

**LAPORAN 2**

**PENGABDIAN PADA MASYARAKAT**

**MENYEDIAKAN INFORMASI PRAKIRAAN  
LOKASI POTENSI DAN PENANGKAPAN IKAN BAGI INDUSTRI  
DAN NELAYAN YANG BEROPERASI DI PERAIRAN BARAT LAUT  
SAMPAI BARAT DAYA PULAU PAPUA**



**OLEH**

**DR. ALIANTO, S.Pi., M.Si**

**PROGRAM STUDI MANAJEMEN SUMBERDAYA PERAIRAN  
JURUSAN PERIKANAN  
FAKULTAS PERIKANAN DAN ILMU KELAUTAN  
UNIVERSITAS PAPUA  
2022**

## HALAMAN PENGESAHAN

**Judul Laporan** : Menyediakan Informasi Prakiraan Lokasi Potensi dan Penangkapan Ikan Bagi Industri dan Nelayan Yang Beroperasi di Perairan Barat Laut Sampai Barat Daya Pulau Papua

**Bidang** : Sumberdaya Perairan

**Penyusun**

a. Nama Lengkap : Dr. Alianto, S.Pi., M.Si.

b. NIDN : 0005037005

c. Jabatan Fungsional : Lektor Kepala

d. Program Studi : Manajemen Sumberdaya Perairan

e. Jurusan : Perikanan

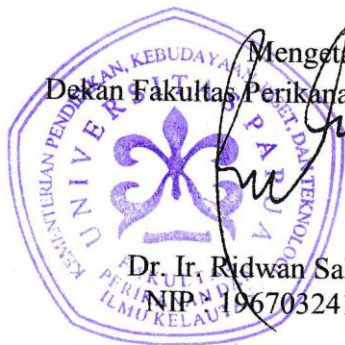
f. Nomor HP : 081382655621

g. Alamat surel (e-mail) : ali.unipa@gmail.com

**Institusi** : Universitas Papua

**Penggunaan** : Laporan Pengabdian Pada Masyarakat ini diharapkan menjadi bahan referensi bagi yang membutuhkannya serta digunakan sebagai Bukti Kinerja Dosen (BKD) dan Melengkapi Daftar Usulan Penetapan Angka Kredit (DUPAK) Jabatan Akademik Dosen

Manokwari, Mei 2022



Mengetahui,  
Dekan Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan

Dr. Ir. Ridwan Sala, M.Si  
NIP. 196703241991031001

Penyusun,



Dr. Alianto, S.Pi, M.Si  
NIP : 197003052001121003

## KATA PENGANTAR

Penulisan laporan 2 pengabdian pada masyarakat ini merupakan salah satu dari tiga laporan sampai akhir tahun 2022. Laporan sebelumnya atau laporan 1 berjudul Menyediakan Informasi Prakiraan Lokasi Potensi dan Penangkapan Ikan Bagi Industri dan Nelayan yang Beroperasi di Perairan Bagian Utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih. Pada laporan 2 ini berjudul Menyediakan Informasi Prakiraan Lokasi Potensi dan Penangkapan Ikan Bagi Industri dan Nelayan yang Beroperasi di Perairan Barat Laut Sampai Barat Daya Pulau Papua. Laporan selanjutnya atau laporan 3 nanti berjudul Menyediakan Informasi Prakiraan Lokasi Potensi dan Penangkapan Ikan Bagi Industri dan Nelayan yang Beroperasi di Perairan Selatan Barat Daya Sampai Selatan Tenggara Pulau Papua.

Pada setiap laporan pengabdian pada masyarakat tersebut mengandung isi yang terdiri atas tiga bagian. Bagian pertama berisi latar belakang yang menguraikan tentang latar belakang, tujuan, manfaat dan kegunaan dari penulisan laporan pengabdian pada masyarakat ini. Bagian Kedua berisi tentang metode penyediaan yang menguraikan tentang lokasi dan waktu, proses dan alur serta pengolahan data untuk menjawab tujuan penulisan laporan pengabdian pada masyarakat ini.

Bagian ketiga berisi tentang tabel-tabel dan gambar-gambar yang merupakan penjabaran dari perkiraan lokasi potensi dan penangkapan ikan yang diperoleh untuk menjawab tujuan dari penulisan laporan pengabdian pada masyarakat ini. Sedangkan bagian akhir adalah bagian keempat berisi tentang penutup yang berisi tentang rangkuman dari prakiraan lokasi potensi dan penangkapan ikan. Penulisan laporan pengabdian pada masyarakat ini masih banyak kekurangannya, sehingga kritik dan saran perbaikan sangat diharapkan.

Manokwari, Mei 2022

*Penulis*

# DAFTAR ISI

## Halaman

<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	iv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vi
<b>PENDAHULUAN</b>	
Latar Belakang .....	1
Tujuan .....	2
Manfaat dan Kegunaan .....	2
<b>METODE PENYEDIAAN</b>	
Lokasi dan Waktu .....	3
Proses dan Alur .....	3
Pengolahan Data .....	4
<b>LOKASI POTENSI DAN PENANGKAPAN IKAN</b>	
Lokasi Potensi Ikan .....	6
Lokasi Penangkapan Ikan .....	28
<b>PENUTUP</b> .....	40
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	41

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
1. Lokasi potensi ikan pada bulan Januari di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	6
2. Lokasi potensi ikan pada bulan Februari di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	8
3. Lokasi potensi ikan pada bulan Maret di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	10
4. Lokasi potensi ikan pada bulan April di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	13
5. Lokasi potensi ikan pada bulan Mei di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	13
6. Lokasi potensi ikan pada bulan Juni di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	16
7. Lokasi potensi ikan pada bulan Juli di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	16
8. Lokasi potensi ikan pada bulan Agustus di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	19
9. Lokasi potensi ikan pada bulan September di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	19
10. Lokasi potensi ikan pada bulan Oktober di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	22
11. Lokasi potensi ikan pada bulan November di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	24
12. Lokasi potensi ikan pada bulan Desember di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	27
13. Lokasi potensi ikan pada bulan Januari di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	28
14. Lokasi potensi ikan pada bulan Februari di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	28
15. Lokasi potensi ikan pada bulan Maret di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	29

16. Lokasi potensi ikan pada bulan April di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	30
17. Lokasi potensi ikan pada bulan Mei di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	32
18. Lokasi potensi ikan pada bulan Juni di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	32
19. Lokasi potensi ikan pada bulan Juli di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	34
20. Lokasi potensi ikan pada bulan Agustus di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	34
21. Lokasi potensi ikan pada bulan September di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	35
22. Lokasi potensi ikan pada bulan Oktober di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	36
23. Lokasi potensi ikan pada bulan November di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	37
24. Lokasi potensi ikan pada bulan Desember di perairan bagian utara Pulau Papua dan Teluk Cenderawasih .....	39

## DAFTAR GAMBAR

### Halaman

1. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Januari - Februari .....	6
2. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Februari - Maret .....	9
3. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Maret - April .....	11
4. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan April .....	13
5. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Mei - Juni .....	15
6. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Juni – Juli - Agustus .....	17
7. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Agustus - September .....	18
8. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan September .....	20
9. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Oktober - November .....	21
10. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan November - Desember .....	23
11. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Desember .....	26

# BAGIAN I

## PENDAHULUAN

### 1. Latar Belakang

Perairan laut bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua memperoleh dan menerima pengaruh dari tiga masa air laut yaitu laut Seram, laut Banda dan laut Arafura. Konsekuensinya dari pengaruh tiga masa air tersebut menyebabkan perairan laut ini memiliki keanekaragaman sumberdaya laut yang tinggi. Salah satu sumberdaya laut di bagian perairan laut ini adalah sumberdaya ikan pelagis. Jenis-jenis ikan pelagis yang memiliki nilai ekonomis tinggi di perairan ini meliputi madidihang, tuna mata besar, tongkol abu-abu, tongkol komo, cakalang, kembung, tenggiri, tenggiri papan, albakora, lemadang, ikan layaran. Namun pemanfaatan jenis-jenis ikan pelagis ini sampai saat ini belum optimal. Hal ini dapat dilihat dari masih rendahnya kontribusi daerah-daerah yang berada di bagian perairan laut ini pada produksi ikan pelagis Provinsi Papua Barat di bawah 10% (dianalisis dari BPS, 2014).

Salah satu penyebab yang sering menjadi masalah masih rendahnya pemanfaatan ikan pelagis tersebut adalah belum tersedianya informasi daerah penangkapan ikan (*fishing ground*) di bagian perairan ini. Berbeda dengan perairan bagian utara Pulau Papua telah tersedia lebih dahulu informasi daerah penangkapan ikan (*fishing ground*) baik lokasi penangkapan ikan maupun potensi ikan (Alianto, 2021). Hal inilah yang menjadi penyebab tingginya kontribusi daerah-daerah di perairan bagian utara Pulau Papua pada produksi ikan pelagis Provinsi Papua Barat. Kontribusi daerah-daerah di bagian utara Pulau seperti Kota Sorong dan Kabupaten Manokwari pada produksi ikan pelagis di Provinsi Papua Barat rata-rata di atas 50% (dianalisis dari BPS, 2014).

Berdasarkan uraian tersebut di atas maka penyediaan informasi prakiraan daerah penangkapan ikan baik lokasi potensi ikan dan penangkapan ikan adalah penting untuk disediakan. Hal ini dimaksudkan agar daerah-daerah yang berada di bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua dapat mengoptimalkan pemanfaatan sumberdaya ikan pelagis di perairan ini. Tersedianya lokasi potensi ikan dan penangkapan ikan pelagis ini akan meningkatkan kontribusi daerah-daerah di bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua pada produksi ikan pelagis di Provinsi Papua Barat.



## **2. Tujuan**

Tujuan dari penulisan laporan pengabdian pada masyarakat ini adalah menyediakan informasi prakiraan lokasi potensi dan penangkapan ikan di perairan Barat Laut Sampai Barat Daya Pulau Papua.

## **3. Manfaat dan Kegunaan**

Manfaat dan kegunaan dari penyediaan informasi prakiraan lokasi potensi dan penangkapan ikan dapat meningkatkan produksi ikan khususnya ikan pelagis serta dapat menggairahkan dunia usaha terutama usaha perikanan tangkap di laut baik yang berada di barat laut sampai barat daya Pulau Papua maupun bagian lainnya di Pulau Papua.

## **BAGIAN II**

### **METODE PENYEDIAAN**

#### **1. Lokasi dan Waktu**

Perairan bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua. Bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua ini meliputi beberapa wilayah perairan Raja Ampat termasuk sebagian Pulau Salawati dan Pulau Misol dan Kofiau, Kabupaten Sorong termasuk sebagian Pulau Salawati, Kabupaten Sorong Selatan, dan Kabupaten Fak-Fak. Pengumpulan informasi perairan dilakukan melalui studi literatur yang dilakukan dari bulan Februari 2022 sampai Mei 2022.

#### **2. Proses dan Alur**

Prosedur dan alur dalam menentukan dan memperoleh informasi prakiraan lokasi potensi ikan dan lokasi penangkapan ikan mengacu pada Alianto (2021) sebagai berikut:

- a. Proses yang digunakan untuk mendapatkan informasi tentang lokasi potensi dan penangkapan ikan adalah melalui studi literatur. Pada studi literatur ini informasi lokasi potensi dan penangkapan ikan yang diperlukan berdasarkan perolehannya atau mendapatkannya dikelompokkan kedalam informasi berdasarkan sumbernya. Berdasarkan sumbernya informasi lokasi potensi dan penangkapan ikan yang diperlukan termasuk dalam informasi atau data sekunder. Pada pelaksanaannya data sekunder merupakan data yang diperlukan tidak secara langsung di lapangan tapi diperoleh pada atau telah tersedia pada berbagai literatur baik yang tersimpan pada perpustakaan umum maupun kantor-kantor pemerintah dan non pemerintah, internet dan lain sebagainya.
- b. Alur pencarian dan perolehan berbagai literatur yang menyajikan tentang informasi lokasi potensi dan penangkapan ikan pada wilayah perairan bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua termasuk perairan beberapa pulau besar seperti Kofiau, Salawati dan Misol dapat diuraikan sebagai berikut :
  - a) Mengumpulkan literatur-literatur seperti buku-buku non fiksi,
  - b) laporan penelitian
  - c) laporan pengabdian pada masyarakat
  - d) artikel jurnal
  - e) berita-berita pada berbagai media social dan koran.

### 3. Pengolahan Data

Proses pengolahan data mengacu pada Alianto (2021) dengan tahapan-tahapan sebagai berikut:

a. Setelah semua literatur di atas terkumpul, tahapan selanjutnya adalah melakukan editing.

Pada tahapan editing ini termasuk menentukan atau memilih salah satu literatur yang sesuai menyajikan tentang informasi produksi perairan. Informasi Produksi perairan pada wilayah perairan bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua termasuk perairan beberapa pulau besar seperti Kofiau, Salawati dan Misol. Pada tahap editing ini yang terpenting adalah menentukan pola dan bentuk penyajian data. Penyajian data yang ditentukan dibagi dalam dua bagian yaitu lokasi potensi ikan dan potensi penangkapan ikan.

b. Tahap selanjutnya adalah coding yang merupakan kelanjutan dari tahap editing. Pada tahap ini yang terpenting adalah mentransformasi data-data atau informasi pada peta lokasi potensi ikan dan lokasi penangkapan ikan yang sudah tersedia agar lebih mudah dimengerti dan dipahami. Oleh karena itu pada tahap ini dengan memberikan label-label yang berupa kata-kata tertentu pada setiap variabel dari komponen peta lokasi potensi ikan dan lokasi penangkapan ikan. Label atau kata-kata tertentu terdiri dari:

- Tanggal

Menunjukkan tanggal adanya lokasi potensi ikan dan lokasi penangkapan ikan

- Nomor indikasi pada peta

Menunjukkan nomor angka sebagai lokasi potensi ikan dan lokasi penangkapan ikan

- Ordinat

Terdiri dari bujur dan lintang menunjukkan posisi geografis lokasi potensi ikan dan lokasi penangkapan ikan

- Keterangan

Menunjukkan letak atau posisi lokasi potensi ikan dan lokasi penangkapan ikan berada di provinsi, kabupaten dan perairan pulau mana saja.

Pada tahap ini yang terpenting juga perlu diperhatikan adalah keterangan-keterangan setiap variable tersebut yang sudah diberikan pada setiap komponen itu saling lepas antara satu dengan lainnya. Hal ini dimaksudkan agar memudahkan dalam tabulasi data dan lain sebagainya.

c. Tabulasi merupakan tahap terakhir dari proses pengolahan data lokasi potensi ikan dan lokasi penangkapan ikan. Pada tahap ini setiap variabel yang telah diberi keterangan-keterangan pada tahap coding diletakkan atau dimasukkan pada tabel-tabel. Hal yang sama dilakukan pula untuk gambar lokasi potensi ikan dan penangkapan ikan. Gambar yang ditampilkan

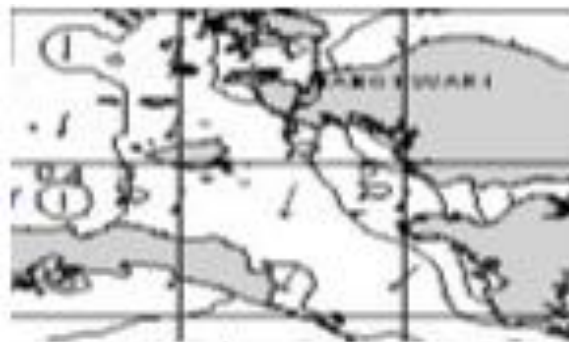
dalam bentuk peta lokasi potensi ikan dan penangkapan ikan. Peta yang ditampilkan hanya bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua termasuk pulau-pulau seperti Kofiau, Salawati dan Misol. Hal ini dimaksudkan agar tabulasi dalam bentuk tabel dan gambar dalam bentuk peta dapat memudahkan pengguna agar dapat menganalisis dan menginterpretasikan informasi yang diperlukan.

## LOKASI POTENSI DAN PENANGKAPAN IKAN

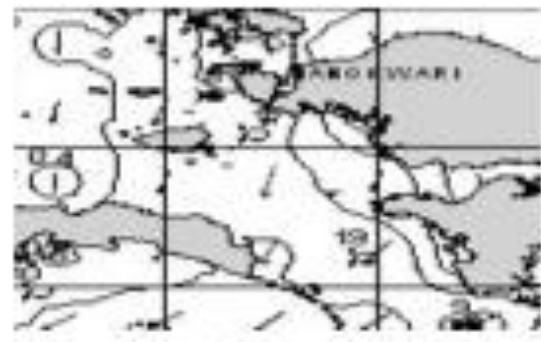
### 1. Lokasi Potensi Ikan

Tabel 1. Lokasi potensi ikan pada bulan Januari di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

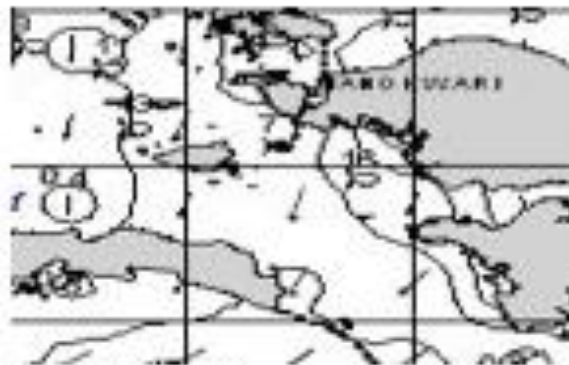
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
03 - 06	4	131.1076	-1.7990	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	5	131.7534	-2.3587	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong Selatan
10 - 13	10	128.8247	-4.0651	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan Pulau Salawati
	19	131.8835	-3.5801	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
14 - 16	11	129.3333	-0.7252	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Kofiau
	13	129.5772	-1.4977	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak Pulau Misol
	18	132.9821	-0.0341	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
17 - 20	12	129.7607	-0.6768	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat
	13	131.4146	-2.1470	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
21 - 23	9	131.6920	-2.1673	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
24 - 27	8	130.9293	-1.7396	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
28 - 30	9	129.2748	0.6746	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	11	131.4521	-2.0032	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	14	132.4531	-4.1805	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak



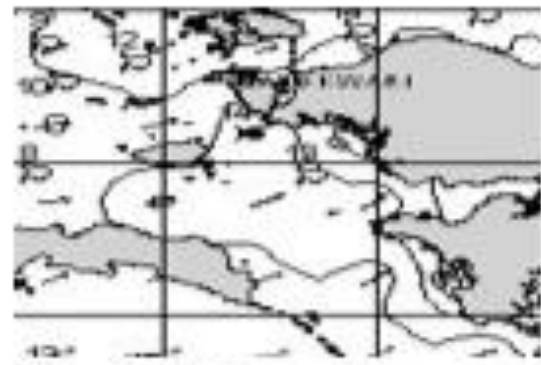
a. 03 - 06 Januari



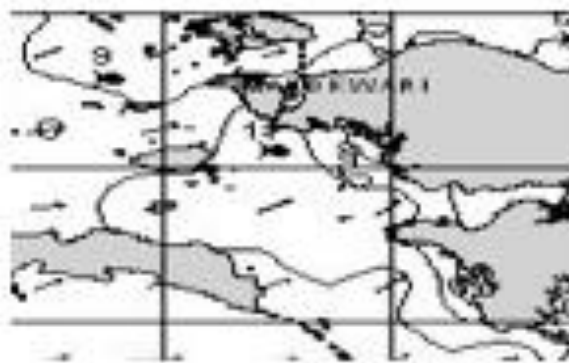
b. 10 - 13 Januari



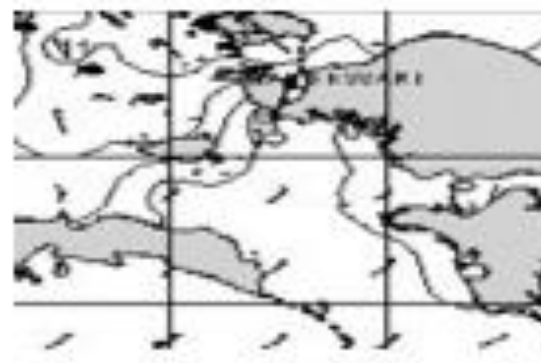
c. 14 - 16 Januari



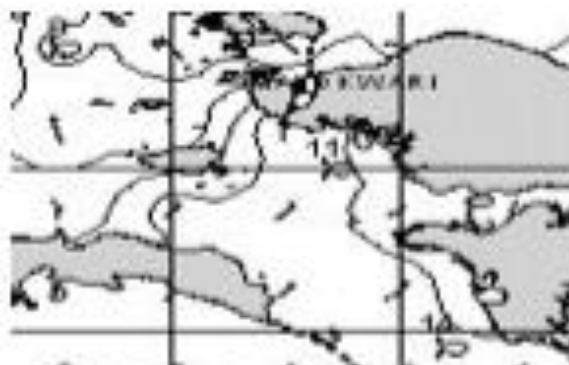
d. 17 - 20 Januari



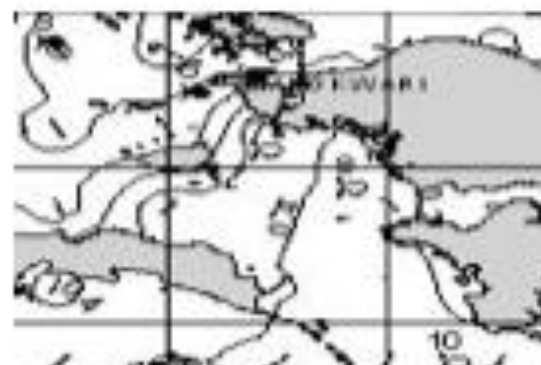
e. 21 - 25 Januari



f. 24 - 27 Januari



g. 28 - 30 Januari



h. 31 Januari - 03 Februari

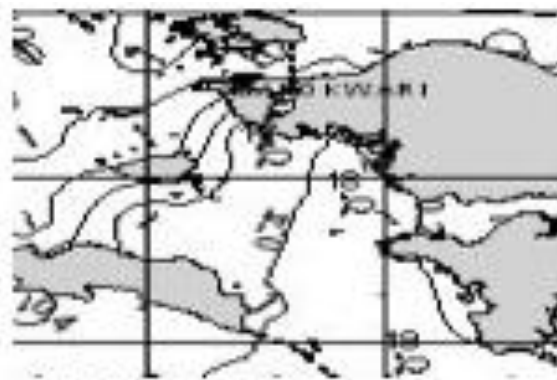
Gambar 1. Peta potensi dan penangkapan ikan balan Januari - Februari (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

Keterangan:  = Lokasi potensi ikan;  = Lokasi penangkapan ikan

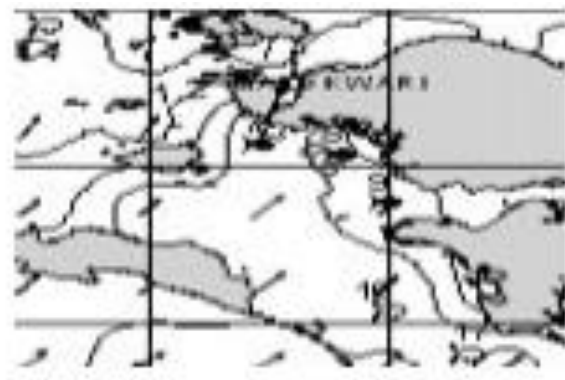
31 – 03 Februari	7	130.8995	-1.7820	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	9	131.8600	-9.0778	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	10	132.6366	-4.5001	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak- Fak dengan Kabupaten Kaimana

Tabel 2. Lokasi potensi ikan pada bulan Februari di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

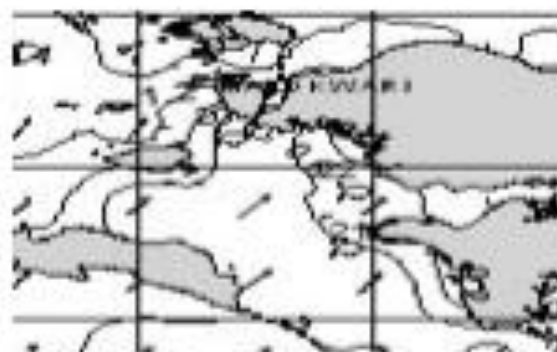
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
04 - 06	17	131.0754	-1.7313	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	Tidak jelas	131.7756	-2.3180	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong Selatan
	18	131.7756	-2.3180	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong dengan Kabupaten Sorong Selatan
	19	132.2487	-2.2482	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
07 - 10	10	128.8257	4.5473	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	11	129.8257	-0.1767	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	17	132.6257	-4.3791	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak- Fak dengan Kabupaten Kaimana
11 - 13	20	130.7761	-1.6031	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	21	131.7691	-3.0505	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	22	131.8196	-2.3100	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong Selatan
14 - 17	7	131.7381	-3.0444	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
18 - 20	12	131.7044	-3.1506	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
21 - 24	22	130.6385	-1.4729	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan Pulau Salawati
	24	131.2085	-2.6424	- Perairan Provinsi Papua Barat



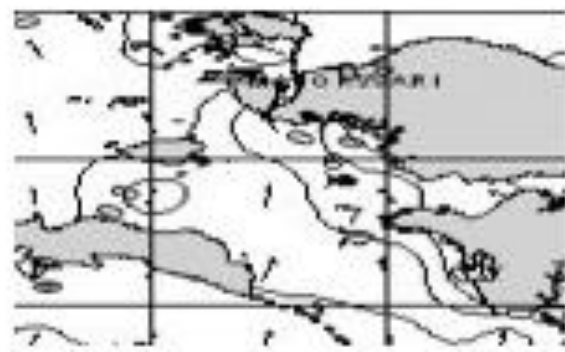
a. 04 - 06 Februari



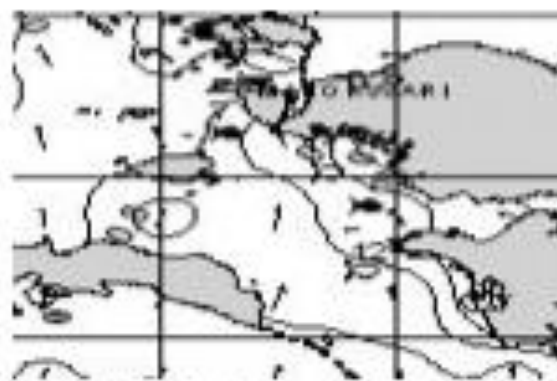
b. 07 - 10 Februari



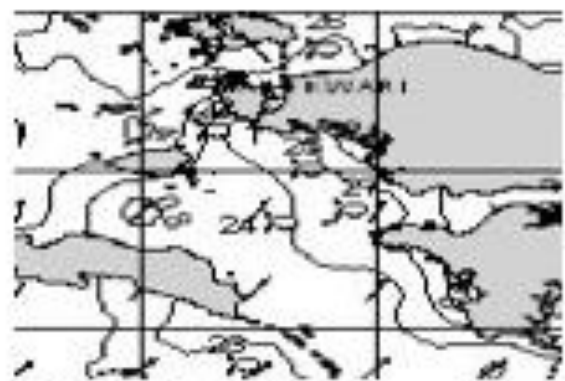
c. 11 - 13 Februari



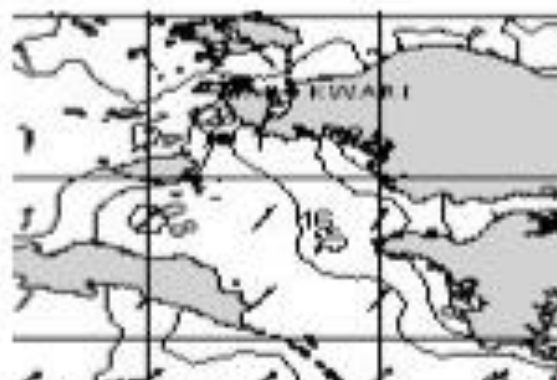
d. 14 - 17 Februari



e. 18 - 20 Februari



f. 21 - 24 Februari





g. 25 - 27 Februari



h. 28 Februari - 02 Maret

Gambar 2. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Februari - Maret (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

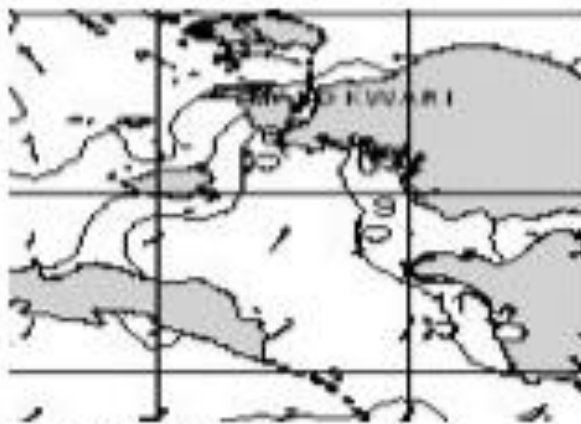
Keterangan:  - Lokasi potensi ikan;  - Lokasi penangkapan ikan



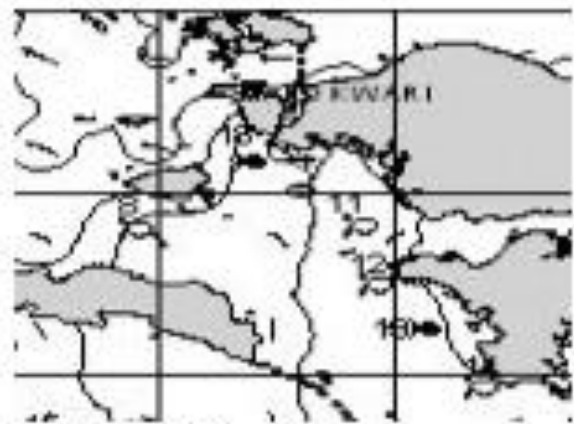
				- Perairan Kabupaten Fak-Fak
	25	131.4404	-1.9574	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	27	131.7746	-2.4753	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong dengan Kabupaten Sorong Selatan
25 - 27	16	131.5875	-2.8021	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
28 - 02 Maret	14	130.6151	-1.5413	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan antara Pulau Salawati dengan Pulau Misol

Tabel 3. Lokasi potensi ikan pada bulan Maret di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

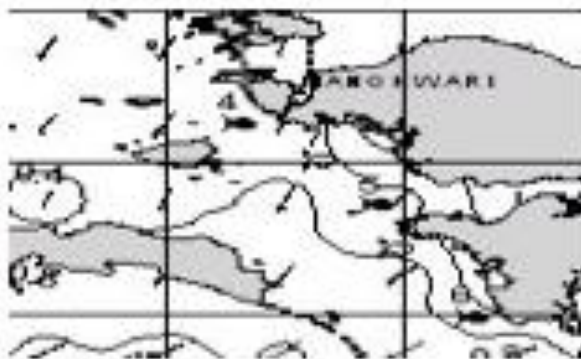
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
03 - 05	8	130.8228	-1.6418	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	9	131.7151	-2.4391	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	11	132.2656	-3.5022	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
06 - 09	11	131.7249	-2.3620	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong dengan Kabupaten Sorong Selatan dan Kabupaten Fak-Fak
	12	131.9555	-2.9987	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	14	132.7533	-4.1250	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
10 - 12	6	130.1380	-6.5612	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	7	131.3120	-1.9516	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
13 - 16	13	132.4120	-3.6434	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
17 - 19	3	131.9086	-2.2813	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	4	132.1545	-3.5096	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
24 - 26	3	130.8461	-2.4795	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan dekat Pulau Misol



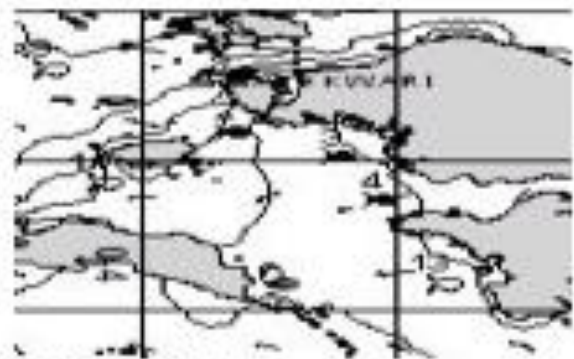
a. 03 - 05 Maret



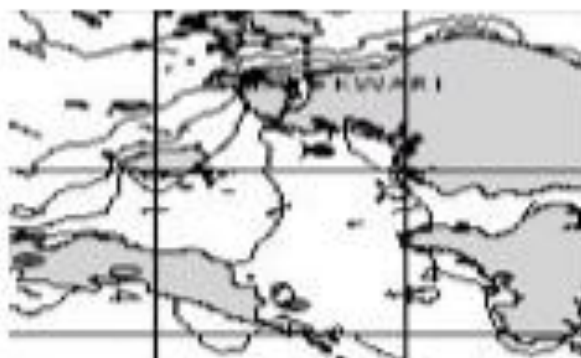
b. 06 - 09 Maret



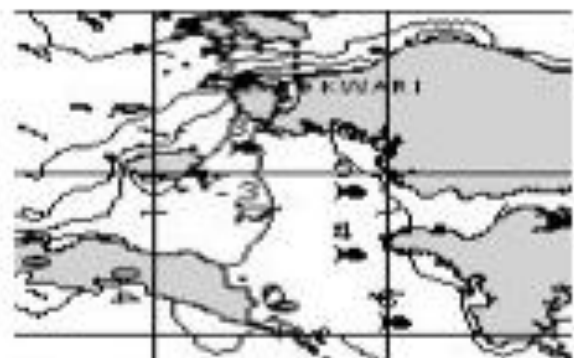
c. 10 - 12 Maret



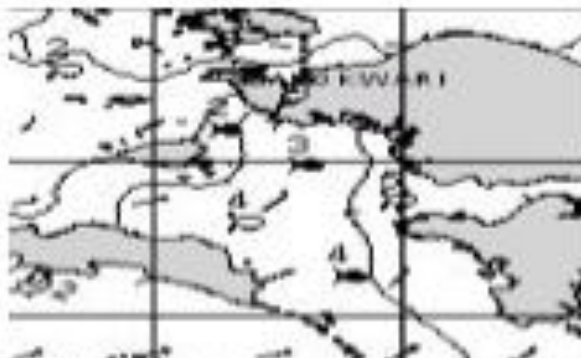
d. 13 - 16 Maret



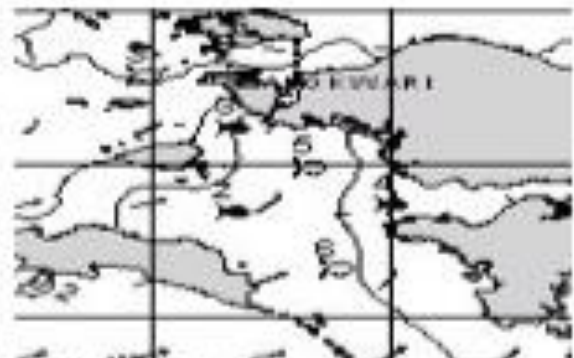
e. 17 - 19 Maret



f. 24 - 26 Maret





g. 27 - 30 Maret



h. 31 - 02 Maret sampai 02 April

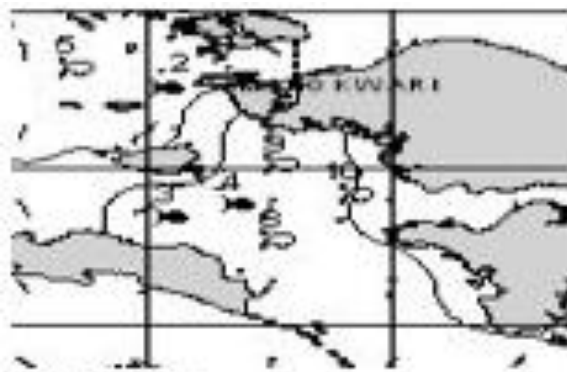
Gambar 3. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Maret - April (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

Keterangan:  - Lokasi potensi ikan;  - Lokasi penangkapan ikan

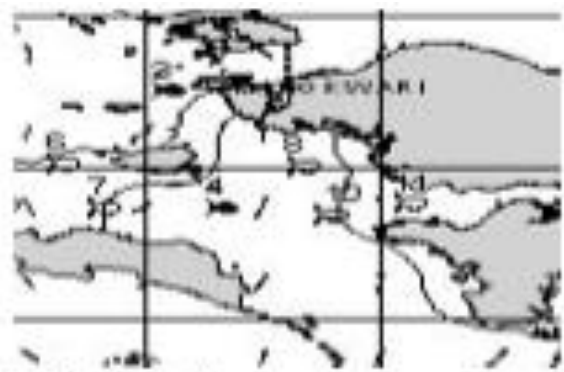
27 - 30	2	129.3048	-0.8043	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat
	4	130.7519	-2.7621	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	5	131.9862	-2.4854	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Sorong Selatan
31 - 02 April	3	129.9602	-0.8259	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat
	5	131.3406	-2.0152	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	6	131.5530	-3.3532	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Maluku

Tabel 4. Lokasi potensi ikan pada bulan April di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

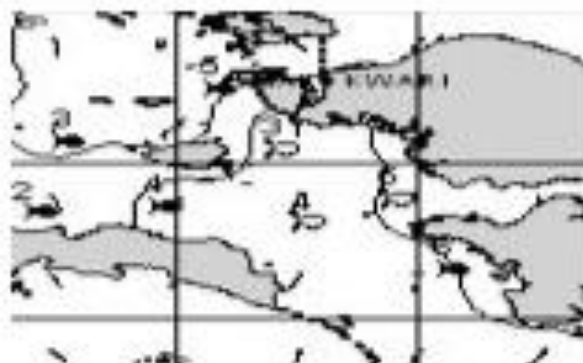
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
03 - 06	5	129.4194	-0.7088	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	8	131.0619	-2.9084	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Maluku
	9	131.1190	-1.9372	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	10	131.7046	-2.3085	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
07 - 09	6	129.3042	-1.9282	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	8	131.3550	-1.9452	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	10	131.5772	-2.5947	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	11	132.2779	-2.4579	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong Selatan
10 - 13	3	130.8776	-1.7963	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	4	131.1107	-2.7452	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong dengan Pulau Misol dan



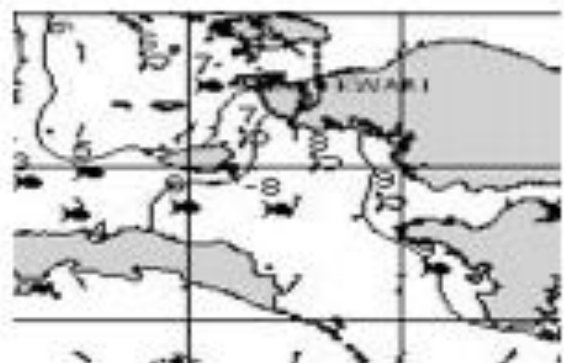
a. 03 - 06 April



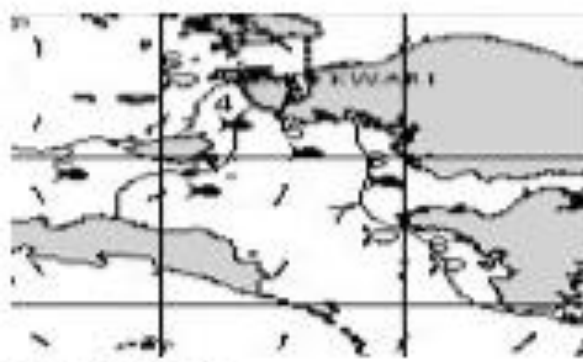
b. 07 - 09 April



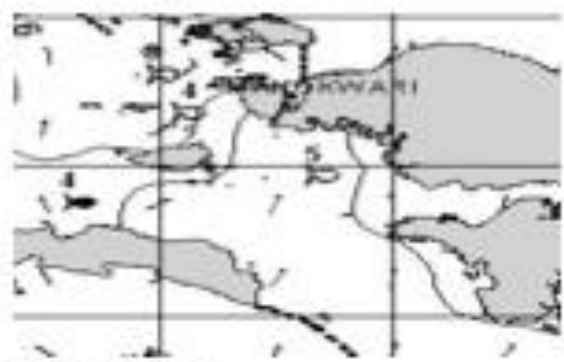
c. 10 - 13 April



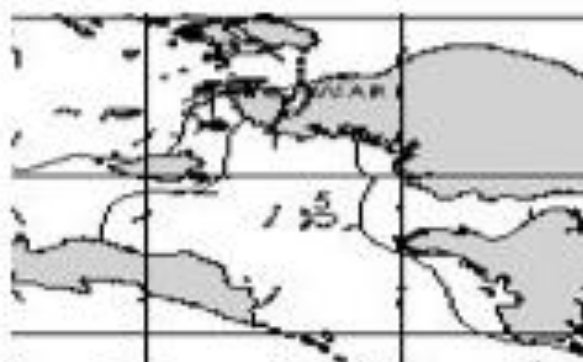
d. 14 - 16 April



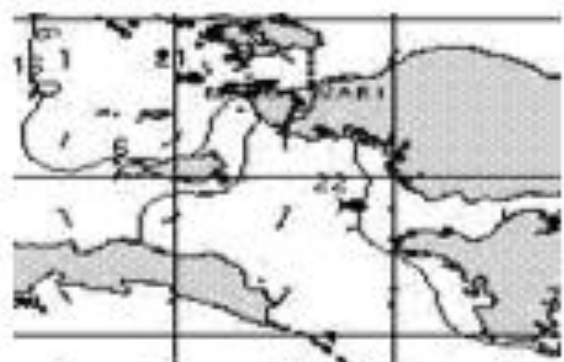
e. 17 - 20 April



f. 21 - 23 April





g. 24 - 27 April



h. 28 - 30 April

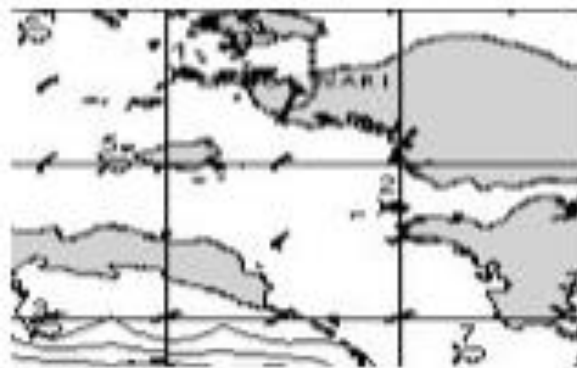
Gambar 4. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan April (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

Keterangan:  - Lokasi potensi ikan;  - Lokasi penangkapan ikan

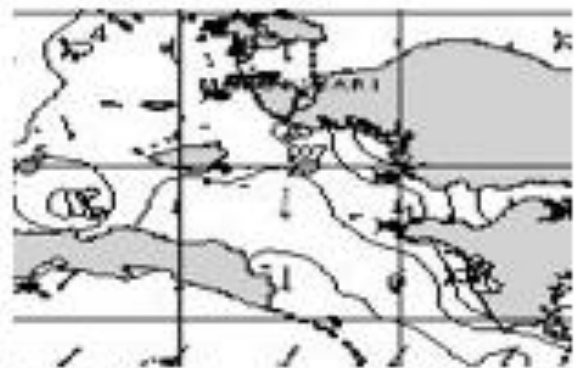
				Pulau Maluku
	5	131.8431	-2.4456	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong Selatan dengan Kabupaten Fak-Fak
14 - 16	6	129.6975	-0.6174	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	7	130.6401	-1.5977	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan antara Pulau Salawati dengan Pulau Misol
	8	131.3062	-1.9370	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	9	131.9094	-2.4397	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong Selatan dengan Kabupaten Fak-Fak
17 - 20	6	130.1775	-0.9408	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	7	131.8113	-3.0434	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	8	132.3654	-3.4554	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
21 - 23	4	130.2279	-12635	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	5	131.3929	-2.1056	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
24 - 27	5	131.3643	-2.5272	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
28 - 30	-	-	-	-

Tabel 5. Lokasi potensi ikan pada bulan Mei di perairan bagian barat laut sampai barat daya Pulau Papua

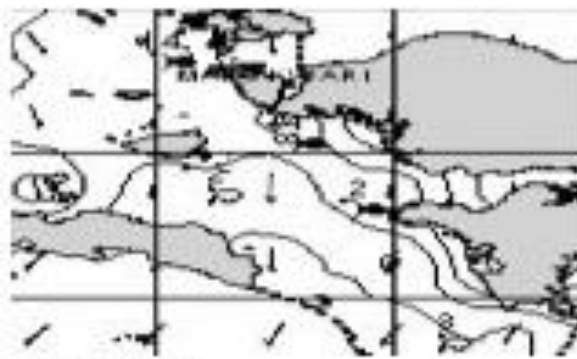
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
05 - 07	5	129.5237	-1.9890	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	7	132.5678	-4.4363	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
	21	128.8768	-0.3185	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau



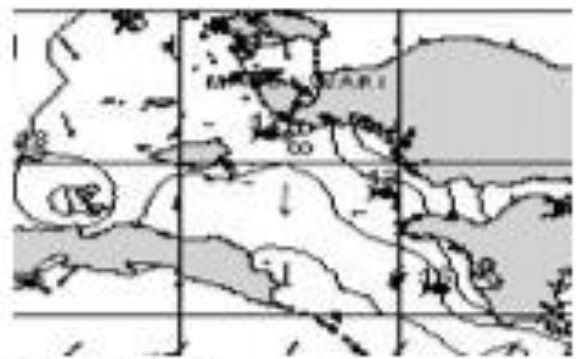
a. 05 – 07 Mei



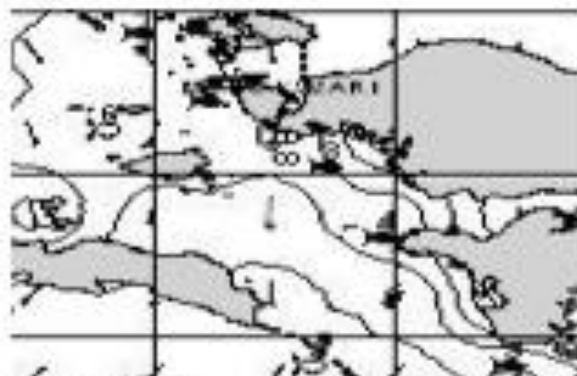
b. 08 – 11 Mei



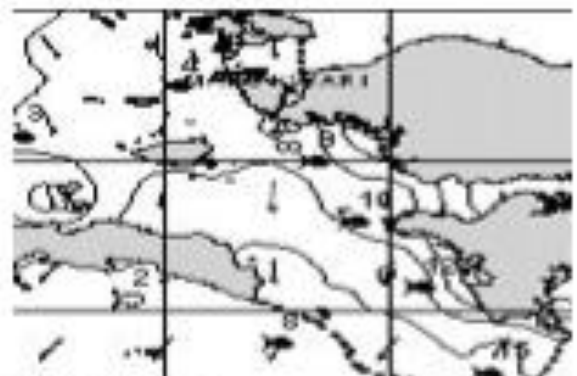
c. 12 – 14 Mei



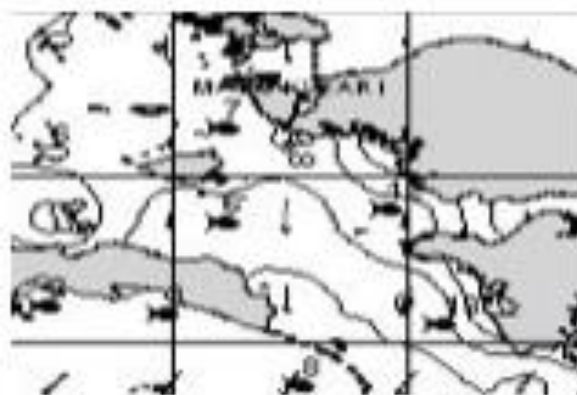
d. 15 – 18 Mei



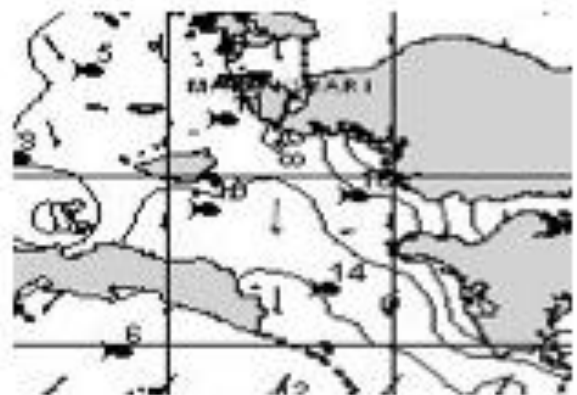
e. 22 – 25 Mei



f. 05 – 08 Juni





g. 09 – 11 Juni



h. 12 – 15 Juni

Gambar 5. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Mei – Juni (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

Keterangan:  - Lokasi potensi ikan;  - Lokasi penangkapan ikan

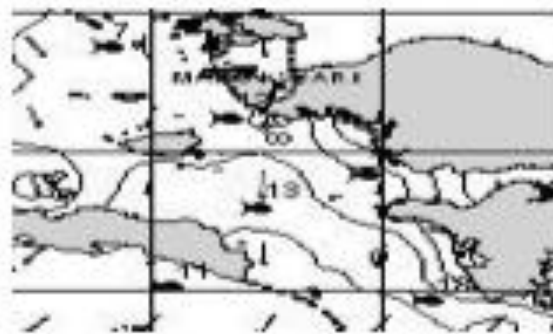
08 - 11	4	129.0910	-0.4347	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	7	131.1299	-1.9881	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
12 - 14	2	130.6036	-2.5659	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
15 - 18	-	-	-	-
22 - 25	8	131.2850	-4.3481	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol

Tabel 6. Lokasi potensi ikan pada bulan Juni di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

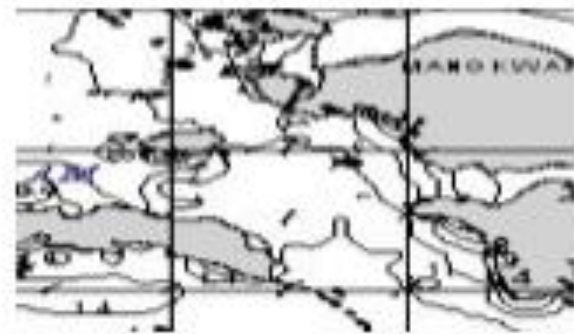
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
05 - 08	-	-	-	-
09 - 11	6	128.9744	-1.7008	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	7	129.0259	-0.3616	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
12 - 15	-	-	-	-
16 - 18	-	-	-	-
19 - 22	2	131.6296	-3.6435	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Maluku
30 - 02 Juli	11	132.1192	-3.8893	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak

Tabel 7. Lokasi potensi ikan pada bulan Juli di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

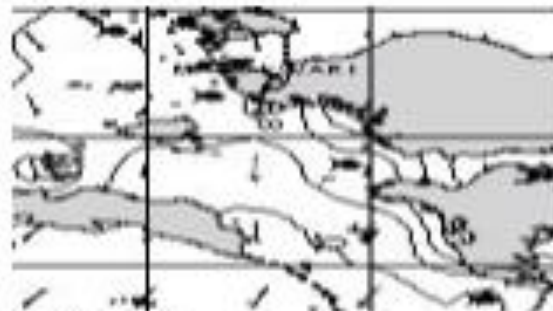
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
17 - 20	-	-	-	-
21 - 23	-	-	-	-
24 - 27	-	-	-	-



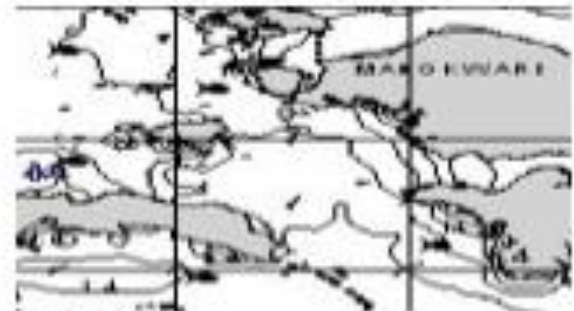
a. 16 - 18 Juni



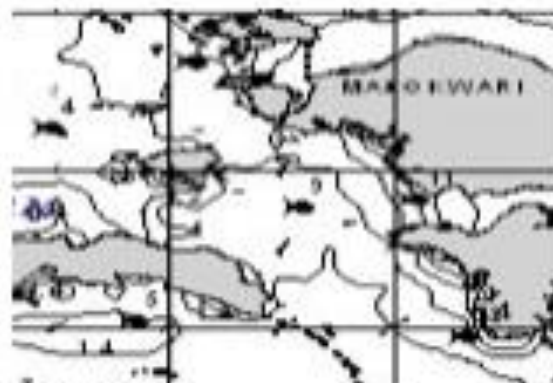
b. 30 Juni - 02 Juli



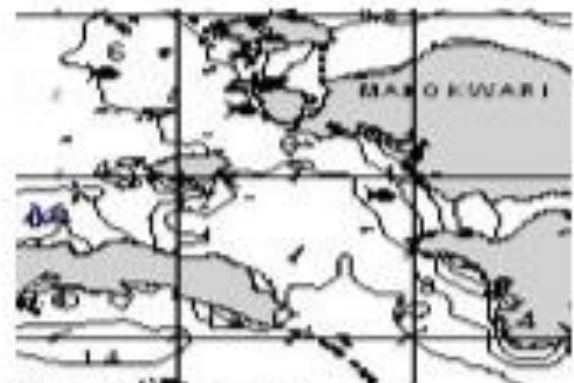
c. 19 - 22 Juli



d. 17 - 20 Juli



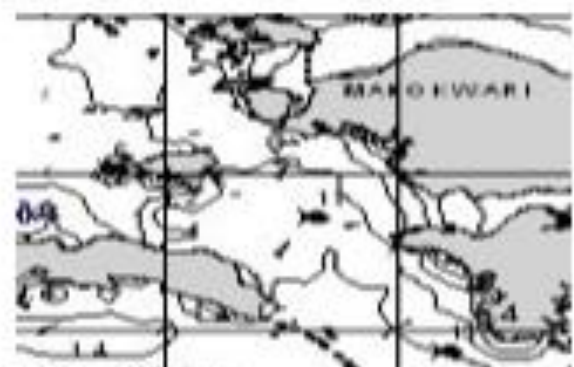
e. 24 - 27 Juli



f. 31 Juli - 03 Agustus



g. 04 - 06 Agustus

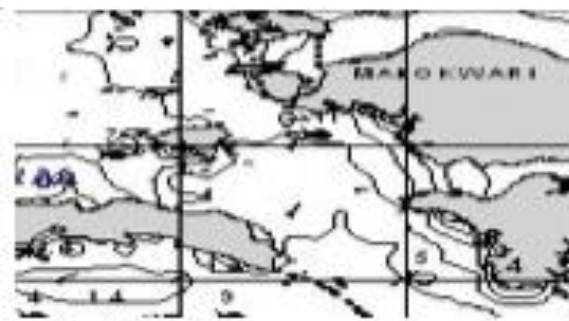


h. 07 - 10 Agustus

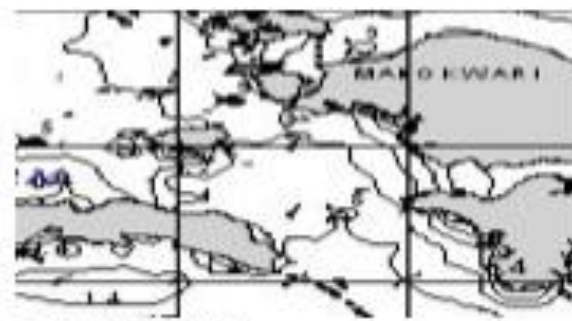
Gambar 6. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Juni - Juli - Agustus (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

Keterangan:  - Lokasi potensi ikan;  - Lokasi penangkapan ikan

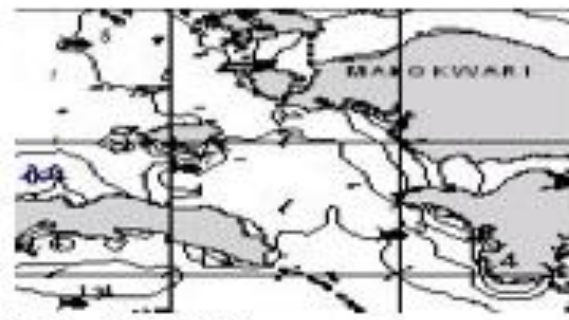




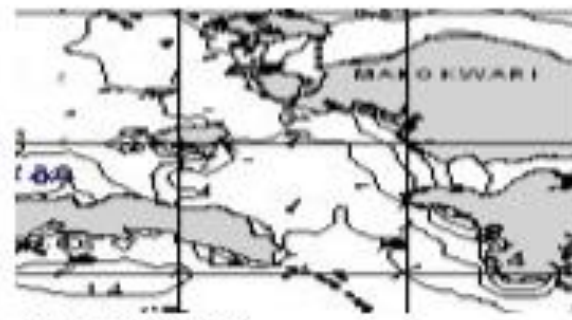
a. 14 – 17 Agustus



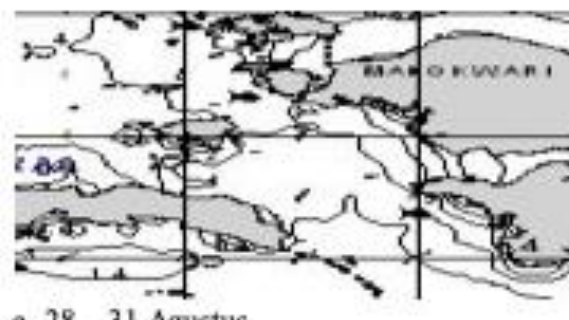
b. 18 – 20 Agustus



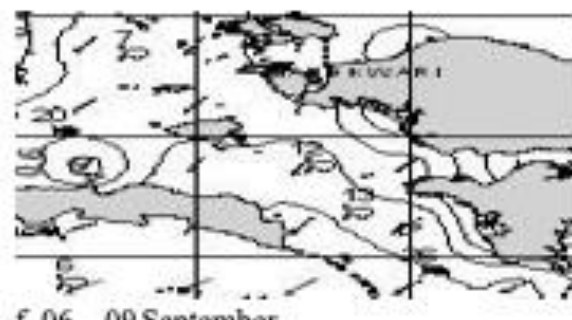
c. 21 – 24 Agustus



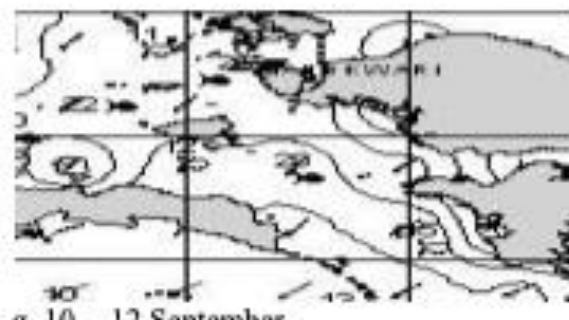
d. 25 – 27 Agustus



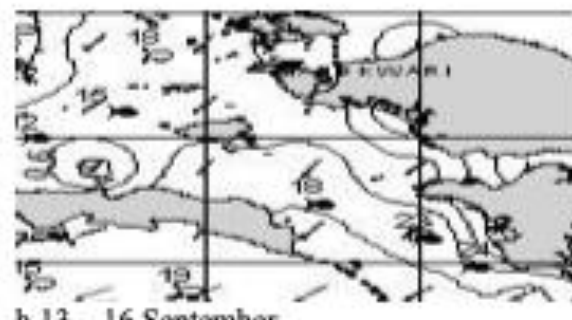
e. 28 – 31 Agustus



f. 06 – 09 September





g. 10 – 12 September



h. 13 – 16 September

Gambar 7. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Agustus – September (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

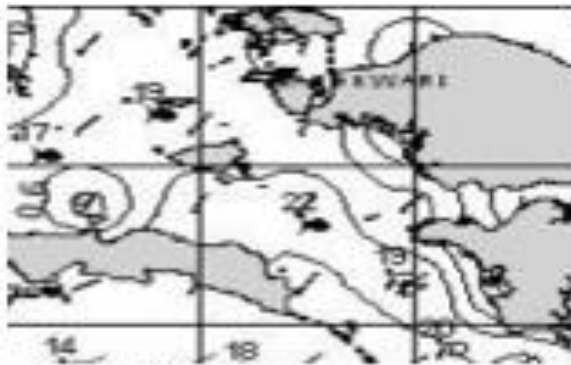
Keterangan:  = Lokasi potensi ikan;  = Lokasi penangkapan ikan

Tabel 8. Lokasi potensi ikan pada bulan Agustus di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

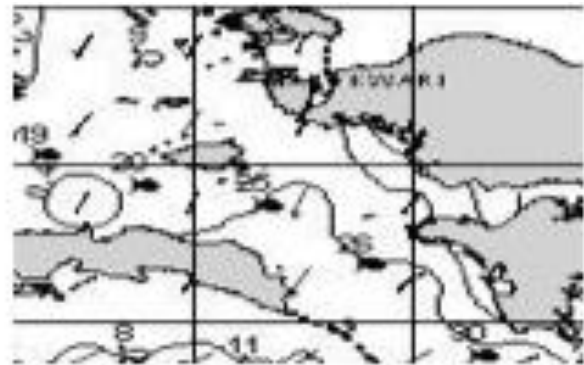
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
04 - 06	7	132.3516	-3.9915	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
07 - 10	-	-	-	-
14 - 17	5	132.1500	-3.9476	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
18 - 20	8	131.4888	-2.9912	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Maluku
21 - 24	-	-	-	-
25 - 27	-	-	-	-
28 - 31	-	-	-	-
31 - 03 Agustus	4	129.2809	-2.1738	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	8	132.0168	-3.6260	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak

Tabel 9. Lokasi potensi ikan pada bulan September di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

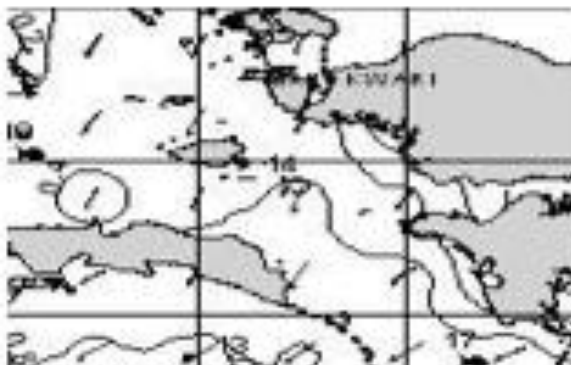
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
01 - 03	7	129.3645	0.9986	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat
06 - 09	7	129.4214	-0.6268	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	12	-	-	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Perairan Pulau Misol
	13			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Perairan Pulau Maluku
10 - 12	1	122.3249	-6.2537	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	5	123.5443	-8.9803	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	12	130.0800	-2.4447	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat



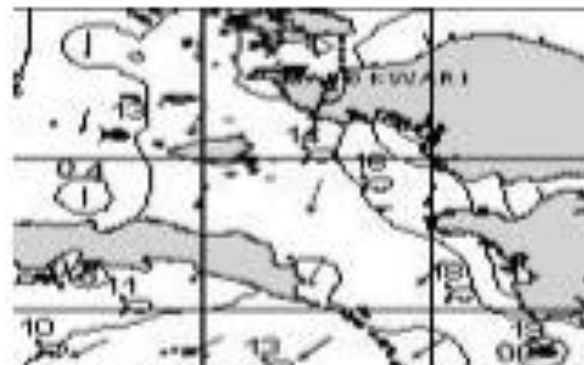
a. 17 - 19 September



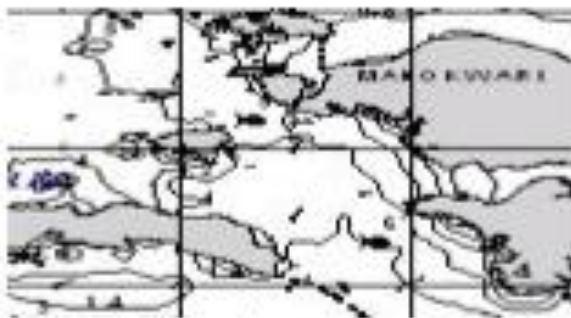
b. 20 - 23 September



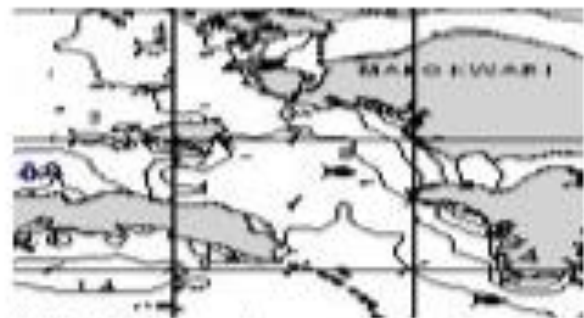
c. 24 - 26 September



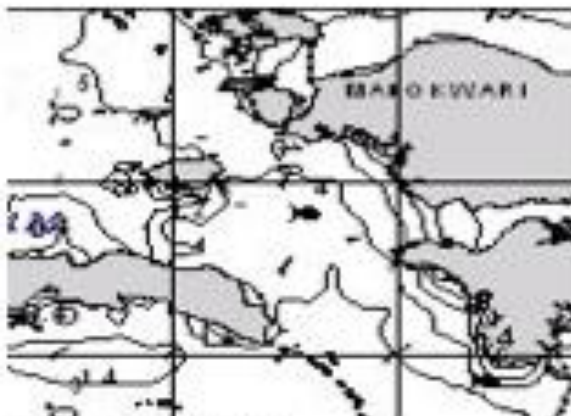
d. 27 - 30 September



e. 01 - 03 September





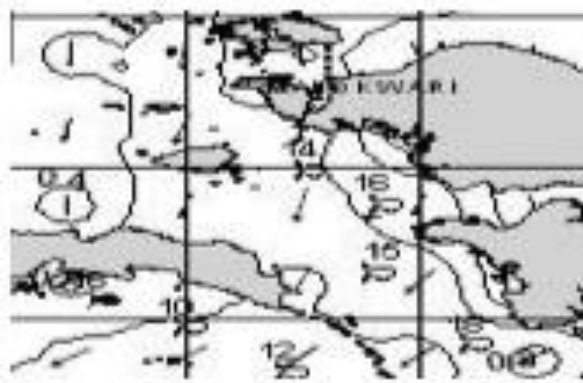
f. 04 - 07 September



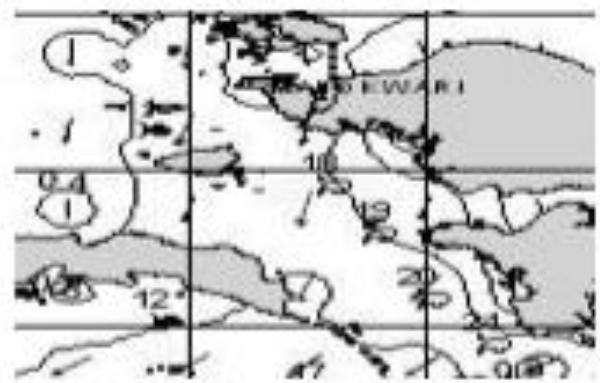
g. 08 - 10 September

Gambar 8. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan September (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

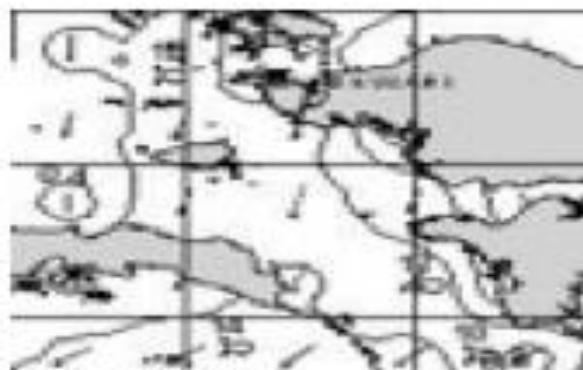
Keterangan:  - Lokasi potensi ikan;  - Lokasi penangkapan ikan



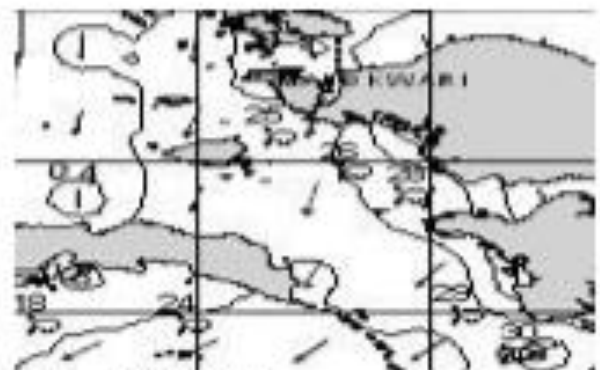
a. 01 - 03 Oktober



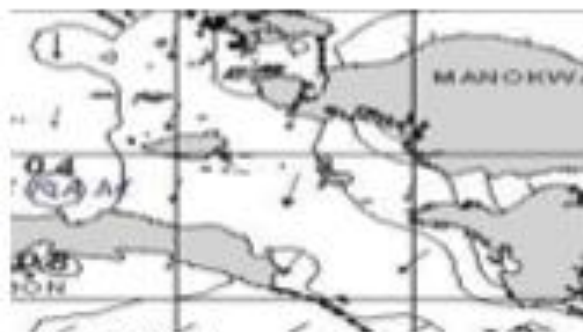
b. 04 - 07 Oktober



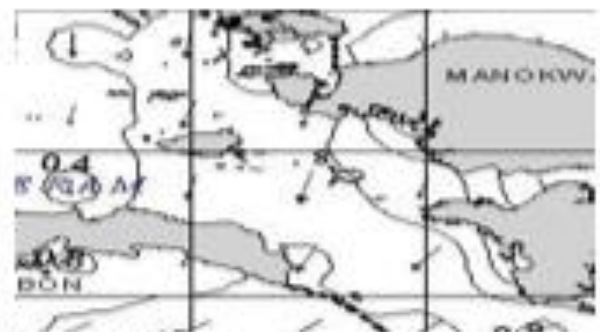
c. 08 - 10 Oktober



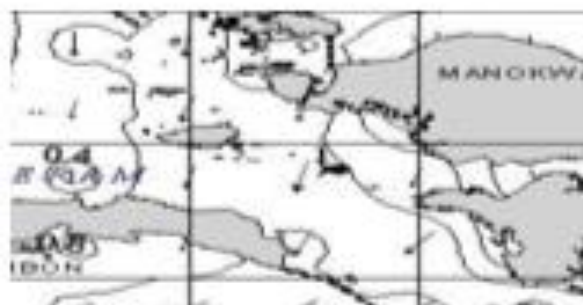
d. 11 - 14 Oktober



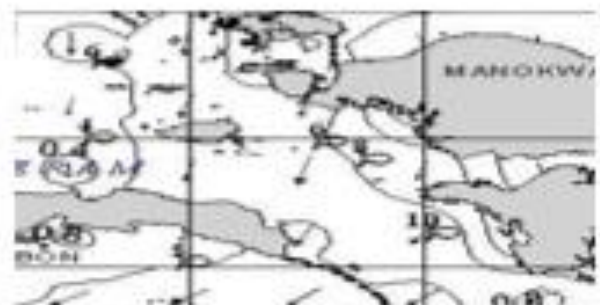
e. 22 - 24 Oktober



f. 25 - 28 Oktober





g. 29 - 31 Oktober



h. 01 - 04 November

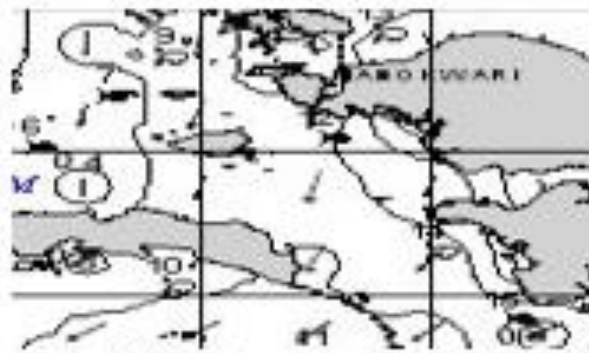
Gambar 9. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Oktober - November (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

Keterangan:  - Lokasi potensi ikan;  - Lokasi penangkapan ikan

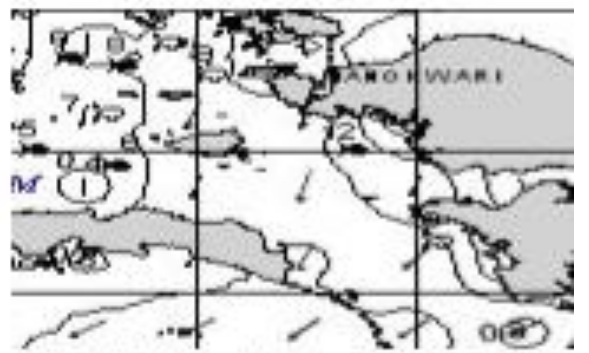
				- Perairan Pulau Misol
13 - 16	15	129.2356	-1.5881	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	18	131.0742	-30500	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Maluku
	23	132.0840	-3.5925	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	24	132.5210	-4.0447	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
17 - 19	19	129.6517	-1.3488	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	22	131.0839	-2.7322	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Misol dan Maluku
20 - 23	9	129.5759	-0.6397	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
24 - 26	14	130.9435	-2.3057	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
27 - 30	14	131.0107	-1.9373	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	16	131.5231	-2.3130	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	18	132.2746	-3.7648	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak

Tabel 10. Lokasi potensi ikan pada bulan Oktober di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

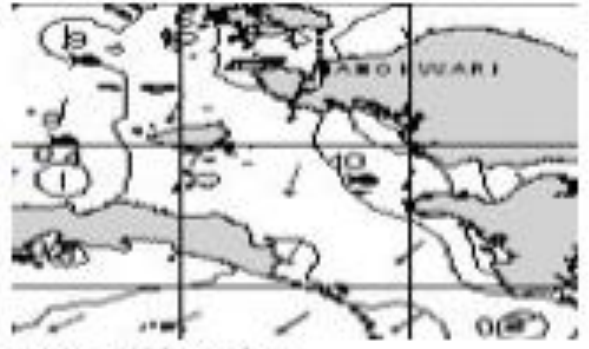
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
01 - 03	14	131.0905	-2.0267	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	15	131.6459	-3.3732	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	16	131.7133	-2.4643	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	18	132.5043	-4.3158	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
04 - 07	18	131.2344	-2.1842	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	19	131.6229	-2.7923	- Perairan Provinsi Papua Barat



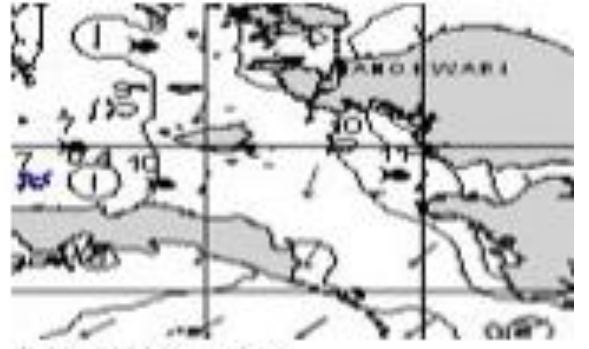
a. 05 - 11 November



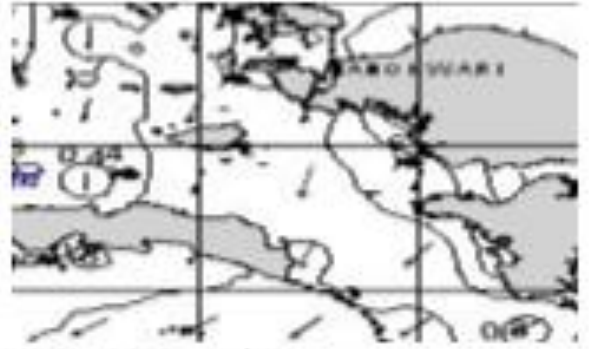
b. 08 - 11 November



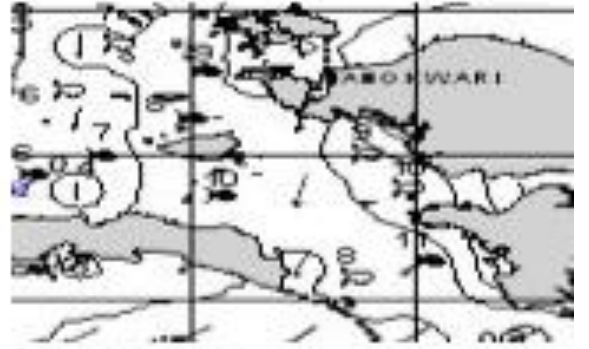
c. 12 - 14 November



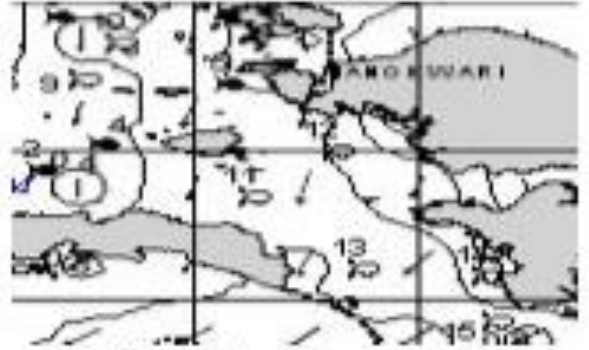
d. 15 - 18 November



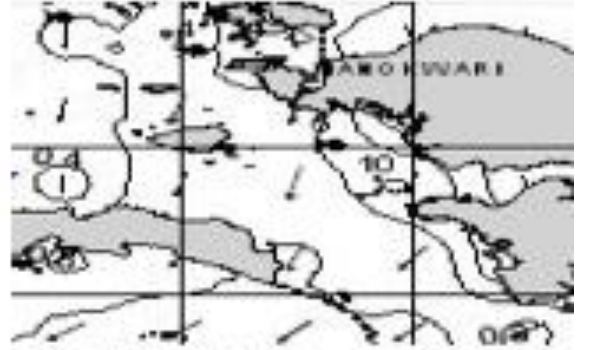
e. 19 - 21 November



f. 22 - 24 November





g. 26 - 28 November



h. 06 - 09 Desember

Gambar 10. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan November - Desember (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

Keterangan:  - Lokasi potensi ikan;  - Lokasi penangkapan ikan

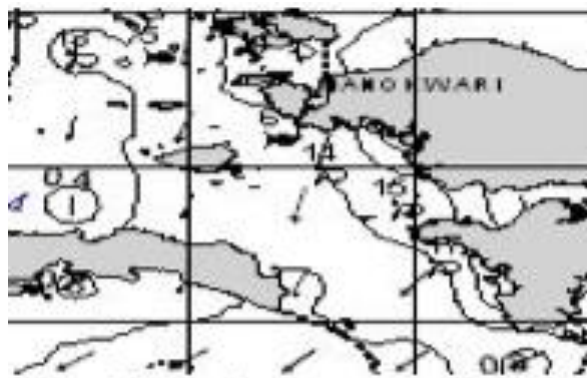
				- Perairan Kabupaten Fak-Fak
	20	132.0621	-3.6200	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	21	132.6026	-4.2111	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
08 - 10	12	129.8829	-0.8280	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	17	132.1355	-3.5647	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	18	132.6009	-4.4584	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
11 - 14	25	130.7247	-1.6593	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	26	131.3568	-2.1282	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	28	131.8462	-2.4341	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	29	132.3356	-4.0245	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	30	132.7638	-4.5343	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
22 - 24	8	131.3291	-2.3184	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Sorong dan Pulau Misol
25 - 28	8	131.3261	-2.3100	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Sorong dan Pulau Misol
29 - 31	-	-	-	-

Tabel 11. Lokasi potensi ikan pada bulan November di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

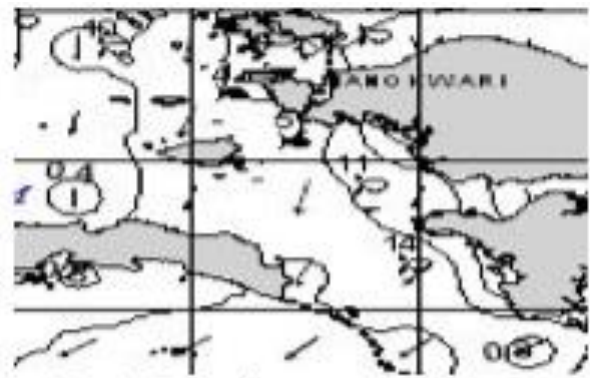
Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
01 - 04	4	129.2274	-1.9387	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	6	131.1953	-2.0174	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	8	131.5692	-2.2929	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	10	132.1595	-3.4539	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan Kabupaten Fak-Fak
05 - 11	9	129.7661	-0.6659	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	14	132.1056	-3.3806	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
08 - 11	7	129.6157	1.9063	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	8	129.7409	-0.4371	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
12 - 14	7	130.1941	-2.4675	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
15 - 18	9	129.2440	-1.4877	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	10	131.2705	-1.9605	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
19 - 21	7	128.9615	-1.0732	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antar Pulau Misol dengan Pulau Kofiau
22 - 24	6	128.9076	-1.0847	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat
	7	129.3697	-0.4576	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	9	131.5874	-1.9593	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	10	131.9440	-2.4378	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
26 - 28	9	129.0432	-1.0427	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat
	10	129.3669	-0.5476	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	11	130.5668	-2.6044	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	12	131.2906	-1.9850	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	13	131.5192	-3.5668	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak- Fak dengan Pulau Maluku
	14	132.6238	-3.6710	- Perairan Provinsi Papua Barat

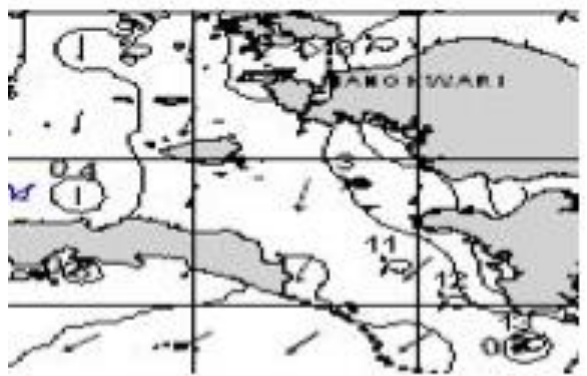




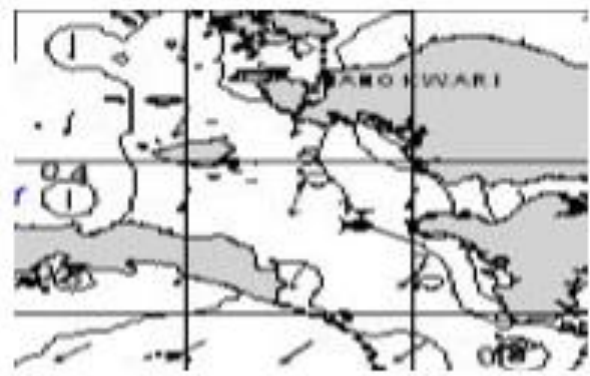
a. 10 – 12 Desember



b. 13 – 16 Desember



c. 17 – 19 Desember





d. 20 – 23 Desember



e. 27 – 30 Desember

Gambar 11. Peta potensi dan penangkapan ikan bulan Desember (dimodifikasi dari DKP 2006, 2007, 2008)

Keterangan:  = Lokasi potensi ikan;  = Lokasi penangkapan ikan

				- Perairan Kabupaten Fak-Fak
	15	132.7191	-4.2805	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana

Tabel 12. Lokasi potensi ikan pada bulan Desember di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
06 – 09	10	131.8151	-2.5134	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
10 - 12	13	129.0864	-0.5996	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	14	131.2672	-2.0963	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	15	131.9300	-2.5453	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	17	132.2507	-3.2722	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
13 - 16	10	129.3385	-0.4944	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	11	131.5769	-2.3105	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong dengan Kabupaten Fak-Fak dan Pulau Misol
	14	131.9782	Tidak ada	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
17 - 19	9	129.4934	-0.5200	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	11	131.8166	-3.4441	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	12	132.3173	-3.9248	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	13	133.0183	-4.5056	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
20 - 23	5	131.1436	-2.2084	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	7	132.1488	-3.5814	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	8	132.7863	-0.2434	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
27 - 30	9	129.4361	-0.8568	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	10	130.9019	-1.8943	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	11	131.3431	-2.6336	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	12	131.5816	-2.1328	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong

## 2. Lokasi Penangkapan Ikan

Tabel 13. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Januari di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
03 - 06	7	130.0526	-0.7656	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
10 - 13	8	130.4287	-1.2674	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	9	132.8534	-4.5500	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
14 - 16	7	130.8171	-1.7213	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan Pulau Salawati
17 - 20	14	130.8173	-1.6110	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
21 - 23	9	129.5325	-0.8314	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	11	130.9783	-1.7830	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
24 - 27	11	129.2434	-0.7898	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat
28 - 30	-	-	-	-
31 - 03 Februari	6	134.5372	-8.4034	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat

Tabel 14. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Februari di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
04 - 06	-	-	-	-
07 - 10	7	130.9120	-1.7116	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan Kabupaten Sorong
	8	131.5826	-1.8457	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	9	131.9701	-2.4567	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong Selatan
11 - 13	-	-	-	-
14 - 17	6	131.8075	-2.2979	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
18 - 20	7	130.5432	-1.2979	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	8	131.7228	-2.3396	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong Selatan
21 - 24	-	-	-	-
25 - 27	20	139.1623	-0.6340	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan antara Pulau Salawati dengan Pulau Misol
28 - 02 Maret	-	-	-	-

Tabel 15. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Maret di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
03 - 05	-	-	-	-
06 - 09	18	130.7944	-1.6438	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	19	132.2636	-3.4884	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
10 - 12	4	130.6214	-1.4855	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan antara Pulau Salawati dengan Pulau Misol
	5	131.7954	-2.5558	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	8	136.0942	-2.1242	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
13 - 16	1	123.8735	-1.9706	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	3	131.5620	-1.9434	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	4	131.8711	-2.5229	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
17 - 19	1	131.3034	-1.7506	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan Kabupaten Sorong
24 - 26	3	130.8020	-1.6848	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	4	131.6850	-2.9872	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	5	131.6850	-2.2146	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	6	132.0824	-3.8261	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
27 - 30	2	130.6029	-1.5704	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan antara Pulau Salawati dengan Pulau Misol
	3	131.2414	-2.0385	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	4	131.5818	-3.4643	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Maluku
31 - 02 April	2	130.6823	-2.6099	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	3	130.7035	-1.5055	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan antara Pulau Salawati dengan Pulau Misol

Tabel 16. Lokasi penangkapan ikan pada bulan April di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
03 - 06	2	130.1764	-0.9616	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	4	130.7620	-2.4371	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan Pulau Misol
07 - 09	3	130.2100	-0.9711	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	4	130.6714	-2.5092	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
10 - 13	3	129.1130	-1.6964	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	4	129.9112	-2.5455	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	5	130.3615	-1.0139	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	6	132.2926	-3.3445	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
14 - 16	5	129.0817	-2.0627	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	6	129.9740	-2.5025	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	8	130.8663	-2.5277	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	9	132.3242	-3.3194	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
17 - 20	2	129.2825	-2.2336	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	3	130.3622	-2.4325	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	4	130.6179	-1.5375	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan antara Pulau Salawati dengan Pulau Misol
	5	131.2004	-1.9211	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	8	134.7948	-7.4050	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
21 - 23	-	-	-	-
24 - 27	21	130.5035	-1.3436	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan Pulau Salawati
28 - 30	21	130.1171	-0.7528	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati

Tabel 17. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Mei di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
05 - 07	1	130.1504	-0.8251	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	2	131.9113	-2.5262	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
08 - 11	1	131.9066	-2.7648	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
12 - 14	2	131.8059	-2.7715	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	4	130.2081	-0.7466	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	11	137.7540	-9.5423	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
15 - 18	12	135.0361	-1.9196	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	13	139.0910	-0.9644	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	16	131.7269	-6.3249	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
22 - 25	2	130.9960	-1.0830	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	3	131.3930	-1.8925	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	4	131.8517	-2.7560	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak

Tabel 18. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Juni di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
05 - 08	4	130.0896	-1.0081	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	8	130.9966	-4.4092	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan Kabupaten Sorong
	10	131.6768	-2.7968	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	12	132.2563	-3.6786	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	15	132.8861	-4.8123	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
09 - 11	6	130.4167	-2.5507	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	7	130.4167	-1.4175	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Salawati dengan Pulau Misol
	12	131.8074	-2.3704	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	13	132.2710	-3.7612	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
12 - 15	5	129.3150	-0.7317	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	10	130.3450	-2.3683	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	11	130.4946	-1.3211	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	12	130.8819	-4.7218	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	14	131.3923	-3.3158	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Maluku
16 - 18	12	130.6626	-1.4947	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan Pulau Salawati
	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	13	130.9132	-2.7862	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Maluku
	18	132.9975	-4.1163	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
19 - 22	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong - Perairan Pulau Salawati
	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-



				Fak dengan Kabupaten Sorong
	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
30 - 02 Juli	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong

Tabel 19. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Juli di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
17 - 20	10	130.2942	-1.2149	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	14	132.2425	-3.6130	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
21 - 23	-	-	-	-
24 - 27	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	4	128.8784	-1.4393	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	9	131.1489	-2.4605	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Misol
	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak

Tabel 20. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Agustus di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
04 - 06	1	127.0099	-2.2209	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
07 - 10	11	131.2748	-2.5321	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	13	132.4334	-4.2994	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
14 - 17	7	129.9813	-2.1983	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	11	131.2179	-1.8368	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
18 - 20	5	128.7091	-1.9207	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	9	130.4487	-1.3319	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
21 - 24	5	129.1634	-0.5298	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	7	130.1146	-2.3728	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	Tidak jelas			- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
25 - 27	9	131.8804	-3.5542	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
28 - 31	Tidak jelas	-	-	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	9	131.9808	-3.2419	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
31 - 03 Agustus	Tidak jelas	-	-	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	1	126.6526	-4.4855	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	6	129.3495	-0.7216	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau

Tabel 21. Lokasi penangkapan ikan pada bulan September di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
06 - 09	20	129.7776	-1.9144	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	26	132.2397	-4.2320	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
10 - 12	22	129.4497	-1.4992	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	23	129.6689	-7.2265	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	28	131.0939	-2.6776	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Pulau Misol
13 - 16	18	129.5521	-0.6688	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
17 - 19	19	131.8976	-3.4158	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	20	132.3696	-4.2947	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
20 - 23	19	128.6565	-1.8721	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	20	129.5563	-2.2438	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	25	130.6713	-2.4961	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	26	131.6103	-3.2610	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
	30	132.6275	-4.3956	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
24 - 26	17	132.6270	-4.5998	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
27 - 30	13	129.2515	-1.6811	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	19	132.9748	-4.5334	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana

Tabel 22. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Oktober di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
01 - 03	-	-	-	-
04 - 07	1	122.3667	-9.5148	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
08 - 10	-	-	-	-
11 - 14	-	-	-	-
22 - 24	-	-	-	-
25 - 28	-	-	-	-
29 - 31	1	131.2614	-2.3556	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-

				Fak dengan Kabupaten Sorong dan Pulau Misol
--	--	--	--	---

Tabel 23. Lokasi penangkapan ikan pada bulan November di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
01 - 04	6	129.3061	-0.7776	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dan Pulau Kofiau
05 - 11	6	128.6230	-1.9161	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dan Pulau Maluku
	7	129.2481	-1.2196	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	12	131.1591	-1.7911	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
	19	135.2946	-6.3274	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Fak-Fak dengan Kabupaten Kaimana
08 - 11	5	128.5424	-1.9576	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	Tidak jelas	-	-	-
	6	128.8465	-0.6697	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	8	129.3474	-0.7770	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	12	131.4225	-1.9755	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
12 - 14	8	128.9657	-1.9376	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	9	129.1824	-0.8055	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	10	131.5911	-2.4916	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
15 - 18	7	128.7937	-1.9830	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	8	129.3566	0.5839	- Perairan Provinsi Papua Barat

				- Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	10	129.5818	-2.5009	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	11	131.7659	-2.3658	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
19 - 21	4	129.3303	-2.3901	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	5	130.3311	-1.0732	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	6	131.9113	-2.2321	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong dengan Kabupaten Sorong Selatan
22 - 24	7	129.2211	-1.9923	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	8	130.0132	-1.4807	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	9	130.1452	-0.8371	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	10	130.2773	-2.5534	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	11	132.1255	-3.4445	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
26 - 28	2	129.8622	-2.2616	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan antara Pulau Misol dengan Pulau Maluku
	4	129.2146	-1.8807	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Misol
	5	130.3192	-1.0808	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati

Tabel 24. Lokasi penangkapan ikan pada bulan Desember di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua

Tanggal	Nomor Indikasi Pada Peta	Ordinat		Keterangan
		Bujur	Lintang	
06 - 09	3	128.9455	-0.2177	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	4	130.1220	-0.6769	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	5	131.2986	-1.9682	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
10 - 12	5	129.7492	-0.5783	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Kofiau
	6	130.8182	-1.6259	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
13 - 16	4	130.3521	-1.1068	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Raja Ampat - Perairan Pulau Salawati
	5	130.9012	-1.7403	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Sorong
17 - 19	3	131.4561	-2.3025	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan antara Kabupaten Sorong dengan Kabupaten Fak-Fak
20 - 23	1	131.4868	-2.8459	- Perairan Provinsi Papua Barat - Perairan Kabupaten Fak-Fak
27 - 30	-	-	-	-

## **BAGIAN IV**

### **PENUTUP**

Lokasi potensi dan lokasi penangkapan ikan di perairan barat laut sampai barat daya Pulau Papua terdapat pada empat kabupaten dan tiga pulau besar. Empat kabupaten meliputi Raja Ampat, Sorong, Sorong Selatan, dan Fak-Fak serta tiga pulau meliputi Pulau Salawati, Misol dan Kofiau. Pada Kabupaten Raja Ampat terdapat sebanyak 46 lokasi potensi ikan yang tersebar pada Pulau Salawati sebanyak 10 lokasi, Pulau Misol sebanyak 26 lokasi dan Pulau Kofiau sebanyak 18 lokasi. Lokasi potensi ikan pada Kabupaten Sorong, Sorong Selatan, dan Fak-Fak secara berturut-turut sebanyak 51 lokasi, 9 lokasi, dan 72 lokasi. Lokasi penangkapan ikan di Kabupaten Raja Ampat terdapat sebanyak 69 lokasi yang tersebar pada Pulau Misol sebanyak 47 lokasi, Pulau Salawati sebanyak 19 lokasi dan Pulau Kofiau sebanyak 10 lokasi. Pada Kabupaten Sorong lokasi penangkapan terdapat sebanyak 51 lokasi yang tersebar di Pulau Salawati sebanyak 13 lokasi. Pada Kabupaten Fak-Fak dan Sorong Selatan lokasi penangkapan ikan secara berturut-turut terdapat sebanyak 47 lokasi dan 3 lokasi.

## DAFTAR PUSTAKA

- Alianto. 2021. Menyediakan Informasi Prakiraan Lokasi Potensi dan Penangkapan Ikan Bagi Industri dan Nelayan Yang Beroperasi di Perairan Bagian Utara Pulau Papua Dan Teluk Cenderawasih. Laporan 1, Pengabdian Pada Masyarakat. Universitas Papua
- Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Papua. 2019. Provinsi Papua Dalam Angka Tahun 2019. Badan Pusat Statistik Provinsi Papua. Jayapura
- Badan Pusat Statistik (BPS) Provinsi Papua Barat. 2014. Provinsi Papua Barat Dalam Angka Tahun 2014. Badan Pusat Statistik Provinsi Papua Barat. Manokwari
- Departemen Kelautan dan Perikanan (DKP). 2006. Peta Prakiraan Daerah Penangkapan Ikan Wilayah Perairan Maluku dan Papua. Balai Riset dan Observasi Kelautan, Pusat Riset Teknologi Kelautan, Badan Riset Kelautan dan Perikanan. Departemen Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. Jakarta
- Departemen Kelautan dan Perikanan (DKP). 2007. Peta Prakiraan Daerah Penangkapan Ikan Wilayah Perairan Maluku dan Papua. Balai Riset dan Observasi Kelautan, Pusat Riset Teknologi Kelautan, Badan Riset Kelautan dan Perikanan. Departemen Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. Jakarta
- Departemen Kelautan dan Perikanan (DKP). 2008. Peta Prakiraan Daerah Penangkapan Ikan Wilayah Perairan Maluku dan Papua. Balai Riset dan Observasi Kelautan, Pusat Riset Teknologi Kelautan, Badan Riset Kelautan dan Perikanan. Departemen Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. Jakarta
- Dinas Kelautan dan Perikanan (DKP) Provinsi Papua Barat. 2018. Rencana Zonasi Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil (RZWP3K) Provinsi Papua Barat. Laporan Penelitian. Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Papua Barat. Manokwari