.00	5.43	
pukul 03.00	4.00	
pukul 05.00	2.00	

Lampiran 5. Hasil Tangkapan Bagan Tancap Berdasarkan Waktu *hauling*

NO	Hasil tangkapan Kg	
	hauling 1	hauling 2
1	17,7	8,8
2	16,8	11,5
3	11,8	12,2
4	9,8	13
5	9,4	18,5
6	15,8	12,6
7	16,6	8
8	7,9	6
9	11	8,2
10	17,5	8
11	13,9	6
12	7,6	9,8
13	9,8	7,5
14	7,9	10,1
15	12,4	6,2
16	13,5	11,3
17	17,5	8,6
18	14	14
19	16,3	17,5
20	14,8	12,7
21	17,2	12,5
22	14,5	14
23	15	13,3
24	13,2	12,5
25	16,3	12
26	16,8	10,2
27	11,4	14,1
28	15,5	9,7
29	12,3	14,5
30	16	14
	410,2	337,3

Lampiran 6. Penelitian pada saat Proses Setting



Lampiran 7. Aktivitas nelayan bagan tancap selama penelitian



Perjalanan menuju *fishing ground*



pengamat *fish finder*



Proses *hauling*



Penyortiran



Keranjang ikan



Proses pengukuran ikan



Bagan tampak samping



Hasil Tangkapan



wawancara nelayan



tiba difishing ground

Lampiran 8. Jenis Ikan Hasil Tangkapan



Tembang
(*Sardinella sp*)



Cumi-cumi
(*Loligo sp*)



Peperek
(*Leiognathus equulus*)



Layur
(*Trichiurus sp*)



Balombong
(*Atherinomorus egibyl*)



Talang-talang
(*Scomberoides tol*)



Selar Kuning
(*Selaroides leptolepis*)



Selar Hijau
(*Atule mate*)



Baronang
(*Siganus canaliculatus*)



Julung-Julung
(*Hemiramphus far*)



Kepiting
(*Portunus pelagicus*)



Kerung-kerung
(*Therapon theraps*)



Tenggiri
(*Scomberomorus commerson*)



Barakuda
(*Sphyaena barracuda*)



Teri
(*Sphyaena barracuda*)



Selar Tetengkek
(*Megalaspis cordyla*)


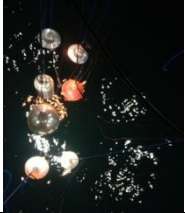


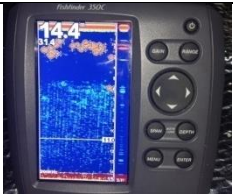








Kakap
(*Lutjanus campechanus*)



Kurisi
(*Nemipterus virgatus*)

Lampiran 9. *Logbook* Penelitian





No	Hari, Tanggal	Uraian Kegiatan	Dokumentasi
1	15/11/2023	Melakukan Izin Penelitian di Nelayan Bagan Tancap Kampung Solo dan uji coba pemakaian fish finder	
2	16/11/2023	15.30, Berangkat menuju kampung solo. 17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.17, Proses <i>Setting</i> , 19.20, Melakukan wawancara kepada nelayan mengenai konstruksi bagan tancap 20.00, Mengamati fish finder selama perendaman jaring 23.04, Proses <i>Hauling</i> , 23.46, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati fish finder 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.30, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	 
3	19/11/2023	17.20, Persiapan 17.30, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.10, Proses <i>Setting</i> , 19.00, Melakukan wawancara kepada nelayan mengenai kondisi perairan disekitar bagan tancap 20.02, pengamatan <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.00, Proses <i>Hauling</i> , 23.30, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan dan mengukur hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali 04.30, Proses <i>Hauling</i> 05.00, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	 
4	20/11/2023	17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.13, Proses <i>Setting</i> , 18.30 , pengamatan <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.11, Proses <i>Hauling</i> , 23.46, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan dan mengukur hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	 


5	21/11/2023	<p>17.40, Persiapan 17.49, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.02, Proses <i>Setting</i>, 18.12, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.10, Proses <i>Hauling</i>, 23.52, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan dan pengukuran hasil tangkapan 01.01, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan dan pengukuran hasil tangkapan</p>	 
6	24/11/2023	<p>22.12 Persiapan 22.35 Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 23.00, Proses <i>Setting</i>, 23.09 pengamatan <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 04.18, Proses <i>Hauling</i>, 05.30, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p>	
7	25/11/2023	<p>21.49 Persiapan 22.35 Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 22.57 Proses <i>Setting</i>, 23.00 pengamatan <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 04.49, Proses <i>Hauling</i>, 05.30, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan.</p>	
8	26/11/2023	<p>17.32 Persiapan 17.45 Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.10, Proses <i>Setting</i>, 18.34, pengamatan <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.00, Proses <i>Hauling</i>, 23.42, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p>	

		<p>01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i></p> <p>05.00, Proses <i>Hauling</i></p> <p>05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
9	04/12/2023	<p>17.40, Persiapan</p> <p>17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i></p> <p>18.49, Proses <i>Setting</i>,</p> <p>19.00, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring</p> <p>23.04, Proses <i>Hauling</i>,</p> <p>23.42, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p> <p>01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i></p> <p>05.00, Proses <i>Hauling</i></p> <p>05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	 
10	05/12/2023	<p>17.40, Persiapan</p> <p>17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i></p> <p>18.49, Proses <i>Setting</i>,</p> <p>19.00, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring</p> <p>23.04, Proses <i>Hauling</i>,</p> <p>23.46, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p> <p>01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i></p> <p>05.00, Proses <i>Hauling</i></p> <p>05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p> <p>06.30, Nelayan melakukan penjualan saat <i>menuju fishing base</i></p>	 
11	06/12/2023	<p>17.31, Persiapan</p> <p>17.45, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i></p> <p>18.18, Proses <i>Setting</i>,</p> <p>18.36, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring</p> <p>23.10, Proses <i>Hauling</i>,</p> <p>23.52, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan dan pengukuran hasil tangkapan</p> <p>01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i></p> <p>05.00, Proses <i>Hauling</i></p>	


		05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	
12	08/12/2023	17.44, Persiapan 17.53, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.15, Proses <i>Setting</i> , 20.00, Mengamati <i>fish finder</i> perendaman jaring 23.04, Proses <i>Hauling</i> , 23.42, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	
13	10/12/2023	17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.20, Proses <i>Setting</i> , 19.00, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.03, Proses <i>Hauling</i> , 23.48, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	
14	12/12/2023	17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.30, Proses <i>Setting</i> , 19.00, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.04, Proses <i>Hauling</i> , 23.41, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	

15	13/12/2023	<p>15.00, Berangkat menuju kampung solo 17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.19, Proses <i>Setting</i>, 18.40, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.01, Proses <i>Hauling</i>, 23.41, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
16	14/12/2023	<p>17.34, Persiapan 17.54, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.16, Proses <i>Setting</i>, 19.00, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.08, Proses <i>Hauling</i>, 23.49, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
17	15/12/2023	<p>17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.30, Proses <i>Setting</i>, 18.43, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.00, Proses <i>Hauling</i>, 23.42, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
18	17/01/2024	<p>17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.17, Proses <i>Setting</i>, 19.00, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.03, Proses <i>Hauling</i>, 23.48, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00 Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	

19	18/01/2024	<p>17.40, Persiapan</p> <p>17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i></p> <p>18.17, Proses <i>Setting</i>,</p> <p>18.30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring</p> <p>23.04, Proses <i>Hauling</i>,</p> <p>23.42, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p> <p>01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i></p> <p>05.00, Proses <i>Hauling</i></p> <p>05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
20	19/01/2024	<p>15.00, Berangkat menuju kampung solo</p> <p>17.40, Persiapan</p> <p>17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i></p> <p>18.22, Proses <i>Setting</i>,</p> <p>18.30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring</p> <p>23.00, Proses <i>Hauling</i>,</p> <p>23.34, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p> <p>01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i></p> <p>05.00, Proses <i>Hauling</i></p> <p>05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
21	20/01/2024	<p>17.40, Persiapan</p> <p>17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i></p> <p>18.17, Proses <i>Setting</i>,</p> <p>18.30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring</p> <p>23.04, Proses <i>Hauling</i>,</p> <p>23.44, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p> <p>01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali</p> <p>05.00, Proses <i>Hauling</i></p> <p>05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
22	03/03/2024	<p>17.40, Persiapan</p> <p>17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i></p> <p>18.17, Proses <i>Setting</i>,</p> <p>18.30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring</p> <p>23.08, Proses <i>Hauling</i>,</p> <p>23.41, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p> <p>01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali</p>	

		<p>05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan 06.00, Nelayan melakukan pengangkatan jaring keatas permukaan</p>	
23	05/03/2024	<p>17.40, Persiapan 17.55, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.26, Proses <i>Setting</i>, 18.30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.05, Proses <i>Hauling</i>, 23.45, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
24	06/03/2024	<p>17.40, Persiapan 18.03, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.27, Proses <i>Setting</i>, 18 30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.05, Proses <i>Hauling</i>, 23.45, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
25	07/03/2024	<p>17.45, Persiapan 18.02, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.24, Proses <i>Setting</i>, 18.30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.05, Proses <i>Hauling</i>, 23.45, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
26	08/03/2024	<p>17.36, Persiapan 17.47, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.17, Proses <i>Setting</i>, 18.30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.04, Proses <i>Hauling</i>, 23.55, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan</p>	

		01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	
27	09/03/2024	17.40, Persiapan 18.00, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.23, Proses <i>Setting</i> , 18.30, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.10, Proses <i>Hauling</i> , 23.52, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	
28	13/03/2024	17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.17, Proses <i>Setting</i> , 19.00, Melakukan wawancara kepada nelayan mengenai konstruksi bagan tancap 19.10, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.11, Proses <i>Hauling</i> , 23.52, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	
29	23/03/2024	17.40, Persiapan 17.50, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.17, Proses <i>Setting</i> , 20.00, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.04, Proses <i>Hauling</i> , 23.48, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan	

30	24/03/2024	<p>17.40, Persiapan 17.53, Pemberangkatan ke Lokasi <i>Fishing Ground</i> 18.19, Proses <i>Setting</i>, 20.00, Mengamati <i>fish finder</i> selama perendaman jaring 23.10, Proses <i>Hauling</i>, 23.40, Nelayan melakukan penyortiran ikan dan pencatatan hasil tangkapan 01.00, Penurunan Jaring dan penyalaan lampu kembali Mengamati <i>fish finder</i> 05.00, Proses <i>Hauling</i> 05.45, Nelayan melakukan penyortiran Ikan pencatatan hasil tangkapan</p>	
----	------------	--	---