



IDENTIFIKASI ESTIMASI HARGA ALAT TANGKAP TERDAMPAK TUMPAHAN MINYAK PERTAMINA DI KABUPATEN BEKASI, JAWA BARAT

Hisyam Murtado, Agus Riyanto, Achmad Djunaidi

Teknisi Litkayasa pada BBPI Semarang

Teregistrasi I tanggal: 10 September 2020; Diterima setelah perbaikan tanggal: 15 Oktober 2020;

Disetujui terbit tanggal: 05 Desember 2020

PENDAHULUAN

Pengelolaan alat penangkap ikan di Indonesia di tujukan dalam upaya mewujudkan pemanfaatan sumber daya ikan yang lestari, bertanggung jawab, optimal dan mengurangi konflik pemanfaatan sumberdayanya.

Hasil dari data Identifikasi Nelayan Pemilik Kapal Perikanan Terdampak Tumpahan Minyak Pertamina melalui pendataan Alat Penangkapan Ikan (API) yang umumnya digunakan oleh nelayan di area terdampak yang tidak rusak akan di gunakan sebagai bahan untuk menjawab permintaan Dirjen Perikanan Tangkap.

Sebagai dasar hukum adalah Surat Tugas Plt. Direktur Perizinan dan Kenelayanan nomor 4041/

KU.110/D4/PPK/X/2019 Tanggal 22 Oktober 2019 dalam rangka Identifikasi nelayan pemilik kapal perikanan terdampak tumpahan minyak pertamina di Perairan Utara Karawang. Tujuan kegiatan adalah memperoleh data dan informasi nelayan beserta karakteristik alat tangkapnya yang digunakan di wilayah yang terpapar tumpahan minyak pertamina dan tidak mengalami kerusakan.

POKOK BAHASAN Bahan dan Metode

- Peralatan yang digunakan diantaranya meliputi form pendataan, alat tulis, lap top dan camera.
- Lokasi Kegiatan adalah Desa Pantai Bahagia dan Pantai Bakti, kecamatan Muara Gembong, Kabupaten Bekasi
- Tim Pelaksana

1	Agus Riyanto	Pelaksana BBPI Semarang	23 - 27 Oktober 2019
2.	Hisyam Murtado	Pelaksana BBPI Semarang	23 - 27 Oktober 2019
3.	Sunaryo	Pelaksana Dit. PDK	23 - 27 Oktober 2019
4.	Siti Khadijah	Penyuluh Perikanan	23 - 27 Oktober 2019

Pelaksanaan Kegiatan Persiapan

Sebelum tim melakukan kegiatan ke lapangan terlebih dahulu dilakukan pertemuan untuk pembagian tugas dan merencanakan jadwal identifikasi yang dilakukan di kementerian Perikanan dan kelautan.

Kordinasi

Koodinasi dilakukan dengan Dinas Perikanan Kabupaten Bekasi, Penyuluh perikanan daerah dan Ketua kelompok nelayan. Koordinasi ini untuk Mengecek keberadaan nelayan dan kevalidan nelayan berdasarkan wawancara dengan ketua kelompok nelayan dan berdasarkan data penyuluh perikanan daerah sebagai pembimbing nelayan.

Interview dengan Nelayan yang terdata

Dalam wawancara dengan nelayan, Tim pelaksana di bekal dengan lembar kuesioner survei, foto sebagai dokumentasi meliputi wajah nlayan, KTP , Surat Kapal, Kapal dan Alat tangkap yang di larang. Dalam Proses wawancara, nelayan di wawancari tentang berapa harga alat tangkap yang biasa di gunakan berdasar pada spesifikasi dan kode jenis API di daerah terdampak.

Rapat Pleno Hasil Kegiatan

Dalam Rapat Pleno dihadiri oleh semua anggota tim dari semua kabupaten dan pihak pihak terkait seperti dari KKP dan penyuluh dinas kabupaten dan instansi yang terkait.

Hasil

Untuk Nelayan Kabupaten Bekasi keberadaan Nelayan atau home base nelayan terdampal tersebar di 2 desa yaitu;

- Desa Pantai bahagia
- Desa Pantai Bakti

Dari Hasil Identifikasi di dua Lokasi, Tim mewancarai beberapa nelayan dengan daftar disajikan di Tabel 1.

Estimasi harga saat tangkap yang digunakan di wilayah Bekasi disajikan pada Tabel 2.

Tabel 1. Daftar nama nelayan beserta lat tangkapnya

NO	Nama Nelayan	Alat Tangkap Yang di Gunakan	No Telepon / HP
1	Tarsan	Jaring Rampus	081410655884
2	Wahyudin	Jaring Udang (Nylon)	0857771093717
3	Nasim	Jaring Bawal Loang	08159320776
4	Yata	Jaring Bawal Loang	08----
5	Wara	Jaring Udang (Nylon)	085778100405
6	Bory	Jaring Udang (Nylon)	-
7	Warga	Jaring Udang (PA)	083812878025
8	Rasmana	Jaring Rajungan/kejer	-
9	Sugiono	Jaring Rajungan/kejer	085780055847
10	Firmansyah	Jaring Rajungan/kejer	-
11	Misan	Jaring Bawal Loang	08----
12	Rasmin	Jaring Rampus	087876522125
13	Roni	Jaring rampus	-
14	Tadol	Pancing Rawai	
15	Ambrang	Jaring Kakap	08577282787
16	Sadar	Jaring Kakap (Nylon)	-
17	Basir	Jaring kakap (Nylon)	-
18	M Abdul	Jaring Rampus	-
19	Udin	Jaring Rajungan/kejer	-
20	Arisanto	Jaring Udang (Nylon)	081316735526
21	Saprudin	Jaring rampus	-
22	Warto	Jaring Rajungan/kejer	-
23	Darman	Jaring Kakap (PA)	
24	Suato	Jaring Rampus	083805755676
25	Sakim	Jaring Udang (PA)	-
26	Sodikin	Jaring Udang (PA)	-
27	Sarmad	Jaring Udang (PA)	-
28	Wandi	Jaring Udang (PA)	-
29	Apip	Jaring Udang (PA)	085715656695
30	Wardi	Jaring Rampus	
31	Napian	Jaring Kakap (PA)	08577282787
32	Rohmatullah	Bubu Rajungan	-

Tabel 2. Alat tangkap yang biasa di gunakan beserta estimasi harganya

NO	Nama Alat Tangkap Lokal	Estimasi Harga Perunit	Bahan
1	Jaring Rajungan	750.000	Pa Mono / senar
2	Gillnet Kakap	2.500.000	PA Multy / Millenium
3	Gillnet Kakap	1.800.000	Nylon
4	Trammel Net	800.000	Nylon
5	Gillnet Bawal	1.200.000	Nylon
6	Bubu Rajungan	2.500.000	Besi / Kotak
7	Jaring Rampus	1.200.000	Pa Mono / senar
8	Rawai	1.500.000	Pancing No 8

KESIMPULAN

1. Sesuai dengan waktu Pelaksanaan telah di dapat nelayan yang terevalidasi sebanyak 32 Nelayan

2. Dari Total 32 Nelayan , Dimana Jumlah nelayan tersebut memiliki alat tangkap dengan karakteristik yang tersaji pada Tabel 3.

Tabel 3. Karakteristik alat tangkap nelayan dan jumlah unitnya

NO	Nama Alat Tangkap Lokal	Bahan	Jumlah alat Tangkap
1	Jaring Rajungan	Pa Mono / senar	5 Unit
2	Gillnet Kakap	PA Multy / Millenium	2 Unit
3	Gillnet Kakap	Nylon	3 Unit
4	Trammel Net / jaring Udang	Nylon	10 Unit
5	Gillnet Bawal	Nylon	3 Unit
6	Bubu Rajungan	Besi / Kotak	1 Unit
7	Jaring Rampus	Pa Mono / senar	7 Unit
8	Rawai	Pancing No 8	1 Unit

3. Alat tangkap Yang Banyak di Gunakan adalah jenis alat penangkap Ikan Trammel Net atau Jaring Udang atau jaring Kantong Dengan Jumlah 10 Unit Sedangkan di no 2 adalah jaring rampus dengan Jumlah 7 Unit

DAFTAR PUSTAKA

Masri sinagribun dan sopyan effendi (1995). Metode Penelitian Survei, Edisi Revisi Jakarta : PT Pustaka LP3ESWidodo, T (2008) Metode Research (Penelitian Ilmiah) Jakarta , Bumi aksara

Saran

- Untuk kembali merevalidasi jumlah nelayan pengguna arad di harapkan data yang akan di revalidasi sudah valid
- Untuk pembagian bantuan di harapkan tim revalidasi agar ikut mengawal bantuan penggantian alat tangkap yang di larang

Blog perikanan (<http://perikanan38.blogspot.com>)

Blog Penyuluh (<http://www.penyuluh.info>)