

Katalog BPS : 5499001.35

STATISTIK PERIKANAN PROVINSI JAWA TIMUR



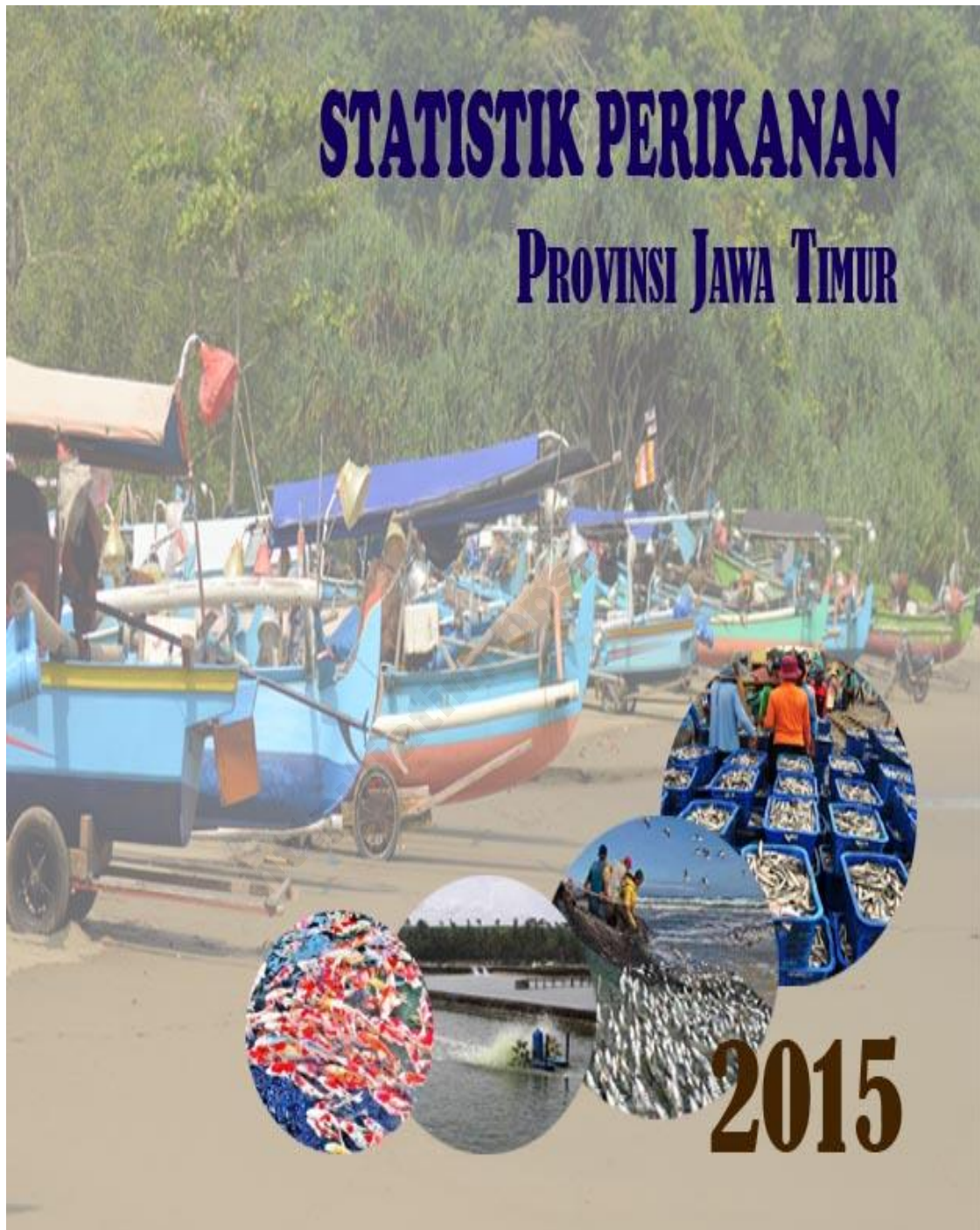
2015



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI JAWA TIMUR**

STATISTIK PERIKANAN

PROVINSI JAWA TIMUR



2015

Statistik Perikanan Tahun 2015 Provinsi Jawa Timur

Nomor Publikasi : 35531.1605
Katalog BPS : 5499001.35

Ukuran Buku : 21 cm X 29,7 cm
Jumlah Halaman : 78 halaman

Pengarah:
Teguh Pramono, MA

Editor:
Ir. Mohammad Farikhin, MSi

Naskah disusun oleh:
Drs. Ec. Doddy Suprijanto, MM
Citra Kusumaningtyas, S.Si

Bidang Statistik Produksi
Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Gambar Kulit :
Citra Kusumaningtyas, S.Si

Diterbitkan oleh :
Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Dicetak oleh :
PT. Sinar Murni Indoprinting

Boleh dikutip dengan menyebutkan sumbernya.

KATA PENGANTAR

Survei Statistik Perikanan dilaksanakan oleh Badan Pusat Statistik (BPS) di seluruh Indonesia setiap tahun. Dari survei tersebut diperoleh beberapa informasi mengenai data Tempat Pelelangan Ikan, data Perusahaan Perikanan termasuk didalamnya perusahaan Penangkapan Ikan dan Budidaya Perikanan.

Data hasil Survei Statistik Perikanan tahun 2015 di Jawa Timur, disajikan baik dalam bentuk ulasan, grafik serta tabel yang dirinci menurut komoditi untuk tiap jenis tanaman hortikultura. Dengan demikian, publikasi ini diharapkan mampu menggambarkan kondisi perikanan di Jawa Timur dari tahun 2015. Selain data yang disajikan dalam bentuk ulasan ringkas dan tabel, juga diberikan penjelasan tentang latar belakang survei, metodologi, konsep dan definisi. Penyajian tersebut dimaksudkan untuk membantu pengguna data dalam memahami dan memanfaatkan informasi Statistik Perikanan.

Kepada semua pihak yang telah membantu hingga diterbitkannya publikasi ini, disampaikan terima kasih. Semoga penerbitan ini bermanfaat.

Surabaya, Desember 2016

BPS Provinsi Jawa Timur
Kepala,

Teguh Pramono, MA

DAFTAR ISI

	<i>Halaman</i>
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Umum	1
1.2 Ruang Lingkup	1
1.3 Metodologi	2
1.4 Sistematika Penulisan	2
BAB II Konsep dan Definisi	3
BAB III Ulasan Ringkas	5
3.1 Tempat Pelelangan Ikan (TPI)	5
3.2 Perusahaan Penangkapan Ikan	8
3.3 Perusahaan Budidaya Perikanan	9
3.3.1 Perusahaan Budidaya Tambak	10
3.3.2 Perusahaan Budidaya Pembenihan	12
LAMPIRAN	15-35
KUESIONER	37-71

DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 1 Jumlah Pekerja di TPI Tahun 2014-2015, Jawa Timur	6
Tabel 2 Jumlah Pekerja di Perusahaan Penangkapan Ikan Tahun 2013-2015, Jawa Timur	8
Tabel 3 Jumlah Pekerja di Perusahaan Budidaya Tambak Tahun 2013-2015, Jawa Timur	10
Tabel 4 Jumlah Pekerja di Perusahaan Budidaya Pembenihan Tahun 2014-2015, Jawa Timur	12

<http://jatim.bps.go.id>

DAFTAR GAMBAR

	<i>Halaman</i>
Gambar 1	Produksi (Kw) dan Nilai Produksi (000 Rp) Perikanan Laut yang Dijual di TPI Tahun 2015, Jawa Timur 5
Gambar 2	Pengeluaran Tempat Pelelangan Ikan (Juta Rupiah) Tahun 2014-2015, Jawa Timur 7
Gambar 3	Pengeluaran Perusahaan Penangkapan Ikan (Juta Rupiah) Tahun 2015, Jawa Timur 9
Gambar 4	Pengeluaran Perusahaan Budidaya Tambak (Juta Rupiah) Tahun 2014-2015, Jawa Timur 11
Gambar 5	Jumlah Pekerja Perusahaan Budidaya Pembenihan Berdasarkan Tingkat Pendidikan Tahun 2015, Jawa Timur 12
Gambar 6	Pengeluaran Perusahaan Budidaya Pembenihan (Juta Rupiah) Tahun 2014-2015, Jawa Timur 13

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Halaman</i>
Lampiran 1 - Direktori Perusahaan Budidaya Ikan Tahun 2015, Jawa Timur	15
Lampiran 2 - Direktori Tempat Pelelangan Ikan Tahun 2015, Jawa Timur	20
Lampiran 3 - Direktori Pangkalan Pendaratan Ikan Tahun 2015, Jawa Timur	22
Lampiran 4 - Direktori Pelabuhan Perikanan Tahun 2015, Jawa Timur	24
Lampiran 5 - Direktori Perusahaan Penangkapan Ikan Tahun 2015, Jawa Timur ...	25
Lampiran 6 - Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI menurut Jenis Ikan Tiap Triwulan Tahun 2014, Jawa Timur	26
Lampiran 7 - Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI menurut Jenis Ikan Tiap Triwulan Tahun 2015, Jawa Timur.....	28
Lampiran 8 - Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI menurut Jenis Ikan Tahun 2012-2015, Jawa Timur.....	30
Lampiran 9 - Total Pengeluaran Tempat Pelelangan Ikan Tahun 2015, Jawa Timur	32
Lampiran 10 - Total Pengeluaran Perusahaan Penangkapan Ikan Tahun 2015, Jawa Timur	33
Lampiran 11 - Total Pengeluaran Perusahaan Budidaya Tambak Tahun 2015, Jawa Timur	34
Lampiran 12 - Total Pengeluaran Perusahaan Budidaya Pembenihan Ikan Tahun 2015, Jawa Timur	35

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Umum

Perikanan merupakan salah satu kegiatan usaha dari subsektor pertanian yang memiliki peranan sangat penting. Selain sebagai pendorong kegiatan ekonomi, perikanan memiliki potensi yang luar biasa di tanah air ini. Banyak potensi yang dapat digali dari kegiatan perikanan. Hal ini karena luas wilayah perairan Indonesia yang demikian besar. Permintaan akan produk-produk perikanan semakin meningkat seiring tumbuhnya kesadaran “budaya makan ikan”.

Data usaha perikanan sangat dibutuhkan untuk mengetahui besarnya potensi dan seberapa besar Produksi yang dihasilkan pada tahun ini. Data ini berguna bagi perencana dalam mengembangkan subsektor perikanan yaitu sebagai bahan perencanaan dan evaluasi. Namun demikian hingga saat ini data statistik perikanan yang tersedia masih sangat terbatas. Oleh karena itu guna memenuhi kebutuhan akan data perikanan, Badan Pusat Statistik melakukan pengumpulan data melalui kompilasi berbagai unit usaha perikanan, antara lain melalui :

1. Laporan Triwulan Tempat Pelelangan Ikan (TPI)
2. Laporan Triwulan Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) yang Tidak Mempunyai Tempat Pelelangan Ikan
3. Laporan Triwulan Pelabuhan Perikanan (PP)
4. Laporan Tahunan Tempat Pelelangan Ikan (LTPI)
5. Laporan Tahunan Perusahaan Penangkapan Ikan (LTP)
6. Laporan Tahunan Perusahaan Budidaya Ikan (LTB)

Kendati masih banyak informasi yang perlu digali untuk dapat menggambarkan kondisi perikanan di Jawa Timur, namun dari hasil pengumpulan data ini diharapkan mampu memenuhi kebutuhan dasar akan data perikanan.

1.2 Ruang Lingkup

Pengumpulan data dilakukan di seluruh wilayah Jawa Timur, baik triwulanan maupun tahunan. Perusahaan perikanan yang dicakup adalah perusahaan perikanan yang berbadan hukum yang melakukan kegiatan penangkapan ikan atau budidaya

perikanan. Untuk data produksi perikanan laut hanya mencakup produksi yang dijual di TPI saja, belum termasuk yang dijual di luar TPI.

1.3 Metodologi

Metode pengumpulan data yang digunakan adalah kompilasi dari hasil pencacahan lengkap (sensus) secara triwulan dan tahunan.

1.4 Sistematika Penulisan

Publikasi ini disajikan dalam 3 (tiga) bab dan lampiran sebagai pelengkap. Pembahasan tiap-tiap bab dijelaskan dalam sistematika penulisan sebagai berikut.

Bab I. Pendahuluan

Bab ini menguraikan latar belakang pembuatan publikasi, ruang lingkup dan sistematika penyajian dalam publikasi.

Bab II. Konsep dan Definisi

Bab ini membahas tentang konsep dan definisi beberapa istilah yang diulas dalam publikasi, sehingga memudahkan pemahaman tentang data yang disajikan.

Bab III. Ulasan Ringkas

Bab ini membahas secara deskriptif hasil laporan pendekatan data yang dilakukan oleh Badan Pusat Statistik. Pembahasan disajikan dalam bentuk ulasan, tabulasi dan grafik, yaitu meliputi hasil produksi beserta nilainya dalam satu tahun; pemakaian bahan bakar, listrik, air dan gas; jumlah pekerja dan total pengeluaran dalam 1 tahun.

BAB 2

KONSEP DAN DEFINISI

Tempat Pelelangan Ikan (TPI) adalah pasar biasanya terletak di dalam pelabuhan/laut baik secara lelang maupun tidak (tidak termasuk TPI yang menjual/melelang ikan air tawar). Biasanya tempat pelelangan ikan ini dikoordinasi oleh dinas perikanan, koperasi atau pemerintah daerah. Tempat pelelangan ikan tersebut harus memenuhi kriteria sebagai berikut :

- a. Tempat tetap (tidak berpindah pindah)
- b. Mempunyai bangunan tempat transaksi penjualan ikan
- c. Ada yang mengkoordinasi prosedur lelang/penjualan.
- d. Mendapatkan ijin dari instansi yang berwenang (dinas perikanan atau pemerintah daerah)

Produksi adalah jumlah semua ikan atau binatang air lain hasil tangkapan para nelayan yang didaratkan dan dilelang atau dijual di TPI. Bentuk produksi adalah ikan basah.

Nilai produksi adalah jumlah nilai semua ikan atau binatang air lain hasil tangkapan para nelayan yang didaratkan dan dilelang/dijual di TPI.

Jenis ikan yang dicakup terdiri dari 36 jenis yang dianggap cukup potensi. Untuk udang dirinci menjadi udang barong, udang windu, udang jrebung, dan udang dogol. Udang yang tidak termasuk dalam keempat jenis udang tersebut dikelompokkan menjadi udang lainnya.

Perusahaan perikanan adalah perusahaan yang melakukan kegiatan penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air atau melakukan kegiatan memelihara ikan/binatang air lainnya/tanaman air dengan tujuan sebagian/seluruh hasilnya untuk dijual.

Penangkapan adalah kegiatan menangkap atau mengumpulkan ikan/binatang air lainnya/tanaman air yang hidup di laut atau perairan umum.

Penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air di laut adalah kegiatan penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air di laut dengan atau tanpa perahu/kapal dan alat penangkap.

Penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air di perairan umum adalah kegiatan penangkapan ikan/binatang air lainnya/tanaman air di perairan umum seperti sungai, waduk dan lain sebagainya dengan atau tanpa perahu/kapal dan alat penangkap.

Budidaya adalah kegiatan memelihara ikan/binatang air lainnya/tanaman air mulai dari pembenihan sampai pemungutan hasil. Budidaya yang dicakup meliputi budidaya tambak, budidaya pembenihan, budidaya air tawar, dan budidaya laut.

Pekerja adalah mereka yang bekerja pada TPI ini dan namanya terdaftar serta menerima upah/gaji langsung dari pelabuhan, baik berupa uang maupun barang. Pekerja dikelompokkan menjadi dua yaitu pekerja tetap/honorer dan pekerja harian/lainnya

Pekerja tetap adalah mereka yang bekerja dengan memperoleh upah/gaji setiap bulan baik ada kegiatan maupun tidak dan tidak tergantung pada hari kerjanya. Pekerja tetap dibagi atas pegawai negeri dan bukan pegawai negeri.

Pekerja honorer adalah pekerja tidak tetap yang dibayar secara bulanan tanpa diperhitungkan jumlah hari kerja pekerja tersebut.

Pekerja harian lepas/borongan adalah pekerja yang menerima upah harian. Upah tersebut dapat diterima secara mingguan atau bulanan berdasarkan hasil kerjanya, termasuk juga pekerja harian yang dibayar berdasarkan volume/hasil kerja yang dilakukan atau secara borongan. Jumlah hari orang diperoleh dengan cara mengalikan jumlah hari kerja dengan rata rata jumlah pekerja per hari kerja.

Upah/gaji adalah upah/gaji kotor sebelum dipotong pajak upah/pendapatan. Termasuk juga penyediaan perumahan dan kendaraan serta fasilitas lainnya yang diberikan/diserahkan pemakaiannya kepada pekerja.

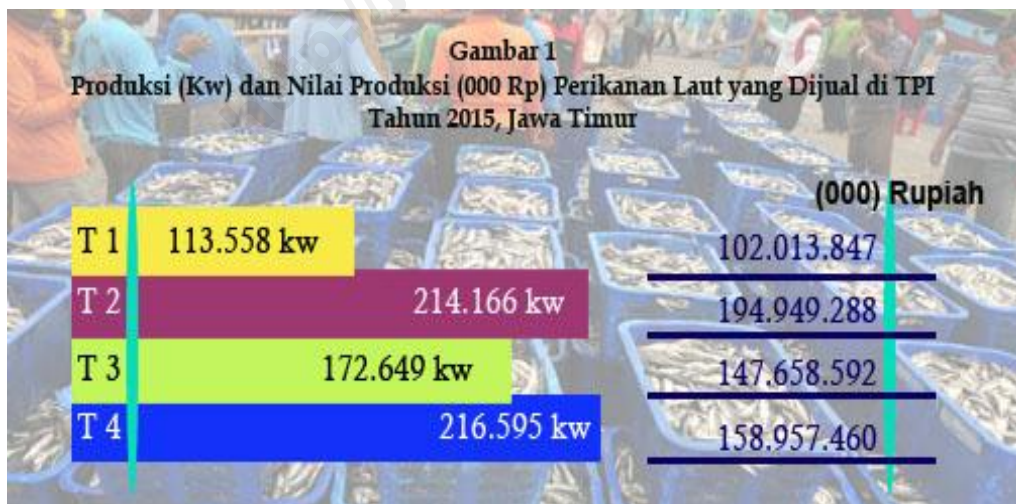
BAB 3

ULASAN RINGKAS

3.1 Tempat Pelelangan Ikan (TPI)

Jumlah TPI di Jawa Timur pada tahun 2015 sebanyak 39 unit. Jumlah tersebut menurun dibandingkan tahun sebelumnya yang berjumlah 43 unit. Seiring dengan menurunnya jumlah TPI, produksi perikanan yang dijual di TPI pada tahun 2015 juga mengalami penurunan yang signifikan, Penurunan tercatat sebesar 23,32 persen atau sebanyak 21,80 ribu ton. Produksi ikan pada tahun 2014 sebanyak 93,50 ribu ton turun menjadi 71,70 ribu ton pada tahun 2015.

Jenis ikan dengan produksi terbanyak adalah tongkol (10,57 ribu ton) yang hampir mencapai 15 persen dari keseluruhan produksi ikan yang dijual di TPI Jawa Timur. Kemudian ikan layang (9,42 ribu ton), dan ikan lemuru (9,22 ribu ton). Produksi perikanan yang dijual pada triwulan 4 merupakan yang tertinggi yaitu mencapai 21,66 ribu ton, sedangkan yang terendah terjadi pada triwulan 1 yang hanya mencapai 11,36 ribu ton.



Sumber : BPS RI

Nilai produksi perikanan yang dijual di TPI mencapai 603,58 milyar rupiah, dengan nilai produksi terbesar dari jenis ikan tuna (75,74 milyar rupiah), kemudian disusul ikan tongkol (72,91 milyar rupiah). Walaupun produksi ikan tuna tidak sebanyak ikan tongkol

namun harga jual per kilogram tuna mencapai tiga kali lipat dari harga ikan tongkol per kilogram sehingga dari sisi nilai Produksi ikan tongkol merupakan yang tertinggi.

Jika dilihat dari perkembangan produksinya maka kenaikan produksi ikan songot mencapai empat kali lipat, kemudian ikan kowe dan ikan lemuru mencapai tiga kali lipat. Sedangkan produksi yang menurun drastis dibanding tahun 2014 adalah ikan manyung yang turun sebesar 70,74 persen, kemudian ikan ekor kuning dan udang jebung dengan penurunan masing-masing sebesar 64,64 persen dan 60,94 persen.

Tabel 1
Jumlah Pekerja di TPI
Tahun 2014-2015, Jawa Timur

Kelompok Pekerja	Tahun	
	2014	2015
(1)	(2)	(3)
Pekerja Tetap (Orang)	230	246
Pegawai Negeri	31	34
Bukan Pegawai Negeri	199	212
Pekerja Honorer (Orang)	106	96
Pekerja Harian Lainnya (Hari-Orang)	18.028	21.190

Sumber : BPS RI

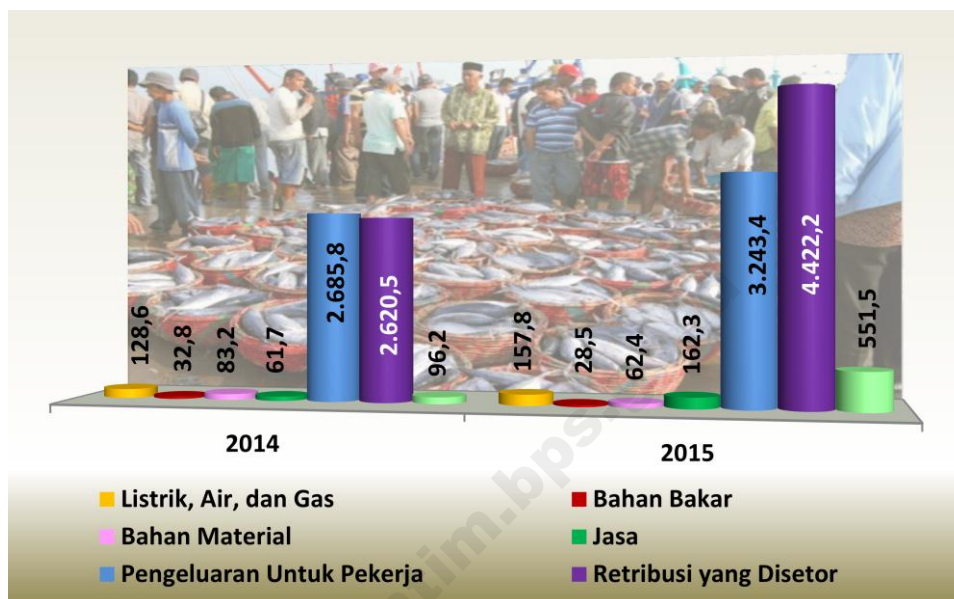
Jumlah pekerja di TPI terdiri atas 3 (tiga) status yaitu pekerja tetap (PNS dan non PNS), pekerja honorer, dan pekerja harian lainnya (Tabel 1). Pada tahun 2015 jumlah pekerja tetap naik dibandingkan tahun sebelumnya, yaitu dari 230 orang menjadi 246 orang. Sebaliknya pekerja honorer turun hampir sebesar 10 persen, walaupun pekerja harian lainnya juga mengalami kenaikan sebesar 17,54 persen.

Pengeluaran TPI yang dicatat adalah jumlah seluruh biaya yang dikeluarkan oleh TPI, antara lain adalah biaya listrik, air, dan gas; biaya pemakaian bahan bakar; biaya bahan-bahan material; biaya pengeluaran jasa; pengeluaran unruk pekerja; retribusi yang disetor; dan biaya lainnya. Pada tahun 2015 pengeluaran TPI di Jawa Timur sebesar 8,63 milyar rupiah. Berdasarkan gambar 2 terlihat bahwa pengeluaran yang terbesar adalah retribusi yang disetor yaitu sebesar 4,42 milyar rupiah atau sekitar 51,25 persen dari keseluruhan pengeluaran TPI di Jawa Timur.

Pengeluaran terbesar kedua adalah pengeluaran untuk pekerja yaitu tercatat sebesar 3,24 milyar rupiah. Hal ini berbeda dengan tahun 2014 dimana pengeluaran untuk pekerja memegang jumlah terbesar dalam struktur pengeluaran di TPI Jawa Timur.

Kenaikan pengeluaran retribusi yang disetor meningkat tajam hampir mencapai 70 persen dibanding tahun sebelumnya, sedangkan peningkatan pengeluaran untuk pekerja tercatat sebesar 20,8 persen. Peningkatan pengeluaran untuk jasa merupakan biaya yang dikeluarkan untuk perbaikan dan pemeliharaan. Pengeluaran jasa juga meningkat drastis yaitu dari 61,7 juta rupiah menjadi 162,3 juta rupiah.

Gambar 2.
Pengeluaran Tempat Pelelangan Ikan (juta Rp)
Tahun 2014-2015, Jawa Timur



Sumber : BPS RI

Pengeluaran untuk balas jasa pekerja TPI di Jawa Timur dibagi menjadi 3 (tiga) komponen, yaitu: upah/gaji; upah lainnya; dan tunjangan sosial, asuransi pegawai dan sebagainya. Pengeluaran untuk pekerja terbesar adalah pengeluaran untuk upah/gaji sebesar 3,16 milyar rupiah (97,40 persen dari total pengeluaran untuk pekerja).

Pemakaian listrik yang dibeli dari PLN sebesar 82.274 Kwh, sedangkan pemakaian air dan LPG masing-masing sebanyak 23.534 m³ dan 80 Kg. Bahan bakar/pelumas yang digunakan oleh TPI antara lain berupa: bensin, solar, minyak tanah, pelumas, dan bahan bakar lainnya. Pemakaian bahan bakar yang paling besar pada tahun 2015 adalah bensin sebanyak 2.838 liter (22,45 juta rupiah) dan solar sebanyak 680 liter (4,10 juta rupiah). Pengeluaran bahan material di TPI meliputi suku cadang dan pemeliharaan barang modal (6,50 juta rupiah); bahan keperluan kantor (52,66 juta rupiah); dan bahan lainnya (3,29 juta rupiah).

3.2 Perusahaan Penangkapan Ikan

Jumlah perusahaan penangkapan ikan di Jawa Timur pada tahun 2015 tercatat sebanyak 5 perusahaan dengan jumlah pekerja sebanyak 676 orang. Untuk pekerja harian yang dicatat adalah orang-hari dan pada tahun 2015 tercatat sebesar 2.200 orang-hari (Tabel 2). Jumlah orang hari tersebut menunjukkan penurunan dibanding tahun 2014 yang tercatat sebanyak 2.400 orang-hari.

Jumlah pekerja di laut mengalami penurunan dibandingkan tahun sebelumnya yaitu dari 651 orang pada tahun 2015 menjadi 601 orang pada tahun 2014. Jumlah pekerja di darat terdiri dari 56 orang laki-laki dan 19 orang perempuan, sedangkan pekerja di laut seluruhnya berjenis kelamin laki-laki. Jumlah pekerja di darat yang merupakan pekerja tetap sejumlah 65 orang dan tidak tetap sebanyak 10 orang. Pekerja di laut yang merupakan pekerja tetap sejumlah 141 orang dan tidak tetap 460 orang.

Jumlah perahu/kapal yang dikuasai perusahaan penangkap ikan terbagi menjadi dua yaitu 2 unit kapal motor pengangkut dan 79 unit kapal motor penangkap.

Tabel 2
Jumlah Pekerja di Perusahaan Penangkapan Ikan
Tahun 2013-2015, Jawa Timur

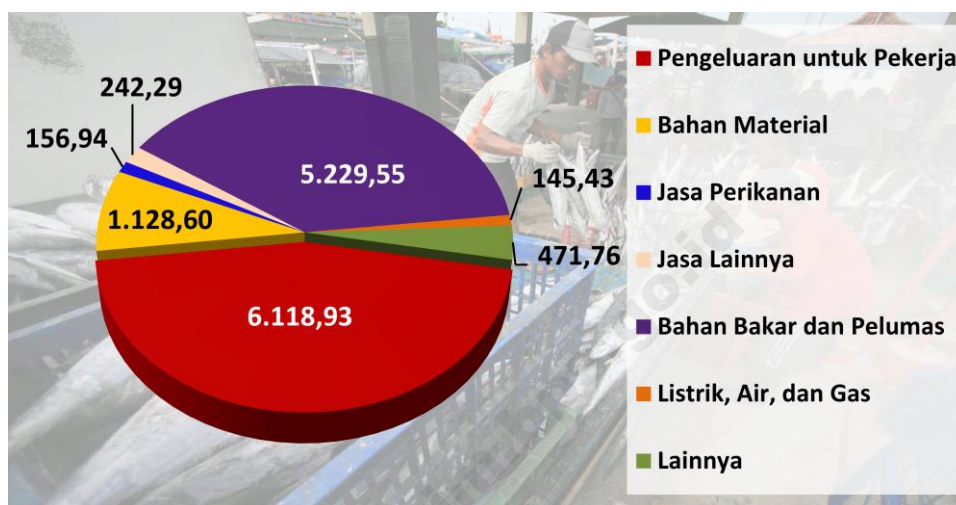
Kelompok Pekerja	Tahun		
	2013	2014	2015
(1)	(2)	(3)	(4)
Di Darat (Orang)	75	75	75
Laki-laki	54	56	56
Perempuan	21	19	19
Di Laut (Orang)	436	651	601
Laki-laki	436	651	601
Perempuan	-	-	-
Pekerja Harian (Orang-Hari)	3.100	2.400	2.200

Sumber : BPS RI

Penerimaan perusahaan penangkapan ikan di Jawa Timur berasal dari nilai produksi, jasa perikanan, keuntungan penjualan barang dan penerimaan lain. Nilai produksi memegang peranan terbesar yaitu 79,24 persen, kemudian 18,81 persen berasal dari jasa perikanan. Produksi penangkapan ikan sebanyak 1,67 ribu ton dengan nilai produksi sebesar 24,55 milyar rupiah. Jasa perikanan, keuntungan penjualan barang dan penerimaan lain masing-masing tercatat sebesar 5,83 milyar rupiah, 597,31 juta rupiah dan 8,58 juta rupiah.

Total pengeluaran pada tahun 2015 sebesar 13,56 milyar rupiah atau turun tajam dibandingkan pengeluaran tahun 2014. Pengeluaran perusahaan penangkapan ikan meliputi pengeluaran untuk pekerja; biaya bahan material; biaya jasa perikanan; biaya jasa lainnya; biaya bahan bakar; biaya listrik, air dan gas; serta biaya lainnya. Pengeluaran terbesar perusahaan penangkapan ikan di Jawa Timur adalah pengeluaran untuk pekerja mencapai 6,12 milyar rupiah (45,3 persen), kemudian pengeluaran terbesar kedua adalah bahan bakar dan pelumas senilai 5,23 milyar rupiah.

Gambar 3.
Pengeluaran Perusahaan Penangkapan Ikan (Juta Rupiah)
Tahun 2015, Jawa Timur



Sumber : BPS RI

Pengeluaran untuk pekerja terbagi menjadi upah/gaji (5,82 milyar rupiah), upah lembur (60,32 juta rupiah), hadiah/bonus (216,20 juta rupiah) dan tunjangan sosial, asuransi pegawai (23,86 juta rupiah). Pengeluaran untuk bahan bakar dan pelumas didominasi oleh pengeluaran solar dan minyak diesel yang mencapai 5,12 milyar rupiah, sedangkan pengeluaran untuk bensin, minyak tanah dan pelumas dan lainnya masing-masing sebesar 36,33 juta rupiah, 39,48 juta rupiah dan 105,66 juta rupiah. Pengeluaran bahan-bahan perusahaan penangkapan ikan yang terbesar berasal dari pengeluaran umpan senilai 540,25 juta rupiah atau sebesar 47,87 persen, kemudian pengeluaran kemasan dan pembungkus sebesar 21,85 persen.

3.3 Perusahaan Budidaya Perikanan

Pada tahun 2015 jumlah perusahaan budidaya perikanan di Jawa Timur sebanyak 106 perusahaan yang terdiri atas 69 perusahaan budidaya tambak, 35 perusahaan budidaya pembenihan dan 2 perusahaan budidaya air tawar. Berdasarkan status

penanaman modal sebesar 62 perusahaan dari PMA, 1 perusahaan dari PMDN dan 43 perusahaan dari lainnya.

3.3.1 Perusahaan Budidaya Tambak

Jumlah pekerja perusahaan budidaya tambak sedikit mengalami penurunan dibandingkan tahun sebelumnya, yaitu dari 1.616 orang pada tahun 2014 turun menjadi 1.607 orang pada tahun 2015 (Tabel 3). Berdasarkan prosesnya, jumlah pekerja terbagi menjadi 2 bagian, yaitu sebanyak 1.301 orang (80,96 persen) bekerja pada bagian produksi dan 306 (19,04 persen) orang pada bagian non produksi. Jika dilihat dari status pekerja, jumlah pekerja tetap 1.274 orang (79,28 persen) dan tidak tetap 333 orang (20,72 persen).

Tabel 3
Jumlah Pekerja di Perusahaan Budidaya Tambak
Tahun 2013-2015, Jawa Timur

Kelompok Pekerja	Tahun		
	2013	2014	2015
(1)	(2)	(3)	(4)
Produksi	1.135	1.294	1.301
Laki-laki	1.091	1.251	1.260
Perempuan	44	43	41
Non Produksi	286	322	306
Laki-laki	202	215	199
Perempuan	84	107	107

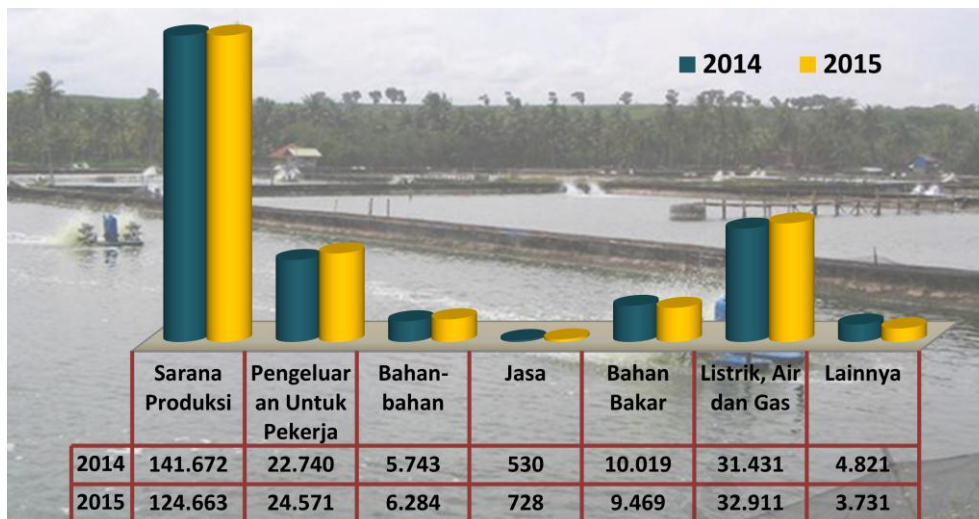
Sumber : BPS RI

Luas lahan perusahaan budidaya tambak meningkat sebesar 4,31 persen dibanding tahun sebelumnya atau dari 386,98 ha pada tahun 2014 menjadi 403,66 ha pada tahun 2015. Rata-rata luas lahan per perusahaan budidaya tambak adalah sebesar 5,85 ha. Jika dilihat dari kepemilikan maka luasan tambak tersebut terdiri atas 277,60 ha merupakan milik sendiri dan 126,06 adalah sewa.

Nilai produksi ikan yang dihasilkan perusahaan budidaya tambak di Jawa Timur sebesar 312,58 milyar rupiah dengan produksi udang vaname merupakan hasil terbanyak yaitu senilai 188,94 milyar rupiah atau 3.141,75 ton. Produksi ikan oleh perusahaan budidaya tambak yang lain adalah udang putih (31,59 milyar rupiah), udang lainnya (86,86 milyar rupiah) dan hasil lainnya (88 juta rupiah). Penerimaan usaha diperoleh dari nilai produksi dan penerimaan lain. Total penerimaan pada tahun 2015 tercatat sebesar

312,58 milyar rupiah atau turun sebesar 4,96 persen dibanding tahun 2014. Hampir seluruh penerimaan berasal dari nilai produksi yaitu sebesar 99,9 persen.

Gambar 4.
Pengeluaran Perusahaan Budidaya Tambak (juta Rp)
Tahun 2014-2015, Jawa Timur



Sumber : BPS RI

Pengeluaran perusahaan budidaya tambak meliputi pengeluaran sarana produksi; pengeluaran upah/gaji; pengeluaran bahan-bahan; pengeluaran untuk jasa; pengeluaran bahan bakar; pengeluaran listrik, air dan gas; dan pengeluaran lainnya. Pengeluaran yang paling besar yaitu dialokasikan untuk sarana produksi senilai 124,66 milyar rupiah (61,60 persen), sedangkan pengeluaran yang paling rendah yaitu pengeluaran untuk jasa perusahaan (728 juta rupiah). Secara keseluruhan total pengeluaran perusahaan budidaya tambak Jawa Timur pada tahun ini mencapai 202,36 milyar rupiah atau turun 6,73 persen dibanding tahun sebelumnya (Gambar 4).

Pengeluaran sarana produksi diantaranya dimanfaatkan untuk benih sebesar 15,33 persen (19,11 milyar rupiah), induk sebesar 0,37 persen (457,77 juta rupiah), pupuk sebesar 1,30 persen (1,62 milyar rupiah), obat-obatan sebesar 5,17 persen (6,45 milyar rupiah), dan pakan sebesar 77,83 persen (97,03 milyar rupiah).

Listrik yang digunakan dalam usaha ini berasal dari listrik yang dibangkitkan sendiri dan listrik yang dibeli dari PLN, jumlah pengeluaran untuk listrik mencapai 32,78 milyar rupiah. Pengeluaran air dan LPG masing-masing sebesar 22,99 juta rupiah dan 105,36 juta rupiah.

Pengeluaran untuk balas jasa pekerja diantaranya berupa upah/gaji (20,14 milyar rupiah), upah lembur (17,30 juta rupiah), dan hadiah/bonus (4,41 milyar rupiah). Bahan bakar yang digunakan selama tahun 2015 menurun dibanding tahun sebelumnya yaitu dari 10,02 milyar rupiah menjadi 9,47 milyar rupiah.

Pemakaian bahan bakar terbanyak adalah solar yang hampir mencapai 1,45 juta liter atau senilai 8,62 milyar rupiah. Pengeluaran pelumas sebesar 440,93 juta rupiah, bensin senilai 398,25 juta rupiah dan minyak tanah 8,80 juta rupiah. Total pengeluaran untuk bahan bakar sebesar 9,47 milyar rupiah.

Pengeluaran bahan-bahan sebesar 6,28 milyar rupiah terdiri dari suku cadang untuk perbaikan barang modal (5,91 milyar rupiah); bahan keperluan kantor (326,86 juta rupiah); garam dan es (29,21 juta rupiah); dan kemasan dan pembungkus (16,92 juta rupiah).

Pengeluaran lain yang terdiri sewa tanah, pajak tak langsung, bunga atas pinjaman, hadiah, sumbangan, dan lain sebagainya sebesar 3,73 milyar rupiah. Jasa perusahaan sebesar 727,91 juta rupiah dan pengeluaran lainnya 3,73 milyar rupiah juga merupakan pengeluaran perusahaan budi daya tambak di Jawa Timur tahun 2015.

3.3.2 Perusahaan Budidaya Pembenihan

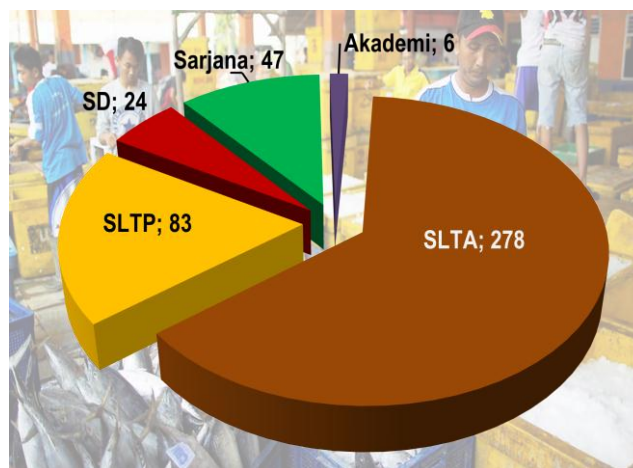
Lahan untuk produksi perusahaan budidaya pembenihan seluas 25,54 ha yang terdiri atas milik sendiri seluas 11,68 ha; dan sewa 13,86 ha. Rata-rata luas per perusahaan budidaya pembenihan adalah 0,73 ha.

Tabel 4
Jumlah Pekerja
di Perusahaan Budidaya Pembenihan
Tahun 2014-2015, Jawa Timur

Kelompok Pekerja	Tahun	
	2014	2015
(1)	(2)	(3)
Produksi	350	368
Tetap	336	354
Tidak Tetap	14	14
Non Produksi	72	70
Tetap	65	65
Tidak Tetap	7	5

Sumber : BPS RI

Gambar 5
Jumlah Pekerja Perusahaan Budidaya Pembenihan
Berdasarkan Tingkat Pendidikan
Tahun 2015, Jawa Timur



Sumber : BPS RI

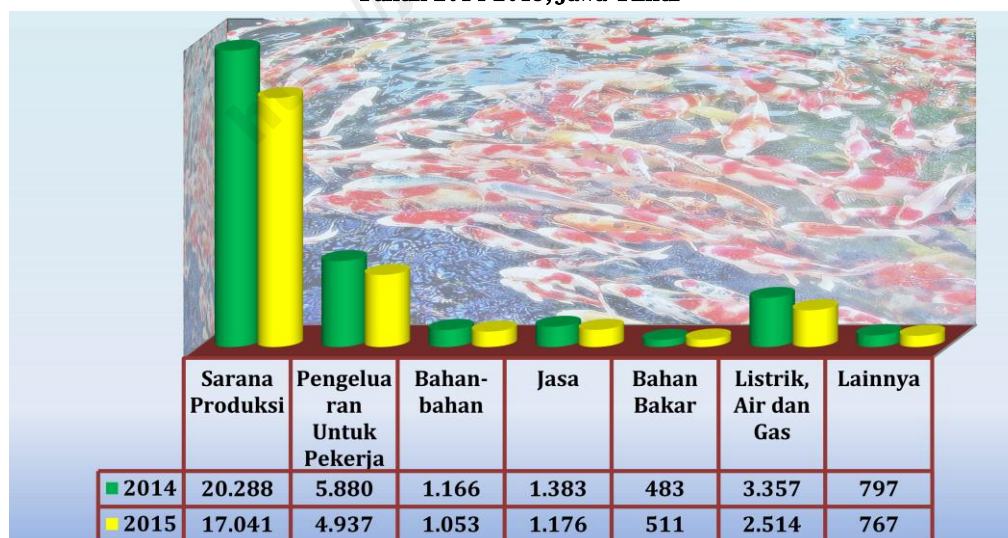
Jumlah pekerja perusahaan pada tahun ini sebanyak 438 orang, lebih tinggi dibandingkan tahun sebelumnya yang hanya mencapai 422 orang (Tabel 4). Pekerja dalam usaha budidaya pembenihan ini didominasi oleh laki-laki sebanyak 373 orang, sedangkan pekerja perempuan 65 orang. Proses produksi lebih banyak membutuhkan pekerja dibandingkan proses non produksi yang mencapai 5 kali lipatnya. Berdasarkan

tingkat pendidikan pekerja, sebagian besar adalah lulusan SLTA sebanyak 278 orang, lulusan SLTP sebanyak 83 orang, sedangkan pekerja lulusan akademi dan sarjana masing-masing sebanyak 6 dan 47 orang. Pekerja lulusan sarjana terbagi dalam 39 orang bekerja di proses produksi dan 8 orang bekerja di non produksi (Gambar 5).

Pengeluaran perusahaan budidaya pembenihan di Jawa Timur tahun 2015 antara lain adalah untuk sarana produksi; upah/gaji; bahan-bahan; jasa; bahan bakar; pengeluaran listrik, air dan gas; dan lainnya. Pada tahun ini total pengeluaran untuk Jawa Timur sebesar 28,00 milyar rupiah. Pengeluaran terbesar adalah untuk sarana produksi yaitu sebesar 17,04 milyar rupiah; kemudian upah/gaji (4,94 milyar rupiah); dan listrik air dan gas (2,51 milyar rupiah) (Gambar 6).

Pengeluaran untuk sarana produksi terbesar adalah penggunaan pakan yaitu mencapai 8,51 milyar rupiah, kemudian pengeluaran benih sebesar 6,13 milyar rupiah. Pengeluaran untuk pekerja meliputi upah/gaji (4,36 milyar rupiah), hadiah/bonus (0,56 milyar rupiah) dan upah lembur (19,10 juta rupiah). Pengeluaran listrik, air, LPG dan gas masing-masing senilai 2,36 milyar rupiah; 25,83 juta rupiah; 101,11 juta rupiah; dan 27,42 juta rupiah. Pengeluaran bahan-bahan dalam usaha ini terdiri dari kemasan dan pembungkus (720,52 juta rupiah); suku cadang untuk perbaikan barang modal (229,30 juta rupiah); bahan keperluan kantor (73,25 juta rupiah); dan garam dan es (30,05 juta rupiah).

Gambar 6.
Pengeluaran Perusahaan Budidaya Pembenihan (juta Rp)
Tahun 2014-2015, Jawa Timur



Sumber : BPS RI

Penerimaan perusahaan budidaya pembenihan hanya diperoleh dari dua sumber yaitu nilai produksi sebesar 40,43 milyar rupiah dan penerimaan lain sebesar 8,5 juta rupiah), sehingga total penerimaan perusahaan budidaya pembenihan pada tahun 2015 adalah sebesar 40,44 milyar rupiah.



LAMPIRAN

**Lampiran 1 Direktori Perusahaan Budidaya Ikan
Tahun 2015, Jawa Timur**

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	350104007001	DWI KARYA BANGKIT SEJAHTERA, PT	01	040	003	PANCER TIMUR DESA KEMBANG
2	350303007002	INTALASI BUDIDAYA AIR PAYAU (IBAP) PRIGI	03	030	003	DESA TASIKMADU KEC WATULIMO
3	350503007001	SEMI WINDU SERANG II, PT	05	030	001	DUSUN SERANG RT 01 /RW 01
4	350503007002	DAUN PRIMA, CV	05	030	001	DUSUN SERANG RT 01 /RW 01
5	350504007001	TRI WONOSARI MAKMUR, CV	05	040	003	PANTAI JOLOSUTRO
6	350705007001	STAR INDO, CV	07	050	001	DUSUN SUKOREJO RT 58/11
7	350705007002	MALANG SELATAN, PT	07	050	003	DSN BAJULMATI
8	350705007003	PRIMA JAYA UTAMA, PT	07	050	003	DSN BAJULMATI
9	350705007004	KARYA UTAMA, PT	07	050	003	DSN BAJULMATI
10	350708007001	SIPELOT WINDU JAYA, CV	07	080	002	RT 030 RW 06 DUSUN SIPELOT
11	350708007002	PUJIHARJO, CV	07	080	002	RT 030 RW 06 DUSUN SPELOT
12	350708007005	SIPELOT WINDU JAYA 2, CV	07	080	002	RT 30 RW 06 DSN SIPELOT
13	350708007006	PUJIHARJO 2, CV	07	080	002	
14	350809007001	TRI WINDU KENCANA SERAYA, PT	08	090	003	
15	350809007002	TRI WINDU SAMUDRA JAYA, PT	08	090	003	WOTGALIH
16	350902007001	DELTA GUNA SUKSES, PT	09	020	003	KALI MALANG
17		PT SURI TANI PEMUKA UNIT NATCHERY (PEMBENIHAN)	10	200		JL RAYA SITUBONDO/ GATOT SUBROTO KM 3, DUSUN SELOGIRI RT 01 RW 05
18		MUARA MAS, PT	10	120		DUSUN BLIBIS, DESA PATOMAN
19		JATISARI RAYA, PT	10	120		DUSUN JATISARI, DESA BOMO
20	351020007002	MUTIARA BLAMBANGAN PERMAI, PT	10	200	009	GATOT SUBROTO NO. 68, JL
21	351021007014	SURYA LOKANANTA, PT	10	210	002	DUSUN POSSUMUR
22	351021007011	VARIA INDOWIN PERKASA, PT	10	210	005	DUSUN KEBUNREJO
23	351021007008	SIDOJOYO, YAYASAN	10	210	008	DUSUN KRAJAN
24	351021007007	WIJAYA, YAYASAN	10	210	012	DUSUN BIMO
25	351021007018	BIMA BANTALA ASRI, PT	10	210	012	DUSUN BIMO

Lampiran 1 (Lanjutan)

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
26	351203007002	PT. BENUR UNGGUL	12	030	004	KALIANGET
27	351203007004	SUMBER WINDU BERLIAN, PT	12	030	004	KALIANGET
28	351203007006	KOMINDO TRADING UTAMA, PT	12	030	004	KALIANGET
29	351203007008	TIRTA MUTIARA MAKMUR, PT	12	030	004	KALIANGET
30	351203007009	BESUKI WINDU INDAH, PT	12	030	004	KALIANGET
31	351203007010	SUMMA BENUR, PT	12	030	004	KALIANGET
32	351203007012	DEWI WINDU, CV	12	030	004	KALIANGET
33	351203007001	SURYA PRATAMA MANDIRI, PT	12	030	007	BANYUGLUGUR
34	351203007003	BENUR SAMUDRA, PT	12	030	007	BANYUGLUGUR
35	351203007005	PANTAI PUTIH MAKMUR, PT	12	030	007	BANYUGLUGUR
36	351203007011	KENSUNINDO WIBAWA, PT	12	030	007	BANYUGLUGUR
37	351203007013	ARTHA LAUT JAYA, PT	12	030	007	BANYUGLUGUR
38	351203007016	BENUR BUTIR MAS, PT	12	030	007	BANYUGLUGUR
39	351203007017	BANYU BIRU DIRGANTARA 2, PT	12	030	007	BANYUGLUGUR
40	351203007018	MAKARA, PT	12	030	007	BANYUGLUGUR
41	351205007001	REKSA BUMI MEGAH JAYA, PT	12	050	007	JL. PAWIYATAN NO. 10
42	351205007002	KETAH MAKMUR, PT	12	050	008	DUSUN PESISIR
43	351205007003	BAHARI JAYA, CV	12	050	008	DUSUN PESISIR
44	351205007004	SURYA ASIA PASIFIK, PT	12	050	008	DUSUN PESISIR, DESA KETAH
45	351205007005	ALAM CITRA SARANA, CV	12	050		DUSUN PAGAR CARANG, DESA SUBOH
46	351206007002	NIM WINDU PRIMA BERHASIL, PT	12	060	001	JL. RAYA SELOMUKTI NO. 162
47	351200007001	HASIL SUKSES, PT	12	060	007	JL. RAYA MLANDINGAN
48	351207007001	WINDU BASUKI, PT	12	070	004	JL. RAYA PASIR PUTIH
49	351207007009	TACHING WINDU JAYA, PT	12	070	004	JL. RAYA PASIR PUTIH
50	351207007011	ARTA MAULANA AGUNG, PT	12	070	004	JL. RAYA PASIR PUTIH

Lampiran 1 (Lanjutan)

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
51	351207007004	HATCHERY 266, PT	12	070	004	PASIR PUTIH
52	351207007003	MIR CORP, PT	12	070	006	JL. RAYA PASIR PUTIH
53	351208007007	PERAHU MAS MAKMUR, PT	12	080	007	JL. RAYA KLATAKAN
54	351208007009	BAHARI KENCANA, PT	12	080	007	KP. PESISIR
55	351208007001	CENTRAL PERTIWI BAHARI, PT	12	080	007	JL. RAYA KLATAKAN, KP. PECARON
56	351208007002	BENUR PUTERI, PT	12	080	007	JL. RAYA KLATAKAN
57	351208007003	KELOLA BENIH UNGGUL (KBU), PT	12	080	007	JL. MAKAM SYEH MAULANA ISHAK
58	351208007004	BINTANG KARTIKA, PT	12	080	007	KLATAKAN
59	351208007005	BENUR RAKYAT, PT	12	080	007	KLATAKAN
60	351208007006	WINDU RAYA, PT	12	080	007	KP. PECARON
61	351208007008	USAHA PERIKANAN BAHARI KENCANA, PT	12	080	007	KP. PESISIR
62	351209007007	HASIL RAYA, PT	12	090	005	DUSUN PASAREAN RT 01 RW 03
63	351209007001	PARAS WINDU PERMAI, PT	12	090	007	DUSUN PARAS RT 01 RW 01
64	351209007002	EMPANG KUNINGAN, PT	12	090	007	DUSUN PARAS RT 01 RW 01
65	351209007003	JAYA PRANATA, PT	12	090	007	DUSUN PATEK BARAT RT 03 RW01
66	351209007008	DUWET MAS, PT	12	090	007	DUSUN PARAS RT 01 RW 02
67	351209007005	SANITARA, PT	12	090	008	DUSUN GELUNG SELATAN RT 14 RW 06
68	351209007006	GADING GAJAH SENTOSA, PT	12	090	008	DUSUN GELUNG SELATAN RT 14 RW 06
69	351209007009	GELUNG WINDU KENCONO SAKTI, PT	12	090	008	DUSUN GUMUK UTARA RT 07 RW 03
70	351200007003	SURYA ADISATWA MINA, PT	12	130	006	DUSUN PESISIR
71	351214007004	BUMI ASRI LESTARI, PT	12	140	007	DUSUN TANGGULUN RT 10 RW 03
72	351214007006	AGUNG METOK ARJASA, PT	12	140	007	DUSUN TANGGULUN
73	351214007007	PENDAWA SENA JAYA, PT	12	140	007	DUSUN BANYUTINGAL
74	351214007008	SITUBONDO ALAM NUSANTARA, PT	12	140	008	DUSUN ASTA
75	351215007004	CHANDRA NILAM SURYO, PT	12	150	006	DUSUN DAWUHAN

Lampiran 1 (Lanjutan)

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
76	351215007001	CAHYANA ERNAWA, PT	12	150	008	DESA AGEL
77	351215007002	AGEL MAKMUR, PT	12	150	008	DUSUN AIR MANIS
78	351215007003	AGEL KENCANA, PT	12	150	008	AGEL
79	351217007001	PRIMA MINA SAKTI UTOMO, PT	12	170	002	SUMBEREJO
80	351217007002	SUMBER BAHARI UTAMA, PT	12	170	004	DUSUN COTEK SIDODADI
81	351217007003	ARTHA LAUTAN MULYA, PT	12	170	004	SUMBERWARU
82	351313007006	SURYA WINDU PERTIWI, PT	13	130	011	BUNDARAN, DSN RT 20/04
83	351313007008	SUMBERANTAH WINDU, PT	13	130	013	KRAMAT, DSN RT 03/01
84	351313007001	TANJUNG WINDU, PT	13	130	014	KARANGANOM, DSN
85	351313007003	BERINGIN WINDU, PT	13	130	015	MANDARAN, DSN RT 14/07
86	351313007004	SUMBER ANYAR WINDU PRIMA, PT	13	130	018	PESISIR, DSN RT 25/08
87	351313007005	TIRTA MUTIARA MAKMUR, PT	13	130	018	PESISIR, DSNV RT 25/08
88	351313007002	WINDU PERDANA, PT	13	130	019	MATIKAN, DSN RT 30/10
89	351315007001	SUMA MARINA, PT	13	150	017	SAMPITAN, DSN. RT 5/01
90	351323007002	RENJANI, PT	13	230	010	RENEK, DSN RT1/01
91	351323007001	ANDALASIA ADI PRATAMA, PT	13	230	014	SARI, DSN
92	352317007002	BERINGIN MUSTIKA, PT	23	170	008	DS PULOGEDE
93	352300007005	KARINJA, PT	23	190	022	JL TUBAN SEMARANG KM 41
94	352319007002	WINDU GADING, PT	23	190	022	JL TUBAN SEMARANG KM 41
95	352319007001	BOGOREJO ABADI, PT	23	190	023	JL RAYA TUBAN SEMARANG KM 40
96	352419007002	RESTU JAYA, CV	24	250	002	JL. RAYA DEANDLES
97	352419007001	SUMBER TIRTA KENCANA, CV	24	250	007	JL. RAYA DEANDLES
98	352425007003	HASIL WINDU MAKMUR, PT	24	250	007	DUSUN GENTING
99	352425007005	INDOMINA LANCAR ABADI, PT	24	250	007	JL. RAYA DEANDLES
100	352425007007	SURYA TANJUNG KODOK, PT	24	250	007	JL. RAYA SEANDLES

Lampiran 1 (Lanjutan)

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
101	352425007004	LAUT TAMBAK SUBUR, CV	24	250	010	DUSUN SUKOWATI
102	352425007006	KELAYAR MAS, PT	24	250	012	DUSUN KLAYAR
103	352616007002	BINTARAMA,PT	26	160	007	DUSUN NANGGER
104	357901007004	UNIT PENGELOLA BUDIDAYA IKAN AIR TAWAR (UPBAT) BATU	79	010	008	JL MAWAR PUTIH NO 86

<http://jatim.bps.go.id>

**Lampiran 2 Direktori Tempat Pelelangan Ikan
Tahun 2015, Jawa Timur**

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	350103013001	WATUKARUNG,TPI	01	030	001	DUSUN KETRO RT 02 RW 06
2	350104013001	TAMPERAN,TPI	01	040	001	LINGK TAMPERAN
3	350104013003	TELENG TPI	01	040	001	LINGK TELENG
4	350105013001	WAWARAN/TPI MINA UPADI,TPI	01	050	006	DUSUN WAWARAN
5	350111013001	TAWANG SARI,TPI	01	110	001	RT 01 RW 11 DUSUN TAWANG WETAN
6	350112013001	SUMBEREJO/NGOBYOK,TPI	01	120	010	DUSUN NGOBYOK
7	350303013001	UPTD TPI PRIGI KAB TRENGGALEK	03	030	003	DUSUN KETAWANG
8	350401000401	TPI MINA KARYA	04	010	004	DUSUN POPOH
9	350406013002	MINA PERSADA,TPI	04	060	001	DUSUN SINE
10	350502015001	TPI TAMBAK REJO/ KARYA TUNGGAL	05	020	001	DUSUN KRAJAN
11	350706013001	PONDOK DADAP,TPI	07	060	002	DUSUN SENDANGBIRU
12	350903013001	PUGER,TPI	09	030	003	JL PANTAI NO 33
13	351001013001	PANCER,TPI	10	010	003	DUSUN PANCER
14	351005013002	MUNCAR,TPI	10	050	007	JL PELABUHAN NO. 1 DESA KEDUNGREJO
15	351204013001	BESUKI, PPI	12	040	009	JL ADIRASA
16	351205013001	MINA SEJAHTERA,TPI	12	050	008	DUSUN PESISIR
17	351209013002	MINA FAJAR JAYA,TPI	12	090	001	DUSUN PESISIR SELATAN
18		SINAR BAHARI	12	090		RT 02 RW 02 DUSUN DHEJE GUDANG
19	351213013001	KUD MINA MAKMUR,TPI	12	130	006	DUSUN PESISIR
20	351215013001	MINA HARTA/ PELBHN JANGKAR,TPI	12	150	004	DUSUN KRAJAN
21	351217013001	MINA SELAT BALI,TPI	12	170	005	DUSUN PANDIAN
22	351217013002	MINA RAHAYU,TPI	12	170	003	PONDOK MIMBO DESA SUMBERANYAR
23	351313013001	PAITON,TPI	13	130	018	DESA SUMBERANYAR
24	351423013001	LEKOK/SUMBER BAHARI JAYA,TPI	14	230	008	JL RAYA TPI KEC LEKOK
25	351424013001	NGULING/MINA SUMBER SAMUDRA,TPI	14	240	011	JL PANTURA DESA MLATEN

Lampiran 2 (Lanjutan)

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
26	352311013001	TPI SAMUDRA JAYA	23	110	006	DESA KARANGAGUNG
27	352311013002	TPI PALANG	23	110	010	DUSUN PALANG UTARA RT 01 RW 02
28	352313013001	KARANGSARI,TPI TAMAN MINO PADI	23	130	017	JL PANGLIMA SUDIRMAN KEL KARANGSARI RT 04 RW 02
29	352317013001	MINA BAHARI MAKMUR (TPI GLONDONGGEDE)	23	170	018	DESA GLONDONGGEDE
30	352425013001	KRANJI,TPI	24	250	008	JL RAYA DAENDELS/ PASAR KRANJI
31	352425013002	WERU KOMPLEK,TPI	24	250	015	RT 01 RW 01 DESA WERU
32	352426013001	CAHAYA BAHARI,TPI	24	260	005	LABUHAN-TIMUR RT 03 RW 01
33	352426013002	KUD MINA TANI,TPI	24	260	010	DSN KENTONG RT 18 RW 04
34	352426013003	MINA SAMUDRA ,TPI	24	260	005	LABUHAN-BARAT RT 18 RW 04
35	352426013004	SUMBER SAMUDRA,TPI	24	260	005	LABUHAN TENGAH RT 09 RW 02
36	352426013005	LOHGUNG,TPI	24	260	004	RT 03 RW 01
37	352616013001	BANYUSANGKA,TPI	26	160	013	DESA BANYUSANGKA
38	357403013001	UPT DKP TPI MAYANGAN	74	030	010	JL PELABUHAN BARU NO 2
39	357502013001	KOTA PASURUAN,TPI	75	020	010	JL RE MARTADINATA NO 117

**Lampiran 3 Direktori Pangkalan Pendaratan Ikan
Tahun 2015, Jawa Timur**

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	350301015001	JOKETRO,PPI	03	010	001	RT25/09 DSN. JOKETRO
2	350301015002	KONANG,PPI	03	010	001	SUKOREJO, DUSUN
3	350302015001	BLADO,PPI	03	020	005	PANTAI BLADO
4	350302015002	NGADIPURO,PPI	03	020	004	PANTAI NGADIPURO
5	350303015001	DAMAS,PPI	03	030	001	RT26 RW07 DSN. GANDU
6	350303015003	KARANGGONGSO,PPI	03	030	003	RT35 RW06 KARANGGONGSO
7	350401013001	SIDEM POPOH/ KUD MINA KARYA,PPI	04	010	004	DSN. POPOH
8	350401015001	PPI KLATHAK	04	010	002	DSN. SOIRENG
9	350405015001	PPI GERANGAN	04	050	001	GERANGAN, DUKUH
10	350500015001	PPI BULU LAWANG/PANTAI PASUR	05	010	003	DESA BULULAWANG
11	350501015001	PPI PANTAI PANGI	05	010	005	TUMPAK KEPUH
12	350502013001	TAMBAKREJO/TPI KARYA TUNGGAL,TPI	05	020	001	DSN KRAJAN
13	350504015002	WATES,PPI	05	040	001	RINGIN REJO WATES
14	350700015001	PPI PANTAI LICIN	07	090	001	DUSUN LEBAKSARI RT 48 RW 21
15	350700015002	PPI PUJIHARJO	07	080	002	RT 30 DUSUN SPELOT
16	351000015001	PPI BLIMBINGSARI	10	120	015	DUSUN BENTENGAN
17	351000015002	PPI GRAJAGAN	10	030	001	DUSUN KAMPUNGBARU JL. PELABUHAN 38
18	351206015006	MLANDINGAN KULON, PPI	12	060	007	MLANDINGAN KULON
19	352300015001	UD. PPI BULU	23	190	018	JL TUBAN SEMARANG
20	352500015001	PPI CAMPUREJO	25	150	013	CAMPUREJO
21	352516015001	PPI KALINGAPURI	25	160	012	JL. KALINGAPURI
22	352516015002	PPI PANGKAHWETAN	25	160	013	JL.TANJUNGREJO
23	352516015003	PPI TIRTA BUANA	25	160	011	BANYUURIP
24	352702115001	PPI GULBUNG, M FARUK	27	021	003	BARAT LEKE, DUSUN LEBAK
25		PPI GULBUNG, BAHRI	27	021	003	BARAT LEKE, DUSUN LEBAK

Lampiran 3 (Lanjutan)

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
26	352703015001	PPI PANTAI AENG SAREH	27	030	002	DAMAR WULAN GANG 3, JL
27	352704015001	PPI PANTAI TANJUNG	27	040	008	CANGKA , DUSUN DESA DHARMA TANJUNG
28	352704015002	PPI CAMPLONG	27	040	005	PESISIR BARAT, DUSUN DESA DHARMA CAMPLONG
29		PPI WINARNO	27	110	011	LEBAK DUSUN DESA KETAPANG BARAT
30		PPI FANDI	27	110	011	LEBAK DUSUN DESA KETAPANG BARAT
31	352801015001	PPI BRANTA PESISIR	28	010	004	JALAN RAYA BANDARAN
32	352813015003	PPI TLONTO RAJA	28	130	007	DSN LEBBEK BARAT
33	352911015001	UNIT PPI PASONGSONGAN	29	110	008	PELABUHAN, JL
34	357800015001	PPI KALIANAK	78	260	002	JL. MOROKREMBANGAN GG. VI

**Lampiran 4 Direktori Pelabuhan Perikanan
Tahun 2015, Jawa Timur**

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	350104014002	TAMPERAN, PPP	01	040	001	PANTAI TAMPERAN
2	350303014001	PRIGI, PERUM PRASARANA PERIKANAN SAMUDRA (PPS)	03	030	003	PELABUHAN PERIKANAN NUSANTARA, JL
3	350706014001	PONDOK DADAP, PPP	07	060	002	DSN SENDANGBIRU
4	351005014001	MUNCAR, PPP	10	050	007	JL. PELABUHAN 1
5	351313014001	PAITON, PPP	13	130	018	PESISIR.DSN. RT 09/08
6	352400014001	SAMUDRA BRONDONG, PPN	24	260	010	JL. RAYA BRONDONG NO. 17
7	352516014004	CABEAN, PPP	25	160	010	DSN.CABEAN

**Lampiran 5 Direktori Perusahaan Penangkapan Ikan
Tahun 2015, Jawa Timur**

No.	KIP	NAMA PERUSAHAAN	KAB	KEC	DESA	ALAMAT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1	357403008001	JALA KARYA MANDIRI,CV	74	030	011	IKAN PAUS 11 A JL
2	357403008002	LAUTAN BERLIAN,CV	74	030	009	NUSA I NDAH 37, JL
3	357403008004	PESONA MANDIRI CV	74	030	011	IKAN CUMI-CUMI 10 JL
4	357403015001	KARYA UTAMA SEJAHTERA CV	74	030	010	IKAN KERAPU 51 JL
5	357800008001	ANEKA LAUT GROUP,CV	78	250	001	JL DEMAK NO. 293

**Lampiran 6 Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI Menurut Jenis Ikan
Tiap Triwulan Tahun 2014, Jawa Timur**

Jenis Ikan	Triwulan					
	1		2		3	
	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Layang	25.209	21.664.675	40.290	26.513.124	34.143	23.639.270
Bawal	657	1.199.734	528	1.503.609	683	1.588.998
Kembung	2.859	5.139.414	5.275	9.487.602	1.244	2.238.318
Selar	1.221	2.314.143	1.734	3.284.207	813	1.544.567
Tembang	8.093	5.673.297	6.687	4.679.227	2.844	1.990.063
Udang Barong	45	405.010	20	504.570	27	911.715
Udang Windu	14	65.295	47	211.711	20	88.650
Udang Jrebung	-	-	29	86.130	-	-
Udang Dogol	59	137.329	46	121.186	37	89.072
Udang Lainnya	299	668.376	198	236.301	175	275.389
Teri	4.940	4.945.402	7.153	7.167.914	7.570	7.232.000
Tongkol	15.026	11.132.968	37.135	24.359.856	19.070	14.135.425
Kurisi	1.242	1.011.691	1.385	1.137.544	1.186	939.997
Lemuru	3.132	913.266	3.974	1.381.004	3.565	1.046.567
Cakalang	4.902	3.934.425	13.704	10.944.799	6.224	5.407.848
Tengiri	1.789	3.885.088	2.698	4.788.102	2.715	4.959.002
Layur	1.168	1.141.438	1.431	1.415.341	1.413	1.898.385
Ikan Terbang	54	82.605	70	107.250	64	95.250
Julung-julung	116	71.865	197	143.913	90	53.752
Tiga Waja	303	213.591	346	249.435	184	148.694
Ekor Kuning	37.498	52.494.932	48.822	68.345.550	33.075	46.298.966
Ikan Kowe	13	14.199	17	16.522	91	66.671
Petek/Peperek	3.715	728.175	4.845	956.503	5.858	1.123.385
Manyung	3.624	3.290.950	5.760	5.190.256	3.067	2.766.411
Sogot	5	3.878	3	3.906	2	2.268
Cucut	674	578.383	1.085	922.774	1.045	900.010
Pari	1.500	698.137	1.682	773.468	1.107	533.562
Kakap	4.724	11.055.848	16.516	46.112.559	2.721	5.531.893
Sunglir	5	2.110	-	501	6	2.000
Bambangan	562	326.037	1.761	1.944.549	943	1.220.208
Kerapu	1.355	2.224.801	4.271	6.965.374	1.445	2.262.871
Kurau	231	205.922	939	1.401.356	3	2.236
Belanak	155	90.106	98	74.190	73	65.758
Tuna	2.693	4.214.460	8.021	20.343.211	9.753	22.045.491
Cumi-cumi	1.475	3.007.132	1.293	2.520.764	709	1.571.714
Lainnya	58.548	34.819.286	104.265	49.580.398	31.535	26.951.200
Jawa Timur	187.905	178.353.968	322.325	303.474.706	173.500	179.627.606

Lampiran 6 (Lanjutan)

Jenis Ikan	Triwulan		Total	
	4		Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)
	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)
Layang	50.459	30.071.816	150.101	101.888.885
Bawal	629	1.261.614	2.497	5.553.955
Kembung	1.819	3.328.476	11.197	20.193.810
Selar	1.300	2.474.373	5.068	9.617.290
Tembang	5.024	3.521.577	22.648	15.864.164
Udang Barong	77	1.957.350	169	3.778.645
Udang Windu	95	427.500	176	793.156
Udang Jrebung	35	157.500	64	243.630
Udang Dogol	52	231.180	194	578.767
Udang Lainnya	177	254.984	849	1.435.050
Teri	9.652	8.842.577	29.315	28.187.893
Tongkol	40.249	29.028.789	111.480	78.657.038
Kurisi	2.025	2.037.731	5.838	5.126.963
Lemuru	11.185	4.871.060	21.856	8.211.897
Cakalang	5.712	4.640.628	30.542	24.927.700
Tengiri	3.078	4.114.921	10.280	17.747.113
Layur	4.053	6.351.494	8.065	10.806.658
Ikan Terbang	12	19.260	200	304.365
Julung-julung	9	5.402	412	274.932
Tiga Waja	266	195.720	1.099	807.440
Ekor Kuning	43.761	61.264.556	163.156	228.404.004
Ikan Kowe	6	6.100	127	103.492
Petek/Peperek	12.801	2.093.047	27.219	4.901.110
Manyung	3.987	3.618.855	16.438	14.866.472
Songot	64	57.393	74	67.445
Cucut	2.261	1.949.998	5.065	4.351.165
Pari	1.136	702.849	5.425	2.708.016
Kakap	3.431	7.215.321	27.392	69.915.621
Sunglir	45	53.190	56	57.801
Bambangan	1.451	2.449.021	4.717	5.939.815
Kerapu	3.853	6.170.629	10.924	17.623.675
Kurau	1.034	1.546.599	2.207	3.156.113
Belanak	315	254.084	641	484.138
Tuna	2.882	5.197.807	23.349	51.800.969
Cumi-cumi	993	1.787.831	4.470	8.887.441
Lainnya	37.331	22.160.471	231.679	133.511.355
Jawa Timur	251.259	220.321.703	934.989	881.777.983

**Lampiran 7 Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI Menurut Jenis Ikan
Tiap Triwulan Tahun 2015, Jawa Timur**

Jenis Ikan	Triwulan					
	1		2		3	
	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Layang	16.340	11.811.470	21.646	16.774.167	27.794	17.088.959
Bawal	259	564.404	411	743.974	274	661.510
Kembung	1.240	1.030.332	1.597	1.247.617	1.188	962.055
Selar	913	491.589	1.110	579.048	898	503.676
Tembang	1.607	476.091	3.163	1.070.414	3.139	915.466
Udang Barong	18	181.560	26	245.280	25	224.105
Udang Windu	15	88.200	20	109.780	16	133.410
Udang Jrebung	-	-	5	8.050	14	4.068
Udang Dogol	149	224.788	46	141.684	332	606.904
Udang Lainnya	118	402.006	119	286.375	375	791.462
Teri	5.210	3.219.000	2.381	1.882.414	4.338	3.890.056
Tongkol	24.145	16.127.818	25.271	17.917.930	18.395	14.958.298
Kurisi	997	960.218	1.157	1.112.209	624	564.197
Lemuru	1.316	538.223	25.909	7.912.084	29.883	9.059.926
Cakalang	4.842	5.799.343	14.759	17.910.429	15.908	18.999.379
Tengiri	1.515	2.577.588	3.305	5.014.470	3.393	5.345.507
Layur	782	1.487.635	1.109	1.984.507	1.715	3.074.745
Ikan Terbang	83	84.760	68	68.880	89	90.460
Julung-julung	54	37.301	55	39.150	106	81.596
Tiga Waja	264	267.086	309	278.856	95	101.394
Ekor Kuning	10.583	10.590.803	15.777	15.792.298	14.257	14.336.183
Ikan Kowe	4	3.893	45	36.511	32	31.156
Petek/Peperek	2.876	414.998	5.320	692.839	6.021	652.723
Manyung	1.052	778.732	1.352	996.164	1.010	751.462
Sogot	3	487	61	37.671	8	2.409
Cucut	408	547.290	931	1.276.658	559	757.092
Pari	365	331.819	682	525.487	573	394.649
Kakap	5.640	16.900.887	5.421	16.250.672	3.388	10.447.715
Sunglir	16	24.800	26	41.600	-	-
Bambangan	671	1.102.838	844	1.374.850	413	782.736
Kerapu	2.139	3.094.071	2.391	3.233.506	1.590	2.664.353
Kurau	110	252.540	1.166	2.683.318	23	54.510
Belanak	154	130.373	206	177.829	93	82.837
Tuna	2.027	3.103.755	27.898	51.781.260	8.100	16.994.278
Cumi-cumi	679	1.802.291	898	1.732.753	636	1.699.399
Lainnya	26.964	16.564.858	48.682	22.988.554	27.345	19.949.917
Jawa Timur	113.558	102.013.847	214.166	194.949.288	172.649	147.658.592

Lampiran 7 (Lanjutan)

Jenis Ikan	Triwulan		Total	
	4		Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)
	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)		
(1)	(8)	(9)	(10)	(11)
Layang	28.397	15.049.828	94.177	60.724.424
Bawal	560	1.409.216	1.504	3.379.104
Kembung	1.737	1.340.452	5.762	4.580.456
Selar	1.083	674.302	4.004	2.248.615
Tembang	7.194	2.854.984	15.103	5.316.955
Udang Barong	43	1.082.000	112	1.732.945
Udang Windu	53	1.333.750	104	1.665.140
Udang Jrebung	6	138.240	25	150.358
Udang Dogol	143	416.970	670	1.390.346
Udang Lainnya	288	732.386	900	2.212.229
Teri	6.327	3.919.247	18.256	12.910.717
Tongkol	37.851	23.905.476	105.662	72.909.522
Kurisi	2.907	2.615.683	5.685	5.252.307
Lemuru	35.051	10.741.745	92.159	28.251.978
Cakalang	9.951	12.167.307	45.460	54.876.458
Tengiri	2.504	3.763.540	10.717	16.701.105
Layur	3.243	7.717.226	6.849	14.264.113
Ikan Terbang	64	65.480	304	309.580
Julung-julung	154	117.783	369	275.830
Tiga Waja	215	208.194	883	855.530
Ekor Kuning	17.081	17.108.263	57.698	57.827.547
Ikan Kowe	509	609.580	590	681.140
Petek/Peperek	8.965	1.029.132	23.182	2.789.692
Manyung	1.395	1.185.117	4.809	3.711.475
Songot	331	220.377	403	260.944
Cucut	1.205	1.688.012	3.103	4.269.052
Pari	761	623.982	2.381	1.875.937
Kakap	3.609	10.789.187	18.058	54.388.461
Sunglir	7	11.712	49	78.112
Bambangan	994	1.813.872	2.922	5.074.296
Kerapu	2.147	3.005.163	8.267	11.997.093
Kurau	17	37.030	1.316	3.027.398
Belanak	216	196.961	669	588.000
Tuna	2.474	3.860.878	40.499	75.740.171
Cumi-cumi	1.311	3.556.688	3.524	8.791.131
Lainnya	37.802	22.967.697	140.793	82.471.026
Jawa Timur	216.595	158.957.460	716.968	603.579.187

Lampiran 8 Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI Menurut Jenis Ikan Tahun 2012 - 2015, Jawa Timur

Jenis Ikan	Tahun			
	2012		2013	
	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Layang	62.067	37.332.464	113.584	62.837.879
Bawal	812	2.220.646	2.104	2.683.380
Kembung	8.175	6.338.750	8.854	5.183.560
Selar	3.000	2.019.949	3.353	1.455.418
Tembang	16.056	6.549.339	18.317	5.754.653
Udang Barong	219	1.627.350	127	343.491
Udang Windu	21	83.706	1	3.325
Udang Jrebung	-	-	-	-
Udang Dogol	116	369.054	218	659.160
Udang Lainnya	697	1.109.217	1.034	782.337
Teri	12.032	5.554.612	17.015	10.243.668
Tongkol	58.964	64.025.489	103.992	75.580.288
Kurisi	1.162	937.829	3.473	3.017.266
Lemuru	4.100	1.998.818	14.850	3.085.831
Cakalang	28.672	21.510.745	34.013	39.303.715
Tengiri	968	1.727.503	4.922	6.537.904
Layur	1.965	2.402.121	2.316	1.899.548
Ikan Terbang	15	11.694	4	4.254
Julung-julung	630	374.401	307	233.013
Tiga Waja	379	229.156	458	285.661
Ekor Kuning	51.924	50.427.578	69.190	11.784.829
Ikan Kowe	73	68.158	79	84.034
Petek/Peperék	8.395	5.211.147	9.690	1.602.430
Manyung	5.979	3.457.572	5.753	1.600.007
Songot	420	4.124.029	24	12.182
Cucut	1.763	1.329.542	4.888	762.424
Pari	3.288	2.603.869	2.769	932.664
Kakap	12.363	48.637.506	16.865	71.650.009
Sunglir	-	3.599	3	3.876
Bambangan	3.347	4.092.014	796	752.497
Kerapu	4.218	9.490.673	5.550	14.217.367
Kurau	9	6.798	592	1.166.454
Belanak	260	367.404	227	109.056
Tuna	21.786	46.686.965	55.705	80.305.921
Cumi-cumi	2.774	3.869.259	2.650	4.508.487
Lainnya	88.406	85.238.911	105.803	81.873.472
Jawa Timur	405.055	422.037.867	609.526	491.260.060

Lampiran 8 (Lanjutan)

Jenis Ikan	Tahun			
	2014		2015	
	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)	Produksi (Kw)	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
Layang	150.101	101.888.885	94.177	60.724.424
Bawal	2.497	5.553.955	1.504	3.379.104
Kembung	11.197	20.193.810	5.762	4.580.456
Selar	5.068	9.617.290	4.004	2.248.615
Tembang	22.648	15.864.164	15.103	5.316.955
Udang Barong	169	3.778.645	112	1.732.945
Udang Windu	176	793.156	104	1.665.140
Udang Jrebung	64	243.630	25	150.358
Udang Dogol	194	578.767	670	1.390.346
Udang Lainnya	849	1.435.050	900	2.212.229
Teri	29.315	28.187.893	18.256	12.910.717
Tongkol	111.480	78.657.038	105.662	72.909.522
Kurisi	5.838	5.126.963	5.685	5.252.307
Lemuru	21.856	8.211.897	92.159	28.251.978
Cakalang	30.542	24.927.700	45.460	54.876.458
Tengiri	10.280	17.747.113	10.717	16.701.105
Layur	8.065	10.806.658	6.849	14.264.113
Ikan Terbang	200	304.365	304	309.580
Julung-julung	412	274.932	369	275.830
Tiga Waja	1.099	807.440	883	855.530
Ekor Kuning	163.156	228.404.004	57.698	57.827.547
Ikan Kowe	127	103.492	590	681.140
Petek/Peperék	27.219	4.901.110	23.182	2.789.692
Manyung	16.438	14.866.472	4.809	3.711.475
Songot	74	67.445	403	260.944
Cucut	5.065	4.351.165	3.103	4.269.052
Pari	5.425	2.708.016	2.381	1.875.937
Kakap	27.392	69.915.621	18.058	54.388.461
Sunglir	56	57.801	49	78.112
Bambangan	4.717	5.939.815	2.922	5.074.296
Kerapu	10.924	17.623.675	8.267	11.997.093
Kurau	2.207	3.156.113	1.316	3.027.398
Belanak	641	484.138	669	588.000
Tuna	23.349	51.800.969	40.499	75.740.171
Cumi-cumi	4.470	8.887.441	3.524	8.791.131
Lainnya	231.679	133.511.355	140.793	82.471.026
Jawa Timur	934.989	881.777.983	716.968	603.579.187

**Lampiran 9 Total Pengeluaran Tempat Pelelangan Ikan
Tahun 2015, Jawa Timur**

No	Jenis Pengeluaran	Pemakaian	Nilai Pengeluaran (Juta Rupiah)
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Pengeluaran untuk pekerja		3.243,35
	a. Upah/Gaji		3.157,65
	b. Upah Lainnya		60,90
	c. Tunjangan Sosial, Asuransi Pegawai dll		24,80
2.	Bahan Bakar		28,47
	a. Bensin	2.838 liter	22,45
	b. Solar	680 liter	4,10
	c. Minyak Tanah	15 liter	0,12
	d. Pelumas	72 liter	1,80
3.	Bahan-bahan		62,45
	a. Suku Cadang untuk Pemeliharaan Barang Modal		6,50
	b. Bahan Keperluan Kantor		52,66
	c. Bahan-bahan Lainnya		3,29
4.	Pengeluaran Lain		551,48
	a. Penyusutan		12,10
	b. Pajak Tak Langsung		3,25
	c. Hadiah, Sumbangan dsb		29,03
	d. Lainnya		507,12
5.	Jasa Perusahaan		162,28
	a. Perbaikan dan Pemeliharaan		162,28
	b. Jasa Industri		-
6.	Listrik, Air dan Gas		157,75
	a. Listrik		115,27
	b. Air		41,63
	c. LPG		0,86
7.	Retribusi yang Disetor		4.422,19
8.	Lainnya		551,48
Total Pengeluaran			8.627,97

**Lampiran 10 Total Pengeluaran Perusahaan Penangkapan Ikan
Tahun 2015, Jawa Timur**

No	Jenis Pengeluaran	Pemakaian	Nilai Pengeluaran (Juta Rupiah)
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Pengeluaran untuk pekerja		6.118,93
	a. Upah/Gaji		5.818,55
	b. Upah Lembur		60,32
	c. Hadiah/Bonus		216,20
	d. Tunjangan Sosial, Asuransi Pegawai dll		23,86
2.	Bahan Bakar		5.299,55
	a. Bensin	6.150 liter	36,33
	b. Solar	899.040 liter	5.118,08
	c. Minyak Tanah	6.580 liter	39,48
	d. Pelumas	4.400 liter	105,66
3.	Bahan-bahan		1.128,60
	a. Umpan		540,25
	b. Garam, Es dsb		41,61
	c. Kemasan dan Pembungkus		246,59
	d. Suku Cadang untuk Perbaikan Barang Modal		153,00
	e. Bahan Keperluan Kantor		37,88
	f. Konsumsi		109,27
4.	Pengeluaran Lain		471,76
	a. Penyusutan		7,46
	b. Pajak Tak Langsung		110,95
	c. Bunga Atas Pinjaman		285,38
	d. Hadiah, Sumbangan dsb		16,95
	e. Lainnya		51,02
5.	Jasa Perusahaan		399,23
	a. Jasa Lainnya		82,81
	b. Jasa Perikanan		156,94
	c. Sewa Tanah		159,48
6.	Listrik, Air dan Gas		145,43
	a. Listrik		89,48
	b. Air		45,19
	c. LPG		10,76
7.	Lainnya		471,76
Total Pengeluaran			13.563,50

**Lampiran 11 Total Pengeluaran Perusahaan Budidaya Tambak
Tahun 2015, Jawa Timur**

No	Jenis Pengeluaran	Pemakaian	Nilai Pengeluaran (Juta Rupiah)
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Sarana Produksi		124.662,62
	a. Obat-Obatan		6.450,31
	b. Pakan		97.026,61
	c. Benih		19.105,84
	d. Induk		457,77
	e. Pupuk		1.622,09
2.	Pengeluaran untuk pekerja		24.571,29
	a. Upah/Gaji		20.139,16
	b. Upah Lembur		17,30
	c. Hadiah/Bonus		4.414,83
3.	Bahan Bakar		9.469,37
	a. Bensin	67.199 liter	398,25
	b. Solar	1.454.527 liter	8.621,39
	c. Minyak Tanah	1.450 liter	8,80
	d. Pelumas	16.255 liter	440,93
4.	Bahan-bahan		6.283,52
	a. Kemasan dan Pembungkus		16,92
	b. Suku Cadang untuk Perbaikan Barang Modal		5.910,53
	c. Bahan Keperluan Kantor		326,86
	d. Garam dan Es		29,21
5.	Pengeluaran Lain		3.731,00
	a. Sewa Tanah		1.903,50
	b. Pajak Tak Langsung		1.079,53
	c. Bunga Atas Pinjaman		209,92
	d. Hadiah, Sumbangan dsb		396,86
	e. Lainnya		141,19
6.	Jasa Perusahaan		727,91
	a. Ongkos Perbaikan		659,62
	b. Jasa Perikanan		48,29
	c. Sewa Gedung		20,00
7.	Listrik, Air dan Gas		32.911,48
	a. Listrik		32.783,13
	b. Air		22,99
	c. LPG		105,36
	d. Gas		-
8.	Lainnya		3.731,00
Total Pengeluaran			202.357,19

**Lampiran 12 Total Pengeluaran Perusahaan Budidaya Pembenihan Ikan
Tahun 2015, Jawa Timur**

No	Jenis Pengeluaran	Pemakaian	Nilai Pengeluaran (Juta Rupiah)
(1)	(2)	(3)	(4)
1.	Sarana Produksi		17.041,05
	a. Benih		6.131,04
	b. Induk		1.595,05
	c. Pupuk		28,20
	d. Obat-obatan		774,25
	e. Pakan		8.512,51
2.	Pengeluaran untuk pekerja		4.936,78
	a. Upah/Gaji		4.358,15
	b. Upah Lembur		19,10
	c. Hadiah/Bonus		559,53
3.	Bahan Bakar		511,11
	a. Bensin	22.160 liter	124,23
	b. Solar	53.535 liter	299,20
	c. Minyak Tanah	-	-
	d. Pelumas	3.026 liter	87,68
4.	Bahan-bahan		1.053,12
	a. Kemasan dan Pembungkus		720,52
	b. Suku Cadang untuk Perbaikan Barang Modal		229,30
	c. Bahan Keperluan Kantor		73,25
	d. Garam dan Es		30,05
5.	Pengeluaran Lain		767,24
	a. Sewa Tanah		-
	b. Pajak Tak Langsung		184,83
	c. Bunga Atas Pinjaman		367,56
	d. Hadiah, Sumbangan dsb		77,85
	e. Lainnya		137,00
6.	Jasa Perusahaan		1.176,17
	a. Ongkos Perbaikan		95,40
	b. Jasa Perikanan		41,77
	c. Sewa Gedung		1.039,00
7.	Listrik, Air dan Gas		2.514,41
	a. Listrik		2.360,05
	b. Air		25,83
	c. LPG		101,11
	d. Gas		27,42
8.	Lainnya		767,24
Total Pengeluaran			27.999,88

REPUBLIC INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK
**LAPORAN TAHUNAN
TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)**

DAFTAR - TPI

BLOK 1. KETERANGAN TEMPAT PELELANGAN IKAN

1. Provinsi
2. Kabupaten/Kota
3. Kecamatan
4. Desa/Kelurahan
5. Data yang Diinputkan
6. Nomor Unit TPI
7. Nama Lengkap Tempat Pelelangan Ikan
8. Alamat Lengkap Tempat Pelelangan Ikan
9. Kontak ()
10. Kontak ()
11. Kontak ()
12. Kontak ()
13. Kontak ()
14. Kontak ()
15. Kontak ()
16. Kontak ()
17. Kontak ()
18. Kontak ()
19. Kontak ()
20. Kontak ()

DAFTAR-TPI

REPUBLIC INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK
**LAPORAN TAHUNAN
PANGKALAN PENGABDIAN IKAN (PPI) / TEMPAT PENGABDIAN IKAN (TPI)
TIDAK MEMPUNYA TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)**

DAFTAR - PPI/TONGKAL

BLOK 1. KETERANGAN PANGKALAN PENGABDIAN IKAN

1. Provinsi
2. Kabupaten/Kota
3. Kecamatan
4. Desa/Kelurahan
5. Data yang Diinputkan
6. Nomor Unit PPI

7. Nama Lengkap Pangkalan Pengabdian Ikan
8. Alamat Lengkap Pangkalan Pengabdian Ikan
9. Kontak ()
10. Kontak ()
11. Kontak ()
12. Kontak ()
13. Kontak ()
14. Kontak ()
15. Kontak ()
16. Kontak ()
17. Kontak ()
18. Kontak ()
19. Kontak ()
20. Kontak ()

DAFTAR-TPI

REPUBLIC INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK
**LAPORAN TAHUNAN
PELABUHAN PERIKANAN (PP)**

DAFTAR - PP

BLOK 1. KETERANGAN PELABUHAN PERIKANAN

1. Provinsi
2. Kabupaten/Kota
3. Kecamatan
4. Desa/Kelurahan
5. Data yang Diinputkan
6. Nomor Unit PP
7. Nama Lengkap Pelabuhan Perikanan
8. Alamat Lengkap Pelabuhan Perikanan
9. Kontak ()
10. Kontak ()
11. Kontak ()
12. Kontak ()
13. Kontak ()
14. Kontak ()
15. Kontak ()
16. Kontak ()
17. Kontak ()
18. Kontak ()
19. Kontak ()
20. Kontak ()

DAFTAR-PP

REPUBLIC INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK
**LAPORAN TAHUNAN
TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)**

DAFTAR - TPI

BLOK 1. KETERANGAN TEMPAT PELELANGAN IKAN

1. Provinsi
2. Kabupaten/Kota
3. Kecamatan
4. Desa/Kelurahan
5. Data yang Diinputkan
6. Nomor Unit TPI
7. Nama Lengkap Tempat Pelelangan Ikan
8. Alamat Lengkap Tempat Pelelangan Ikan
9. Kontak ()
10. Kontak ()
11. Kontak ()
12. Kontak ()
13. Kontak ()
14. Kontak ()
15. Kontak ()
16. Kontak ()
17. Kontak ()
18. Kontak ()
19. Kontak ()
20. Kontak ()

DAFTAR-TPI

REPUBLIC INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK
**LAPORAN TAHUNAN
PERUSAHAAN PENAKKAP IKAN**

DAFTAR - LIP

BLOK 1. KETERANGAN PERUSAHAAN

1. Provinsi
2. Kabupaten/Kota
3. Kecamatan
4. Desa/Kelurahan
5. Data yang Diinputkan
6. Nomor Unit Perusahaan
7. Nama Lengkap Perusahaan
8. Alamat Lengkap Perusahaan
9. Kontak ()
10. Kontak ()
11. Kontak ()
12. Kontak ()
13. Kontak ()
14. Kontak ()
15. Kontak ()
16. Kontak ()
17. Kontak ()
18. Kontak ()
19. Kontak ()
20. Kontak ()

DAFTAR-LIP

REPUBLIC INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK
**LAPORAN TAHUNAN
PERUSAHAAN BUDIDAYA IKAN**

DAFTAR - UB

BLOK 1. KETERANGAN PERUSAHAAN

1. Provinsi
2. Kabupaten/Kota
3. Kecamatan
4. Desa/Kelurahan
5. Data yang Diinputkan
6. Nomor Unit Perusahaan
7. Nama Lengkap Perusahaan
8. Alamat Lengkap Perusahaan
9. Kontak ()
10. Kontak ()
11. Kontak ()
12. Kontak ()
13. Kontak ()
14. Kontak ()
15. Kontak ()
16. Kontak ()
17. Kontak ()
18. Kontak ()
19. Kontak ()
20. Kontak ()

DAFTAR-UB

KUESIONER



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

LAPORAN TRIWULAN TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)

RAHASIA

BLOK I KETERANGAN TEMPAT PELELANGAN IKAN

1. Provinsi	<input type="text"/>
2. Kabupaten / Kota ^{*)}	<input type="text"/>
3. Kecamatan	<input type="text"/>
4. Desa / Kelurahan ^{*)}	
5. Data yang Dilaporkan	Triwulan Tahun	<input type="text"/>
6. Nomor Urut TPI	Diisi oleh BPS	<input type="text"/>

7. Nama Lengkap Tempat Pelelangan Ikan :

8. Alamat Lengkap Tempat Pelelangan Ikan :

Kode Pos

Telepon () Fax. ()

*) . Coret yang tidak sesuai

BLOK II : KONDISI TPI

AKTIF -1 TUTUP SEMENTARA -2 TUTUP -3

Aktif adalah Jika TPI masih melakukan kegiatan/pelelangan ikan **walaupun** pada triwulan yang bersangkutan tidak ada kegiatan/pelelangan **tetapi** masih akan melakukan kegiatan/pelelangan

Tutup sementara adalah Jika TPI sudah tidak melakukan kegiatan/pelelangan ikan dalam jangka waktu tertentu tetapi masih akan aktif kembali

Tutup adalah Jika TPI sudah tidak melakukan kegiatan/pelelangan ikan

Dasar Hukum : Pengumpulan data ini berdasarkan Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Kerahasiaan : Kerahasiaan data dijamin oleh Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Perhatian : Pengumpulan data ini tidak memungut biaya apapun

BLOK III. PRODUKSI IKAN YANG DIJUAL DI TPI SETIAP BULAN MENURUT JENIS IKAN

A. Isikan jumlah dan nilai produksi ikan yang dijual di TPI per bulan baik secara lelang maupun tidak lelang selama triwulan laporan menurut jenis ikan

Jenis Ikan	Bulan		Bulan		Bulan		Jumlah	
	Produksi (kg)	Nilai Produksi (Rp)	Produksi (kg)	Nilai Produksi (Rp)	Produksi (kg)	Nilai Produksi (Rp)	Produksi (kg)	Nilai Produksi (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Layang								
2. Bawal								
3. Kembung								
4. Selar								
5. Tembang								
6. Udang Barong								
7. Udang Windu								
8. Udang Jrebung								
9. Udang Dogol								
10. Udang Lainnya								
11. T e r i								
12. Tongkol								
13. Kurisi								
14. Lemuru								
15. Cakalang								
16. Tenggiri								
17. Layur								
18. Ikan Terbang								
19. Julung-Julung								
20. Tiga Waja								
21. Ekor Kuning								
22. Ikan Kowe								
23. Petek/Peperek								
24. Manyung								
25. Songot								
26. Cucut								
27. P a r i								
28. Kakap								
29. Sunglir								
30. Bambang								
31. Kerapu								
32. Kurau								
33. Belanak								
34. T u n a								
35. Cumi-Cumi								
36. Lainnya								
Jumlah								

Produksi adalah jumlah ikan yang dijual di TPI baik secara lelang maupun tidak lelang pada bulan yang bersangkutan selama triwulan laporan

Nilai Produksi adalah nilai seluruh ikan yang dijual di TPI baik secara lelang maupun tidak lelang selama triwulan laporan
Periode triwulan laporan adalah sebagai berikut:

- Triwulan I : periode Januari sampai dengan Maret
 Triwulan II : periode April sampai dengan Juni
 Triwulan III : periode Juli sampai dengan September
 Triwulan IV : periode Oktober sampai dengan Desember

B. Isikan kondisi selama triwulan laporan

1). Jumlah produksi ikan yang dijual di TPI selama triwulan laporan dibanding triwulan sebelumnya
 Meningkatkan - 1 Sama saja - 2 Menurun - 3

2). Jelaskan secara rinci alasannya

BLOK IV : RATA-RATA PERAHU/KAPAL YANG MENDARAT SETIAP HARI

Isikan rata-rata perahu/kapal yang mendarat setiap hari per bulan selama triwulan laporan.

Jenis Perahu/Kapal (1)	Bulan (2)	Bulan (3)	Bulan (4)
1. Perahu Tak Bermotor			
2. Perahu Motor Tempel			
3. Kapal Motor			
Jumlah			

BLOK V : KETERANGAN RESPONDEN

Data yang tercantum dalam daftar isian diisi dengan sebenarnya dan menurut keadaan yang sesungguhnya.

1. Nama Petugas TPI	
2. Jabatan	
3. Tandatangani dan Cap	

BLOK VI : KETERANGAN PETUGAS

Bagian ini diisi oleh petugas BPS

1. Nama Pencacah	
2. Tanggal Pencacahan	
3. Tandatangani	
4. Nama Pengawas/Pemeriksa	
5. Tanggal Pengawasan/Pemeriksaan	
6. Tandatangani	

BLOK VII : CATATAN PETUGAS

[Blank space for Petugas Notes]

CONTOH PENGISIAN DAFTAR :

BLOK. I KETERANGAN TEMPAT PELELANGAN IKAN			
1. ProvinsiJAWA TENGAH.....		3 3
2. Kabupaten / Kota *) PEKALONGAN.....		7 5
3. Kecamatan PEKALONGAN UTARA.....		0 4 0
4. Desa / Kelurahan *) PANJANG WETAN.....		
5. Data yang Dilaporkan	Triwulan ... I..... Tahun ... 2008....	1	0 8
6. Nomor Urut TPI	Diisi oleh BPS		
7. Nama Lengkap Tempat Pelelangan Ikan : ...TPI PELABUHAN PERIKANAN PEKALONGAN.			
8. Alamat Lengkap Tempat Pelelangan Ikan : ...JL. WR SUPRATMANPEKALONGAN			
	Kode Pos		5 1 1 1 4
	Telepon (0285) . 425165 .. Fax. ()		

*) . Coret yang tidak sesuai

BLOK II : KONDISI TPI			
AKTIF	-1	TUTUP SEMENTARA	-2
		TUTUP	-3

BLOK III. PRODUKSI YANG DIJUAL DI TPI SETIAP BULAN MENURUT JENIS IKAN

A. Isikan jumlah dan nilai produksi ikan yang dijual di TPI per bulan baik secara lelang maupun tidak selama triwulan laporan menurut jenis ikan

Jenis Ikan	Bulan ..JANUARI..		Bulan ..FEBRUARI..		Bulan ..MARET..		Jumlah	
	Produksi	Nilai Produksi	Produksi	Nilai Produksi	Produksi	Nilai Produksi	Produksi	Nilai
	(kg)	(Rp)	(kg)	(Rp)	(kg)	(Rp)	(kg)	(Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Layang	753	903 600	59	78 000	48	57 600	860	1 039 200
2. Bawal	28	168 000	8	48 000	20	120 000	56	336 000
3. Kembung	783	939 000	118	141 600	175	210 000	1 076	336 000
35. Cumi-cumi	19	43 700	59	101 200	63	144 900	126	289 800
36. Lainnya	2 108	1 897 300	987	888 300	2 367	2 130 300	5 462	4 915 800
Jumlah	3 691	3 952 100	1 216	1 257 100	2 673	2 662 000	7 580	7 872 000

B. Isikan kondisi selama triwulan laporan

- 1). Jumlah produksi ikan yang dijual di TPI selama triwulan laporan dibanding triwulan sebelumnya
Meningkat -1 Sama saja - 2 Menurun - 3
- 2). Jelaskan secara rinci alasannya : Kondisi cuaca yang baik dan harga ikan yang naik mendorong nelayan untuk melaut

BLOK IV. RATA-RATA JUMLAH PERAHU/KAPAL YANG MENDARAT SETIAP HARI			
Jenis Perahu/Kapal	Bulan... JANUARI..	Bulan..FEBRUARI..	Bulan... MARET ...
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Perahu Tak Bermotor	-	-	-
2. Perahu Motor Tempel	74	36	53
3. Kapal Motor	-	-	-
Jumlah	74	36	53

BLOK V. CUKUP JELAS

BLOK VI. CUKUP JELAS



**DAFTAR - PPI/PENDARATAN IKAN
TRADISIONAL**

REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

**LAPORAN TRIWULAN
PANGKALAN PENDARATAN IKAN (PPI) / TEMPAT PENDARATAN IKAN TRADISIONAL YANG
TIDAK MEMPUNYAI TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)**

R A H A S I A

BLOK I. KETERANGAN PANGKALAN PENDARATAN IKAN

1. Provinsi	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. Kabupaten / Kota *)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. Kecamatan	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4. Desa / Kelurahan *)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5. Data yang Dilaporkan	Triwulan Tahun	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6. Nomor Urut PPI	Diisi oleh BPS	<input type="text"/>	<input type="text"/>

7.a Nama Lengkap Pangkalan Pendaratan Ikan	:
7.b Alamat Lengkap Pangkalan Pendaratan Ikan	:
	 Kode Pos <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>
8.a. Apakah PPI ini memiliki fasilitas bangunan / dermaga tempat untuk mendaratkan kapal yang permanen?		
Ya	-1	Tidak -2 <input type="checkbox"/>
8.b. Apakah PPI ini dikelola oleh Dinas Perikanan setempat?		
Ya	-1	Tidak -2 <input type="checkbox"/>
9. Apakah ada kelompok/perorangan yang mengelola nelayan ?		
Ada	- 1 (Nama :	Tidak -2 <input type="checkbox"/>
10. Apakah dipungut retribusi dari hasil tangkapan yang diperoleh?		
Ya	- 1 (.....%)	Tidak -2 <input type="checkbox"/>
11. Bila Ya (R.10 kode 1), siapa yang memungut retribusi?		
PEMDA	-1	Dinas Prikanan -2 Swasta -3 KUB -4 <input type="checkbox"/>
Lainya (.....)	-5	
12. Penjualan hasil tangkapan yang didaratkan biasanya dilakukan secara:		
Sendiri	-1	Berkelompok dengan dikoordinir -2 <input type="checkbox"/>
Lainya (.....)	-3	Tidak dijual -4
13. Bila nelayan melakukan penjualan hasil, sebagian besar dijual kemana?		
Perusahaan	-1	Tengkulak/Pengumpul -2 TPI -3 <input type="checkbox"/>
Pasar	-4	Lainya (.....) -5
14. Bila R.13 berkode 3, sebutkan nama dan alamat TPI yang dimaksud		
Nama TPI	:
Alamat TPI	:
Jarak TPI dari lokasi / tempat pendaratan	: Km <input type="text"/> <input type="text"/>
15. Pencatatan produksi ikan hasil tangkapan yang didaratkan dilakukan oleh ?		
PEMDA	-1	Dinas Perikanan -2 Swasta -3 KUB -4 <input type="checkbox"/>
Lainya (.....)	-5	Tidak ada -6

*) . Coret yang tidak sesuai

Tujuan : Memperoleh data statistik yang akurat dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan

Dasar Hukum : Pengumpulan data ini berdasarkan Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Kerahasiaan : Kerahasiaan data dijamin oleh Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Perhatian : Pengumpulan data ini tidak memungut biaya apapun

Blok ini diisi untuk Tempat Pendaratan ikan tradisional atau PPI yang tidak memiliki catatan produksi ikan

BLOK II RATA-RATA PRODUKSI IKAN YANG DIDARATKAN PER PERAHU/KAPAL

(Dalam satu triwulan Laporan)

Jenis Ikan	A. PERAHU TANPA MOTOR		B. PERAHU MOTOR TEMPEL		C. KAPAL MOTOR	
	1. Banyaknya hari pendaratan ikan perahu tanpa motor dalam satu triwulan: hari <input type="text"/> <input type="text"/>		1. Banyaknya hari pendaratan ikan perahu motor tempel dalam satu triwulan: hari <input type="text"/> <input type="text"/>		1. Banyaknya hari pendaratan ikan kapal motor dalam satu triwulan: hari <input type="text"/> <input type="text"/>	
	2. Rata-rata banyaknya perahu tanpa motor yang mendaratkan ikan disetiap hari pendaratan : Perahu tanpa motor <input type="text"/> <input type="text"/>		2. Rata-rata banyaknya perahu motor tempel yang mendaratkan ikan disetiap hari pendaratan : Perahu motor tempel <input type="text"/> <input type="text"/>		2. Rata-rata banyaknya kapal motor yang mendaratkan ikan di setiap hari pendaratan : Kapal motor <input type="text"/> <input type="text"/>	
	3. Rata-rata jumlah ikan yang didaratkan per perahu tanpa motor pada 1 kali pendaratan (kg)	4. Rata-rata Nilai ikan yang didaratkan per perahu tanpa motor pada 1 kali pendaratan (Rp)	3. Rata-rata jumlah ikan yang didaratkan per motor tempel pada 1 kali pendaratan (kg)	4. Rata-rata Nilai ikan yang didaratkan per motor tempel pada 1 kali pendaratan (Rp)	3. Rata-rata ikan yang didaratkan per kapal motor pada 1 kali pendaratan (kg)	4. Rata-rata Nilai ikan yang didaratkan per kapal motor pada 1 kali pendaratan (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Layang						
2. Bawal						
3. Kembung						
4. Selar						
5. Tembang						
6. Udang Barong/ Lobster						
7. Udang Windu						
8. Udang Jrebung						
9. Udang Dogol						
10. Udang Lainnya						
11. T e r i						
12. Tongkol						
13. Kurisi						
14. Lemuru						
15. Cakalang						
16. Tenggiri						
17. Layur						
18. Ikan Terbang						
19. Julung-Julung						
20. Tiga Waja						
21. Ekor Kuning						
22. Ikan Kowe						
23. Petek/Peperek						
24. Manyung						
25. Songot						
26. Cucut						
27. P a r i						
28. Kakap						
29. Sunglir						
30. Bambang						
31. Kerapu						
32. Kurau						
33. Belanak						
34. T u n a						
35. Cumi-Cumi						
36. Ikan Lainnya/ Campuran						

Blok ini diisi untuk Tempat Pendaratan ikan tradisional atau PPI yang memiliki catatan produksi ikan

BLOK III PRODUKSI IKAN YANG DIDARATKAN SETIAP BULAN UNTUK SELURUH PERAHU/KAPAL
(Dalam satu triwulan Laporan)

Jenis Ikan	Bulan		Bulan		Bulan		Jumlah	
	Produksi (kg)	Nilai (Rp)	Produksi (kg)	Nilai (Rp)	Produksi (kg)	Nilai (Rp)	Produksi (kg)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Layang								
2. Bawal								
3. Kembung								
4. Selar								
5. Tembang								
6. Udang Barong/Lobster								
7. Udang Windu								
8. Udang Jrebung								
9. Udang Dogol								
10. Udang Lainnya								
11. Teri								
12. Tongkol								
13. Kurisi								
14. Lemuru								
15. Cakalang								
16. Tenggiri								
17. Layur								
18. Ikan Terbang								
19. Julung-Julung								
20. Tiga Waja								
21. Ekor Kuning								
22. Ikan Kowe								
23. Petek/Peperek								
24. Manyung								
25. Songot								
26. Cucut								
27. Pari								
28. Kakap								
29. Sungiir								
30. Bambang								
31. Kerapu								
32. Kurau								
33. Belanak								
34. Tuna								
35. Cumi-Cumi								
36. Ikan Lainnya/Campuran								
Jumlah								

PENJELASAN PENGISIAN DAFTAR

BLOK II. RATA-RATA PRODUKSI IKAN YANG DIDARATKAN PER PERAHU/KAPAL

Blok ini diisi jika di PPI/Pendaratan tradisional tidak tersedia/memiliki catatan tentang produksi ikan yang didaratkan.

A. PERAHU TANPA MOTOR (kolom 2 dan 3)

Rincian A (1 s.d. 4) dikhususkan untuk **perahu tanpa motor**

Rincian 1 : Isikan banyaknya hari pendaratan ikan selama triwulan laporan dari jenis perahu khusus **Perahu tanpa motor**.

Hari Pendaratan adalah hari dimana ada perahu yang mendaratkan ikan (khusus **perahu tanpa motor**)

Jika dalam 1 triwulan setiap hari ada **perahu tanpa motor** yang mendaratkan ikan maka banyak hari pendaratan dalam 1 triwulan = 90 - 92 hari pendaratan

Rincian 2 : Isikan rata-rata banyaknya perahu yang mendaratkan ikan pada setiap hari pendaratan khusus **perahu tanpa motor**

Rincian 3 (kolom 2): Isikan rata-rata jumlah ikan yang yang didaratkan per perahu (khusus **perahu tanpa motor**) pada setiap kali pendaratan dalam satuan kilogram (kg).

Rincian 4 (kolom 3): Isikan rata-rata nilai ikan yang yang didaratkan per perahu (khusus **perahu tanpa motor**) pada setiap kali pendaratan dalam satuan rupiah (Rp)

B. PERAHU MOTOR TEMPEL (kolom 4 dan 5)

Rincian B (1 s.d. 4) dikhususkan untuk **perahu motor tempel**

Rincian 1 : Isikan banyaknya hari pendaratan ikan selama triwulan laporan dari jenis perahu khusus **Perahu motor tempel**.

Hari Pendaratan adalah hari dimana ada perahu yang mendaratkan ikan (khusus **perahu motor tempel**)

Jika dalam 1 triwulan setiap hari ada **perahu motor tempel** yang mendaratkan ikan maka banyak hari pendaratan dalam 1 triwulan = 90 - 92 hari pendaratan

Rincian 2 : Isikan rata-rata banyaknya perahu yang mendaratkan ikan pada setiap hari pendaratan khusus **perahu motor tempel**

Rincian 3 (kolom 4): Isikan rata-rata jumlah ikan yang yang didaratkan per perahu (khusus **perahu motor tempel**) pada setiap kali pendaratan dalam satuan kilogram (kg).

Rincian 4 (kolom 5): Isikan rata-rata nilai ikan yang yang didaratkan per perahu (khusus **perahu motor tempel**) pada setiap kali pendaratan dalam satuan rupiah (Rp)

C. KAPAL MOTOR (kolom 6 dan 7)

Rincian C (1 s.d. 4) dikhususkan untuk **Kapal motor**

Rincian 1 : Isikan banyaknya hari pendaratan ikan selama triwulan laporan dari jenis perahu khusus **kapal motor**. Hari Pendaratan adalah hari dimana ada perahu yang mendaratkan ikan (khusus **kapal motor**)
Jika dalam 1 triwulan setiap hari ada **kapal motor** yang mendaratkan ikan maka banyak hari pendaratan dalam 1 triwulan = 90 - 93 hari pendaratan

Rincian 2 : Isikan rata-rata banyaknya perahu yang mendaratkan ikan pada setiap hari pendaratan khusus **kapal motor**

Rincian 3 (kolom 6): Isikan rata-rata jumlah ikan yang didaratkan per perahu (khusus **kapal motor**) pada setiap kali pendaratan dalam satuan (kg).

Rincian 4 (kolom 7): Isikan rata-rata nilai ikan yang didaratkan per perahu (khusus **kapal motor**) pada setiap kali pendaratan dalam satuan rupiah (Rp)

BLOK III. PRODUKSI IKAN YANG DIDARATKAN SETIAP BULAN UNTUK SELURUH KAPAL YANG MENDARAT SELAMA SATU TRIWULAN LAPORAN

Blok ini diisi jika di PPI/Pendaratan tradisional tersedia/memiliki catatan tentang produksi ikan yang didaratkan.

Kolom (2), (4), (6) : Isikan jumlah produksi ikan yang didaratkan di PPI per bulan menurut jenis ikan selama triwulan laporan

Kolom (3), (5), (7) : Isikan nilai produksi ikan yang didaratkan di PPI per bulan menurut jenis ikan selama triwulan laporan

Kolom (8) : Isikan penjumlahan produksi ikan yang didaratkan dalam 1 triwulan yaitu kol (2) + kol (4) + kol (6)

Kolom (9) : Isikan penjumlahan nilai produksi ikan yang didaratkan dalam 1 triwulan yaitu kol (3) + kol (5) + kol (7)

Apabila sulit untuk merinci jenis ikan, maka isikan pada rincian ikan lainnya/Campuran.

Produksi adalah jumlah ikan yang didaratkan di PPI pada bulan yang bersangkutan selama triwulan laporan

Nilai Produksi adalah nilai seluruh ikan yang didaratkan di PPI pada bulan yang bersangkutan selama triwulan laporan

Periode triwulan laporan adalah sebagai berikut:

Triwulan I : periode Januari sampai dengan Maret

Triwulan II : periode April sampai dengan Juni

Triwulan III : periode Juli sampai dengan September

Triwulan IV : periode Oktober sampai dengan Desember

BLOK IV : KETERANGAN RESPONDEN

Data yang tercantum dalam daftar isian diisi dengan sebenarnya dan menurut keadaan yang sesungguhnya.

1. Nama Responden

2. Jabatan

3. Tandatangani dan/atau Cap

BLOK V : KETERANGAN PETUGAS

Bagian ini diisi oleh petugas BPS

1. Nama Pencacah

2. Tanggal Pencacahan

3. Tandatangani

4. Nama Pengawas/Pemeriksa

5. Tanggal Pengawasan/Pemeriksaan

6. Tandatangani

BLOK VI : KONDISI PPI

KONDISI PP : AKTIF -1

TUTUP SEMENTARA -2

TUTUP -3

Aktif adalah jika PPI masih melakukan kegiatan pendaratan ikan **walaupun** pada triwulan yang bersangkutan tidak ada kegiatan pendaratan ikan **tetapi** masih akan melakukan kegiatan pendaratan ikan pada triwulan/tahun berikutnya

Tutup sementara adalah jika PPI sudah tidak melakukan kegiatan pendaratan ikan dalam jangka waktu tertentu **tetapi** masih akan aktif kembali

Tutup adalah jika PPI sudah tidak lagi melakukan kegiatan pendaratan ikan dalam jangka waktu yang tidak dapat ditentukan

BLOK VII : C A T A T A N

--



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

LAPORAN TRIWULAN PELABUHAN PERIKANAN (PP)

RAHASIA

BLOK I. KETERANGAN PELABUHAN PERIKANAN

1. Provinsi	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. Kabupaten / Kota *)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. Kecamatan	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4. Desa / Kelurahan *)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5. Data yang Dilaporkan	Triwulan Tahun	<input type="text"/>	<input type="text"/>
6. Nomor Urut PP	Diisi oleh BPS	<input type="text"/>	<input type="text"/>

7. Nama Lengkap Pelabuhan Perikanan	:
8. Alamat Lengkap Pelabuhan Perikanan	:
	 Kode Pos <input type="text"/>
Telepon ()	Fax. ()	E-mail:

9. Kategori Pelabuhan Perikanan :

PPS	-1	PPN	-2	PPP	-3	<input type="checkbox"/>
-----	----	-----	----	-----	----	--------------------------

10. Apakah di pelabuhan ini terdapat Tempat Pelelangan Ikan (TPI) ?

Ada	-1 (Nama	Tidak ada	-2	(langsung ke R.12)	<input type="checkbox"/>
-----	----------------	-----------	----	--------------------	--------------------------

11. Jika ada TPI (Rincian 10 berkode 1) :

a. Apakah seluruh ikan hasil tangkapan dijual/dicatat di TPI tersebut ?

Ya	-1 (langsung ke R.11c)	Tidak	-2	<input type="checkbox"/>
----	------------------------	-------	----	--------------------------

b. Jika tidak seluruh ikan dijual/dicatat di TPI (Rincian 11.a. berkode 2) :

(1). Berapa persen ikan yang dijual/dicatat di TPI terhadap seluruh ikan hasil tangkapan ?

(2). Kemana ikan yang dijual di luar TPI ?

Perusahaan dalam negeri	-1	Pedagang	-3	Lainnya (.....)	-5	<input type="checkbox"/>
Perusahaan luar negeri	-2	Pasar	-4			

c. Apakah petugas pencatat produksi di PP dengan TPI sama ?

Ya	-1	Tidak	-2	<input type="checkbox"/>
----	----	-------	----	--------------------------

d. Apakah pencatatan produksi ikan yang dilakukan oleh petugas PP (Pelabuhan Perikanan) sudah termasuk ikan yang dijual melalui TPI ?

Ya	-1	Tidak	-2	<input type="checkbox"/>
----	----	-------	----	--------------------------

12. Jika tidak ada TPI (Rincian 10 berkode 2), kemana biasanya ikan dijual ?

Perusahaan dalam negeri	-1	Pedagang	-3	TPI terdekat	-5	<input type="checkbox"/>
Perusahaan luar negeri	-2	Pasar	-4	Lainnya (.....)	-6	

13. Apakah dipungut retribusi dari semua hasil tangkapan yang diperoleh ?

Ya	-1	Tidak	-2	<input type="checkbox"/>
----	----	-------	----	--------------------------

14. Jika R.13 berkode 1, berapa persen pungutan retribusi terhadap nilai hasil tangkapan ?

*) . Coret yang tidak sesuai

Tujuan : Memperoleh data statistik yang akurat dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan

Dasar Hukum : Pengumpulan data ini berdasarkan Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Kerahasiaan : Kerahasiaan data dijamin oleh Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Perhatian : Pengumpulan data ini tidak memungut biaya apapun

BLOK II. PRODUKSI IKAN YANG DIDARATKAN DI PELABUHAN SETIAP BULAN MENURUT JENIS IKAN

A. Isikan jumlah dan nilai produksi ikan yang didaratkan di pelabuhan per bulan baik yang dijual melalui TPI maupun diluar TPI selama triwulan laporan menurut jenis ikan

Jenis Ikan	Bulan		Bulan		Bulan		Jumlah	
	Produksi (kg)	Nilai (Rp)	Produksi (kg)	Nilai (Rp)	Produksi (kg)	Nilai (Rp)	Produksi (kg)	Nilai (Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Layang								
2. Bawal								
3. Kembang								
4. Selar								
5. Tembang								
6. Udang Barong								
7. Udang Windu								
8. Udang Jrebung								
9. Udang Dogol								
10. Udang Lainnya								
11. T e r i								
12. Tongkol								
13. Kurisi								
14. Lemuru								
15. Cakalang								
16. Tenggiri								
17. Layur								
18. Ikan Terbang								
19. Julung-Julung								
20. Tiga Waja								
21. Ekor Kuning								
22. Ikan Kowe								
23. Petek/Peperek								
24. Manyung								
25. Songot								
26. Cucut								
27. P a r i								
28. Kakap								
29. Sunglir								
30. Bambang								
31. Kerapu								
32. Kurau								
33. Belanak								
34. T u n a								
35. Cumi-Cumi								
36.								
37.								
38.								
39.								
40.								
41.								
42.								
43.								
44. Ikan Campuran								
Jumlah								

Produksi adalah jumlah ikan yang didaratkan di PP selain yang dijual di TPI pada bulan yang bersangkutan selama triwulan laporan

Nilai Produksi adalah nilai seluruh ikan yang didaratkan di PP selain yang dijual di TPI pada bulan yang bersangkutan selama triwulan laporan

Periode triwulan laporan adalah sebagai berikut:

Triwulan I : periode Januari sampai dengan Maret

Triwulan II : periode April sampai dengan Juni

Triwulan III : periode Juli sampai dengan September

Triwulan IV : periode Oktober sampai dengan Desember

B. Isikan kondisi selama triwulan laporan

- 1). Jumlah produksi ikan yang didaratkan di pelabuhan selama triwulan laporan dibanding triwulan sebelumnya
Meningkat - 1 Sama saja - 2 Menurun - 3
- 2). Jelaskan secara rinci alasannya

BLOK III : RATA-RATA PERAHU/KAPAL YANG MENDARAT SETIAP HARI

Isikan rata-rata perahu/kapal yang mendarat setiap hari per bulan selama triwulan laporan.

Jenis Perahu/Kapal	Bulan	Bulan	Bulan
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Perahu Tak Bermotor			
2. Perahu Motor Tempel			
3. Kapal Motor			
Jumlah			

BLOK IV : KETERANGAN RESPONDEN

Data yang tercantum dalam daftar isian diisi dengan sebenarnya dan menurut keadaan yang sesungguhnya.

1. Nama Responden	
2. Jabatan	
3. Tandatangani dan/atau Cap	

BLOK V : KETERANGAN PETUGAS

Bagian ini diisi oleh petugas BPS

1. Nama Pencacah	
2. Tanggal Pencacahan	
3. Tandatangani	
4. Nama Pengawas/Pemeriksa	
5. Tanggal Pengawasan/Pemeriksaan	
6. Tandatangani	

BLOK VI : KONDISI PP

KONDISI PP : **AKTIF -1** **TUTUP SEMENTARA -2** **TUTUP -3**

Aktif adalah jika PP masih melakukan kegiatan pendaratan ikan *walaupun* pada triwulan yang bersangkutan tidak ada kegiatan pendaratan ikan *tetapi* masih akan melakukan kegiatan pendaratan ikan pada triwulan/tahun berikutnya

Tutup sementara adalah jika PP sudah tidak melakukan kegiatan pendaratan ikan dalam jangka waktu tertentu *tetapi* masih akan aktif kembali

Tutup adalah jika PP sudah tidak lagi melakukan kegiatan pendaratan ikan

<http://jatim.bps.go.id>



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

**LAPORAN TAHUNAN
TEMPAT PELELANGAN IKAN (TPI)**

R A H A S I A

BLOK I. KETERANGAN IDENTITAS

1. Provinsi	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Kabupaten/Kota ^{*)}	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3. Kecamatan	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4. Desa/Kelurahan ^{*)}	
5. Data yang dilaporkan	Tahun	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
6. Nomor Urut TPI	Diisi Oleh BPS	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
7. Nama TPI	:	
8. Alamat TPI	:	
	
	Kode Pos	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	Tel.()..... Fax.().....	
9. Nama Penanggung Jawab TPI	:	
10. Lokasi TPI	: Dalam kawasan Pelabuhan Perikanan/PPI - 1	<input type="checkbox"/>
	Di luar kawasan Pelabuhan Perikanan/PPI - 2	
11. Nama Pelabuhan Perikanan/PPI (Jika Rincian 10 berkode 1)	:	

*) Coret yang tidak sesuai

Tempat Pelelangan Ikan (TPI) adalah suatu pasar tempat terjadinya transaksi penjualan ikan/hasil laut, baik secara lelang ataupun tidak, yang **biasanya** terletak di dalam Pelabuhan Perikanan (PP) atau Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI). Syarat dari TPI adalah memiliki bangunan tetap, tidak berpindah-pindah, ada koordinator penjualan, dan ada izin dari instansi berwenang.

Tujuan : Memperoleh data statistik yang akurat dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan
Dasar Hukum : Pengumpulan data ini berdasarkan Undang-undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik
Kerahasiaan : Kerahasiaan data dijamin oleh Undang-undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Perhatian: Pengumpulan data ini TIDAK memungut biaya apapun

BLOK II. KETERANGAN TPI						
1. Tahun Mulai Beroperasi					
2. Status Hukum TPI	UPTP	-1	BUMN	-3	Lainnya	-5
	UPTD	-2	Swasta	-4		
3. Kondisi TPI	Ada Penjualan	-1	Tidak Ada Penjualan	-2	Tutup	-3
4. Luas Kantor Pelelangan M ²					
5. Luas Ruang Pelelangan M ²					
6. Luas Ruang Pengepakan M ²					
7. Pengelola TPI	UPTP	-1	BUMN	-3	KUD	-5
	UPTD	-2	Swasta	-4	Lainnya	-6

BLOK III. PEKERJA DAN PENGELUARAN UNTUK PEKERJA				
A. PEKERJA TETAP DAN HONORER				
Golongan Pekerja		Banyaknya Pekerja		
		Laki-laki	Perempuan	Jumlah
(1)		(2)	(3)	(4)
1. Pekerja Tetap	a. Pegawai Negeri			
	b. Bukan Pegawai Negeri			
2. Pekerja Honorer				
3. J u m l a h				
B. PEKERJA HARIAN LEPAS				
1. Rata-rata jumlah pekerja harian per hari selama setahun		:	Orang	
2. Jumlah hari kerja selama setahun		:	Hari	
3. Jumlah hari-orang selama setahun (No.1 X No.2)		:	Hari - orang	
4. Upah pekerja harian lepas selama setahun		:	(000 Rupiah)	
C. UPAH/GAJI UNTUK PEKERJA TETAP DAN HONORER				
Jenis Pengeluaran		Berupa Uang (000 Rp)	Berupa Barang (000 Rp)	Jumlah (000 Rp)
(1)		(2)	(3)	(4)
1. Upah dan Gaji				
2. Upah Lembur				
3. Bonus, Hadiah, dan lainnya				
4. Dana Pensiun, Tunjangan & Asuransi pegawai				
5. J u m l a h				

Pelabuhan Perikanan : tempat berlabuh Kapal/Perahu dan tempat pendaratan hasil perikanan.

Pekerja Tetap : pekerja dengan memperoleh upah/gaji secara tetap.

Pekerja Honorer : pekerja tidak tetap yang dibayar secara bulanan, tidak tergantung jumlah hari ia bekerja

Pekerja Harian : pekerja yang menerima upah menurut jumlah hari ia bekerja

Upah/gaji berbentuk barang dinilai menurut harga barang pada saat itu. Termasuk disini penilaian terhadap fasilitas perumahan, kendaraan dsb.

BLOK IV. KETERANGAN PENJUALAN					
1. Penyelenggara Kegiatan Penjualan	PEMDA	-1 KUD	-2 Lainnya	-3	
2. Sistem Penjualan	Lelang	-1 Tidak Lelang	-2 Keduanya	-3	
3. Pungutan Retribusi Penjualan	Ada	-1 Tidak Ada	-2		
4. Bila ada retribusi, berdasarkan Perda Nomor :				
5. PERSENTASE RETRIBUSI					
Uraian		Lelang	Tidak Lelang		
(1)		(2)	(3)		
a. Persentase besarnya Retribusi/Pungutan dari nilai kotor	 % %		
b. Persentase pembebanan retribusi kepada:					
	1. Nelayan % %		
	2. Pembeli % %		
c. Persentase pembagian hasil retribusi/pungutan untuk:					
	1. PEMDA Provinsi % %		
	2. PEMDA Kab/Kota % %		
	3. Penyelenggara lelang % %		
	4. Pengelola TPI % %		
	5. Saving % %		
	6. Asuransi Nelayan % %		
6. Petugas pencatat data volume/nilai penjualan	 Orang Orang		
7. Jumlah bakul/peserta penjualan					
	a. Perorangan Orang Orang		
	b. Perusahaan Unit Unit		
	c. KUD Unit Unit		
	d. Lainnya		
8. Cara pembayaran hasil penjualan		Kontan - 1	Dicicil - 2	Dibayar kemudian - 3	Lainnya - 4

BLOK V. PENDARATAN KAPAL/PERAHU			
Rata-rata Perahu/Kapal yang Mendarat Per Hari			
Jenis Perahu/Kapal	Rata-rata Perahu/Kapal yang mendarat per hari		
	Puncak Musim	Musim Normal	Musim Paceklik
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Perahu Tak Bermotor			
2. Perahu Motor Tempel			
3. Kapal Motor			
a. < 5 GT			
b. 5 - 10 GT			
c. 11 - 20 GT			
d. 21 - 50 GT			
e. 51 - 100 GT			
f. > 100 GT			

BLOK VI. PRODUKSI DAN NILAI PENJUALAN IKAN

Produksi dan Nilai Penjualan Ikan Menurut Bulan

Bulan	Lelang			Tidak Lelang		
	Jumlah Hari Lelang	Banyaknya Ikan (kg)	Nilai (000 Rp.)	Jumlah Hari Penjualan	Banyaknya Ikan (kg)	Nilai (000 Rp.)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Januari						
2. Februari						
3. Maret						
4. April						
5. Mei						
6. Juni						
7. Juli						
8. Agustus						
9. September						
10. Oktober						
11. November						
12. Desember						
13. Jumlah						

BLOK VII. JENIS IKAN UTAMA YANG DIJUAL

Jenis Ikan yang Paling Banyak Dijual Menurut Musim

Musim	Jenis Ikan	Rata-rata Volume/Hari (Kg)	Rata-rata Harga/Kg (Rp.)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Puncak Musim <i>Lingkari bulan untuk puncak musim</i> { 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 }	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
2. Musim Normal <i>Lingkari bulan untuk musim normal</i> { 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 }	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		
3. Musim Paceklik <i>Lingkari bulan untuk musim paceklik</i> { 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 }	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
	6.		

BLOK VIII. PENGELUARAN (000 Rp.)

A. PENGELUARAN BAHAN, JASA, DAN LAINNYA SELAMA SETAHUN

Jenis Pengeluaran	Nilai (000 Rp.)
(1)	(2)
1. Bahan-bahan :	
a. Kemasan, pembungkus dan pengepak	
b. Suku cadang, bahan untuk pemeliharaan barang modal	
c. Bahan-bahan keperluan kantor	
2. J a s a :	
a. Ongkos pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal	
b. Jasa-jasa industri yang dibayarkan kepada pihak lain	
3. S e w a :	
a. Sewa gedung, mesin, dan peralatan	
b. Sewa tanah	
4. Retribusi hasil penjualan/pelelangan yang disetor ke Pemda	
5. Pajak tidak langsung (misal: PBB)	
6. Penyusutan	
7. Bunga atas pinjaman	
8. Hadiah, sumbangan, derma, dan sejenisnya	
9. Lain-lain (misal: uang kebersihan, uang keamanan, es batu, dll)	
10. J u m l a h	

B. PENGELUARAN BAHAN BAKAR, LISTRIK, AIR, DAN GAS SELAMA SETAHUN

Jenis pengeluaran	Satuan Standar	Volume	Nilai (000 Rp.)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Bahan Bakar dan Pelumas:			
a. Bensin	Liter		
b. Solar/Minyak Diesel	Liter		
c. Minyak Tanah	Liter		
d. Pelumas	Liter		
e. Bahan bakar lainnya			
f. Sub Jumlah			
2. Listrik			
a. Dibangkitkan sendiri	KwH		
b. Dibeli dari PLN	KwH		
3. A i r	M ³		
4. L P G	Kg		
5. GAS (dari PGN)	M ³		
6. J u m l a h (1f + 2b + 3 + 4 + 5)			

Pengeluaran yang dicatat adalah seluruh biaya pengeluaran untuk kegiatan TPI pada tahun laporan, baik yang bersumber dari APBN/APBD maupun Swadana, kecuali untuk gaji/upah pekerja. Termasuk yang dicatat disini adalah biaya perbaikan kecil/ringan barang modal.

BLOK IX. PEMBENTUKAN BARANG MODAL (000 Rp)

Jenis Barang Modal	Pembelian Barang Modal		Perbaikan Besar Barang Modal	Pengurangan Barang Modal
	Baru	Bekas dalam Negeri		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Tanah				
2. Gedung/Konstruksi lainnya				
3. Mesin-mesin & Perlengkapan				
4. Kendaraan Angkutan darat				
5.				
6.				
7.				
8.				
9. Lainnya				
10. J u m l a h				

Barang Modal Tetap : barang untuk pemakaian jangka panjang, seperti tanah, gedung, mesin , dsb.

Barang Modal Baru : barang modal yang belum pernah dipakai pihak lain (kecuali tanah),
barang modal bekas dari luar negeri digolongkan sebagai barang modal baru.

Barang Modal Bekas : barang modal yang pernah dipakai pihak lain di dalam negeri (kecuali Tanah)

Perbaikan besar : perbaikan barang modal sehingga memperbesar kapasitas atau menambah usia.

DAFTAR INI DIISI SESUAI DENGAN KEADAAN YANG SEBENARNYA

Diketahui oleh yang bertanggung-jawab

Tanggal pencacahan 20..

di TPI ini

Jabatan :

Petugas pencacah,

(_____)

Cap, Nama, dan Tandatangan

(_____)

NIP.

BLOK X. CATATAN

Lined area for notes with horizontal dashed lines.

<http://jurnal.bps.go.id>



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

LAPORAN TAHUNAN
PERUSAHAAN PENANGKAPAN IKAN

BLOK I. KETERANGAN IDENTITAS	
1. Provinsi <input type="text"/>
2. Kabupaten / Kota *) <input type="text"/>
3. Kecamatan <input type="text"/>
4. Desa / Kelurahan *)
5. Data yang dilaporkan	Tahun <input type="text"/>
6. Nomor Urut Perusahaan	Diisi Oleh BPS <input type="text"/>
7. Nama Lengkap Perusahaan	:
8. <i>Contact Person</i>	Nama :
	Jabatan :
9. Lokasi Perusahaan	:

	Kode Pos <input type="text"/>
	Tel. () Fax. ()
10. Alamat Kantor Pusat	:

	Kode Pos <input type="text"/>
	Tel. () Fax. ()
11. Kondisi Perusahaan saat pencacahan	: Akif -1
	Sementara tidak aktif -2 <input type="checkbox"/>
	Bukan Perusahaan Penangkapan Ikan -3
	Tutup -4

*) . Coret yang tidak sesuai

Tujuan : Memperoleh data statistik yang akurat dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan
 Dasar Hukum: Pengumpulan data ini berdasarkan Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik
 Kerahasiaan : Kerahasiaan data dijamin oleh Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Perhatian : pengumpulan data ini tidak memungut biaya apapun

BLOK II. KETERANGAN PERUSAHAAN					
1. Jenis Kegiatan Perusahaan	Penangkapan	-1	Penangkapan & Pengolahan	-2	
2. Bentuk Badan Usaha	PN/PD/Persero/Perun	-1	CV	-3	Koperasi/KUD -5
	PT/NV	-2	Firma	-4	Yayasan -6
3. Status Permodalan	PMA	-1	PMDN	-2	Lainnya -3
4. Izin Usaha berasal dari	Pusat	-1	Daerah	-2	
5. Status Perusahaan	Tanpa cabang	-1	Induk/Pusat	-2	Cabang -3
6. Tahun mulai operasional				

BLOK III. JUMLAH PEKERJA DAN PENGELUARAN UNTUK PEKERJA								
A. Pekerja Tetap dan Tidak Tetap Selama Setahun								
Tingkat Pendidikan	Pekerja di Darat				Pekerja di Laut			
	Pekerja Tetap		Pekerja Tidak Tetap		Pekerja Tetap		Pekerja Tidak Tetap	
	Lk	Pr	Lk	Pr	Lk	Pr	Lk	Pr
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. s.d. SD								
2. SLTP								
3. SLTA								
4. Akademi								
5. Universitas/DIV								
6. Jumlah								
7. Bila Rincian 6 terisi	WNA							
	WNI							
B. Pekerja Harian Lepas / Borongan selama setahun								
1. Rata ² jumlah pekerja per hari	: Orang				: Orang			
2. Jumlah hari kerja setahun	: Hari				: Hari			
3. Jumlah hari-orang (R.1 X R.2)	: Hari - orang				: Hari - orang			
4. Upah pekerja harian setahun	: (000 Rupiah)				: (000 Rupiah)			
C. Pekerja tidak dibayar/Pekerja keluarga : Orang								

Perusahaan penangkapan ikan yang dicakup dalam survei ini adalah perusahaan yang berbadan hukum/usaha (PT, PD/Persero, CV, Firma, Koperasi, Yayasan).

Pekerja tetap adalah pekerja yang memperoleh upah/gaji secara tetap baik ada kegiatan maupun tidak

Pekerja tidak tetap adalah pekerja yang menerima upah/gaji berdasarkan banyaknya waktu kerja

Pekerja harian: adalah pekerja yang menerima upah menurut jumlah hari ia bekerja

Pekerja tidak dibayar adalah pekerja yang tidak mendapat upah/gaji (biasanya pekerja keluarga).

Pekerja di laut adalah pekerja yang terlibat langsung dalam operasi penangkapan

Pekerja di darat adalah pekerja yang tidak terlibat langsung dalam penangkapan, misalnya : pimpinan perusahaan, pegawai administrasi, penjaga malam dan sebagainya.

BLOK III. JUMLAH PEKERJA DAN PENGELUARAN UNTUK PEKERJA (LANJUTAN)

D. Pengeluaran Untuk Pekerja Tetap dan Tidak Tetap Selama Setahun

Jenis Pengeluaran	Berupa uang (000 Rp)	Berupa barang (000 Rp)	Jumlah (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Upah dan Gaji			
2. Upah Lembur			
3. Bonus, Hadiah, dan lainnya			
4. Dana Pensiun, Tunjangan & Asuransi Pegawai			
5. J u m l a h			

BLOK IV. PRODUKSI DAN PENDAPATAN LAIN

A. Produksi Sendiri Menurut Jenis Kapal/Perahu Selama Setahun

Nama Perahu / Kapal	Ukuran Gross Tonage (GT)	Jumlah Anak Buah Kapal	Alat Penang- kap Utama	Jumlah Hari per Trip	Jumlah Trip Setahun	Produksi		Daerah Penang- kapan	Pela- buhan Basis
						Volume (Ton)	Nilai (000 Rp)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1.									
2.									
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
8.									
9.									
10.									
11.									
12.									
13.									
14.									
15.									
16.									
17.									
18.									
19.									
20.									
21.									
22.									
23.									

BLOK IV. PRODUKSI DAN PENDAPATAN LAIN (LANJUTAN)

A. Produksi Sendiri Menurut Jenis Kapal/Perahu Selama Setahun

Nama Perahu / Kapal	Ukuran Gross Tonage (GT)	Jumlah Anak Buah Kapal	Alat Penangkap Utama	Jumlah Hari per Trip	Jumlah Trip Setahun	Produksi		Daerah Penangkapan	Pelabuhan Basis
						Volume (Ton)	Nilai (000 Rp)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									
33									
34									
35									
36									
37									
38									
39									
40									
41									
42									
43									
44									
45									
46									
47									
48									
49									
50									
Jumlah									

Upah/gaji berbentuk barang dinilai menurut harga barang pada saat itu. Termasuk disini penilaian terhadap fasilitas perumahan, kendaraan dsb.

Produksi sendiri adalah hasil tangkapan menurut jenis perahu/kapal. Produksi (kolom 7) adalah dalam bentuk segar.

Daerah penangkapan adalah wilayah perairan tempat operasi penangkapan (misal: Laut Jawa, Selat Sunda)

Pelabuhan basis adalah tempat perahu/kapal membongkar hasil tangkapan.

BLOK IV. PRODUKSI DAN PENDAPATAN LAIN (LANJUTAN)

B. Produksi dan Nilai Menurut Jenis Ikan selama setahun

Jenis Ikan	Produksi Sendiri						Pembelian	
	Kapal milik sendiri		Kapal carter asing		Kapal carter nasional		Volume (Ton)	Nilai (000 Rp)
	Volume (Ton)	Nilai (000 Rp)	Volume (Ton)	Nilai (000 Rp)	Volume (Ton)	Nilai (000 Rp)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Bluefin								
2. Yellowfin								
3. Big eye								
4. Albacor								
5. Tuna lainnya								
6. Cakalang								
7. Tongkol								
8. C u c u t								
9. Udang putih								
10. Udang windu								
11. Udang lainnya								
12. H i u								
13. Lainnya (.)								
14. J u m l a h								

C. Pendapatan dan Penerimaan Lain Selama Setahun

Jenis Pendapatan/Penerimaan	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)
1. Penerimaan dari Jasa Perikanan	
2. Keuntungan penjualan barang dalam bentuk yang sama waktu membeli	
3. Pendapatan/penerimaan lain	
4. J u m l a h	

BLOK V. UNIT PENGOLAHAN DAN COLD STORAGE

Lokasi	Kapasitas Pengolahan (Ton/Hari)			Cold Storage						
	Penga- lengan	Tepung Ikan	Lainnya	Kapasi- tas (Ton)	Bahan baku milik sendiri			Bahan baku pihak lain		
					Jenis	Volume (Ton)	Nilai (000 Rp)	Jenis	Volume (Ton)	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.										
2.										
3.										
4.										
5.										

BLOK VI. PENGGUNAAN PRODUKSI (Ton)

Jenis Ikan	Dijual di Dalam Negeri				Ekspor				Lainnya
	Hidup/ segar	Beku	Kering	Lainnya	Hidup/ segar	Beku	Kering	Lainnya	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
1. Bluefin									
2. Yellowfin									
3. Big eye									
4. Albacor									
5. Tuna lainnya									
6. Cakalang									
7. Tongkol									
8. C u c u t									
9. Udang putih									
10. Udang windu									
11. Udang lainnya									
12. H i u									
13. Lainnya (.)									
14. J u m l a h									

BLOK VII. PENGELUARAN

A. Pengeluaran Bahan Bakar, Listrik, Air dan Gas Selama Setahun

Jenis pengeluaran	Satuan Standar	Banyaknya (Volume)		Nilai (000 Rp)
		Untuk Operasi Penangkapan	Diluar Operasi Penangkapan	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Bahan Bakar dan Pelumas				
a. Bensin	Liter			
b. Solar/Minyak Diesel	Liter			
c. Minyak Tanah	Liter			
d. Pelumas	Liter			
e. Bahan bakar lainnya				
f. Jumlah				
2. Listrik				
a. Dibangkitkan sendiri	KwH			
b. Dibeli dari PLN	KwH			
3. A i r	M ³			
4. L P G	Kg			
5. Gas (dari PGN)	M ³			
6. J u m l a h (1f + 2b + 3 + 4 + 5)				

BLOK VII. PENGELUARAN (LANJUTAN)	
B. Pengeluaran Bahan-Bahan, Jasa dan Lainnya Selama Setahun	
Jenis Pengeluaran	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)
1. Bahan-bahan	
a. U m p a n	
b. G a r a m	
c. E s	
d. Kemasan, pembungkus, dan pengepak	
e. Suku cadang, bahan untuk pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal	
f. Barang keperluan kantor & alat kerja berumur kurang dari 1 tahun	
g. Konsumsi dan obat-obatan awak kapal	
2. J a s a	
a. Ongkos pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal	
b. Jasa perikanan yang dibayarkan kepada pihak lain	
3. S e w a	
a. Sewa gedung, mesin, dan peralatan	
b. Sewa tanah	
4. Pajak tidak langsung (PPN barang dan jasa, PBB, Bea & Cukai, Retribusi, dsb)	
5. Penyusutan	
6. Bunga atas pinjaman	
7. Hadiah, sumbangan, derma, dan sejenisnya	
8. Lain-lain (jasa akuntan, konsultan, asuransi kerugian, iklan ,dll.)	
9. J u m l a h	

BLOK VIII. JUMLAH PERAHU DAN KAPAL YANG DIKUASAI				
Fungsi dan Kepemilikan	Perahu	Motor Tempel	Kapal Motor	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Untuk Penangkapan				
a. Milik Sendiri				
b. Carter Nasional				
c. Carter Asing				
2. Untuk Pengangkutan				
a. Milik Sendiri				
b. Carter Nasional				
c. Carter Asing				
3. J u m l a h				

Semua jenis pengeluaran adalah yang benar-benar digunakan selama tahun berjalan

BLOK IX. PEMBENTUKAN MODAL TETAP, PENAMBAHAN, PENGURANGAN DAN PERBAIKAN BESAR (000 Rp)

Jenis Barang Modal	Pembelian Barang Modal		Perbaikan Besar Barang Modal	Pengurangan Barang Modal
	Baru	Bekas dlm Negeri		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Tanah				
2. Gedung/Konstruksi lainnya				
3. Mesin-mesin & Perlengkapan				
4. Kendaraan Angkutan darat				
5. Kapal/Perahu				
6. Alat Penangkap				
7.				
8.				
9.				
10.				
11. Lainnya				
12. J u m l a h				

Barang Modal Tetap adalah barang untuk pemakaian jangka panjang, seperti tanah, gedung, mesin, dsb.

Barang Modal Baru adalah barang modal yang belum pernah dipakai pihak lain (kecuali tanah), barang modal bekas dari luar negeri digolongkan sebagai barang modal baru.

Barang Modal Bekas adalah barang modal yang pernah dipakai pihak lain di dalam negeri.

Perbaikan besar adalah perbaikan barang modal sehingga memperbesar kapasitas atau menambah usia.

DAFTAR INI DIISI SESUAI DENGAN KEADAAN YANG SEBENARNYA

Diketahui oleh yang bertanggung-jawab

di perusahaan ini

Jabatan :

Tanggal Pencacahan :

..... 20

Petugas Pencacah

(_____)

Cap, Nama, dan Tandatangan

(_____)

Nama dan Tandatangan

BLOK X. CATATAN



REPUBLIK INDONESIA
BADAN PUSAT STATISTIK

LAPORAN TAHUNAN
PERUSAHAAN BUDIDAYA IKAN

RAHASIA

BLOK. I KETERANGAN IDENTITAS	
1. Provinsi <input type="text"/>
2. Kabupaten / Kota *) <input type="text"/>
3. Kecamatan <input type="text"/>
4. Desa / Kelurahan *) <input type="text"/>
5. Data yang dilaporkan	Tahun <input type="text"/>
6. Nomor Urut Perusahaan	Diisi BPS <input type="text"/>
7. Nama Lengkap Perusahaan	:
8. Contact Person	: Nama : Jabatan :
9. Lokasi Perusahaan	:
	Kode Pos <input type="text"/>
	Tel.() Fax. ()
10. Alamat Kantor Pusat	:
	Kode Pos <input type="text"/>
	Tel.() Fax. ()
11. Kondisi Perusahaan saat pencacahan	:Akif -1
	Sementara tidak Aktif -2 <input type="checkbox"/>
	Tutup -3

*) Coret yang tidak sesuai

Tujuan : Memperoleh data statistik yang akurat dan tepat waktu untuk perencanaan pembangunan
Dasar Hukum: Pengumpulan data ini berdasarkan Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik
Kerahasiaan : Kerahasiaan data dijamin oleh Undang-Undang No. 16 Tahun 1997 tentang Statistik

Perhatian : pengumpulan data ini tidak memungut biaya apapun

BLOK II. KETERANGAN PERUSAHAAN

1.a Jenis Budidaya	Tambak	-1	Air Tawar	-2	Laut	-3
b Jenis Budidaya Utama	Tambak	-1	Air Tawar	-2	Laut	-3
2.a Jenis Kegiatan	Pembenihan	-1	Pembesaran	-2		
b Jenis Kegiatan Utama	Pembenihan	-1	Pembesaran	-2		
3. Wadah Budidaya Utama	Tambak	-1	Kolam tanah/Kolam Bak	-2	Karamba	-3
	Karamba Jaring Apung	-4	Tali rentang	-5	Lainnya	-6
4. Teknologi Budidaya	Sederhana	-1	Semi Intensif	-2	Intensif	-3
5. Jenis Ikan	1. <input type="text"/> <input type="text"/>		2. <input type="text"/> <input type="text"/>			
6. Bentuk Badan Usaha	PN/PD/Persero/Perum	-1	CV	-3	Koperasi/KUD	-5
	PT/NV	-2	Firma	-4	Yayasan	-6
7. Status Permodalan	PMA	-1	PMDN	-2	Lainnya	-3
8. Izin Usaha berasal dari	Pusat	-1	Daerah	-2		
9. Status Perusahaan	Tanpa cabang	-1	Induk/Pusat	-2	Cabang	-3
10. Luas Lahan (Ha)					
11. Kapasitas Produksi (pertahun)					
12. Tahun mulai operasional					

BLOK III. JUMLAH PEKERJA DAN PENGELUARAN UNTUK PEKERJA

A. Pekerja Tetap dan Tidak Tetap Selama Setahun

Tingkat Pendidikan	Pekerja Produksi				Pekerja Non Produksi			
	Pekerja Tetap		Pekerja Tidak Tetap		Pekerja Tetap		Pekerja Tidak Tetap	
	Lk	Pr	Lk	Pr	Lk	Pr	Lk	Pr
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. s.d. SD								
2. SLTP								
3. SLTA								
4. Akademi								
5. Universitas/DIV								
6. Jumlah								
7. Bila Rincian 6 terisi	WNA							
	WNI							
8. Pekerja Tidak Dibayar/Pekerja Keluarga : Orang								

B. Pekerja Harian Lepas/Borongan Selama Setahun

- | | | |
|----------------------------------------------------------|---------|--------------|
| 1. Rata-rata jumlah pekerja harian per hari kerja | : | Orang |
| 2. Jumlah hari kerja selama setahun | : | Hari |
| 3. Jumlah hari-orang (mandays) dalam setahun (R.1 X R.2) | : | Hari - orang |
| 4. Jumlah upah untuk pekerja harian selama setahun | : | (000 Rupiah) |

Perusahaan budidaya perikanan yang dicakup dalam survei ini adalah perusahaan yang berbadan hukum/usaha (PT, PD/Persero, CV, Firma, Koperasi, Yayasan).

Pekerja tetap adalah pekerja yang memperoleh upah/gaji secara tetap baik ada kegiatan maupun tidak

Pekerja tidak tetap adalah pekerja yang menerima upah/gaji berdasarkan banyaknya waktu kerja

Pekerja tidak dibayar adalah pekerja yang tidak mendapat upah/gaji (biasanya pekerja keluarga).

Pekerja harian adalah pekerja yang menerima upah menurut jumlah hari ia bekerja

Pekerja produksi adalah pekerja yang terlibat langsung dalam usaha budidaya

Pekerja non produksi adalah pekerja yang tidak terlibat langsung dalam usaha, seperti pimpinan perusahaan, pegawai administrasi, penjaga malam dan sebagainya.

BLOK III. JUMLAH PEKERJA DAN PENGELUARAN UNTUK PEKERJA (LANJUTAN)

C. Pengeluaran untuk Pekerja Tetap dan Tidak Tetap Selama Setahun

Jenis Pengeluaran	Berupa uang (000 Rp)	Berupa Barang (000 Rp)	Jumlah (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Upah dan Gaji			
2. Upah Lembur			
3. Bonus, Hadiah, dan lainnya			
4. J u m l a h			

BLOK IVa. LUAS PENGUASAAN LAHAN BUDIDAYA MENURUT STATUS (m²)

Status Penguasaan Lahan	Budidaya		Budidaya		Budidaya	
	Kotor	Bersih	Kotor	Bersih	Kotor	Bersih
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Milik Sendiri						
2. S e w a						
3. Lainnya						
4. J u m l a h						

BLOK IVb. LUAS PENGUASAAN LAHAN BUDIDAYA MENURUT LOKASI (m²)

Lokasi Lahan	Budidaya		Lokasi Lahan	Budidaya	
	Kotor	Bersih		Kotor	Bersih
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Dalam Kabupaten			1. Dalam Kabupaten		
2. Luar Kabupaten Dalam Provinsi			2. Luar Kabupaten Dalam Provinsi		
a. <input type="text"/>			a. <input type="text"/>		
b. <input type="text"/>			b. <input type="text"/>		
3. Luar Provinsi			3. Luar Provinsi		
. <input type="text"/>		 <input type="text"/>		
Jumlah			Jumlah		

BLOK V. JUMLAH SARANA BUDIDAYA YANG DIGUNAKAN

Jenis Sarana	Milik Sendiri	Sewa	Lainnya	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Pompa air				
2. Kincir Air				
3. A e r a t o r				
4. Waterkit				
5. N u k l e u s				
6. G e n s e t				
7. Lainnya : a				
b				

Keterangan Budidaya Utama:

- Budidaya Tambak** adalah kegiatan pemeliharaan ikan/biota lain di tambak yang berair payau
- Budidaya Air Tawar** adalah kegiatan pembenihan atau pemeliharaan ikan/biota lain di air tawar seperti di kolam (air tenang atau deras), maupun lahan/wadah lain di air tawar
- Budidaya Laut** adalah kegiatan pemeliharaan ikan/biota lain di laut, muara sungai, laguna dll dengan menggunakan jaring, bambu, kayu, karamba dsb

Keterangan Kegiatan Utama :

- Pembenihan/Hatchery** adalah kegiatan pemeliharaan induk ikan/biota lain dengan tujuan untuk menghasilkan benih ikan/biota lain pada lahan/wadah pembenihan baik air tawar, air laut, maupun air payau
- Pembesaran/pembudidayaan** adalah kegiatan pemeliharaan benih/anakan ikan/biota lain dengan tujuan untuk menghasilkan ikan konsumsi, bibit ikan, dan atau induk ikan pada lahan/wadah pembesaran di air tawar, air laut, maupun air payau

BLOK VI. PRODUKSI DAN PENDAPATAN LAIN

A. Produksi dan Nilai Produksi Selama Setahun

Jenis Ikan	Banyak-nya panen setahun (kali)	Satuan Standar	Produksi Sendiri menurut Jenis Budidaya ^{*)}					
			Budidaya		Budidaya		Budidaya	
			Volume	Nilai (000 Rp)	Volume	Nilai (000 Rp)	Volume	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.								
2.								
3.								
4.								
5.								
6.								
7.								
8.								
9. Jumlah (A)								

B. Pendapatan dan Penerimaan Lain selama setahun

Uraian	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)
1. Penerimaan dari jasa perikanan	
2. Keuntungan penjualan barang dalam bentuk yang sama	
3. Pendapatan dan penerimaan lainnya	
4. J u m l a h (B)	
C. Nilai Produksi dan Pendapatan Selama Setahun (A + B)	

Upah/gaji berupa barang agar dinilai sesuai harga pasar barang yang bersangkutan.
 Luas Kotor penguasaan lahan adalah luas lahan budidaya termasuk galengan/pematang.
 Luas Bersih adalah luas air tidak termasuk galengan / pematang.
 Bila mengusahakan budidaya laut maka yang dicatat hanya luas bersih.

BLOK VII. PENGGUNAAN PRODUKSI

Jenis Ikan	Satuan Standar	Dijual di Dalam Negeri				Ekspor				Lainnya
		Hidup / Segar	Beku	Kering	Lainnya	Hidup / Segar	Beku	Kering	Lainnya	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)
1.										
2.										
3.										
4.										
5.										
6.										
7.										
8.										

Satuan Standar misalnya ekor untuk benih, Kg/Ton untuk ikan atau udang, Gram untuk mutiara, Kg untuk rumput laut.

*) Jenis budidaya adalah budidaya tambak, budidaya laut, budidaya air tawar, pembenihan/hatchery atau budidaya lainnya.

BLOK VIII. PENGELUARAN UNTUK SARANA PRODUKSI SELAMA SETAHUN

Jenis Sarana Produksi	Satuan Standar	Banyaknya menurut jenis Budidaya			Nilai (000 Rp)
		Budidaya	Budidaya	Budidaya	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Benih					
a.					
b.					
c.					
d.					
e.					
2. Bibit/Induk					
a.					
b.					
c.					
d.					
e.					
3. Pupuk					
a.					
b.					
c.					
d.					
e.					
4. Obat-obatan/Pestisida					
a.					
b.					
c.					
d.					
e.					
f.					
g.					
5. Pakan					
a.					
b.					
c.					
d.					
e.					
f.					
g.					
6. Jumlah					

BLOK IX. PEMAKAIAN BAHAN BAKAR, LISTRIK, AIR DAN GAS SELAMA SETAHUN

Jenis Pengeluaran (1)	Satuan (2)	Jumlah (3)	Nilai (000 Rp) (4)
1. Bahan Bakar dan Pelumas			
a. Bensin	Liter		
b. Solar	Liter		
c. Minyak Tanah	Liter		
d. Pelumas	Liter		
e. Bahan bakar lainnya			
f. Jumlah			
2. Listrik a. Dibangkitkan Sendiri	KwH		
b. Dibeli dari PLN	KwH		
3. Air	M ³		
4. L P G	Kg		
5. Gas (dari PGN)	M ³		
6. J u m l a h (1f + 2b + 3 + 4 + 5)			

Semua Pengeluaran dan Pemakaian yang dicatat adalah yang betul-betul digunakan selama tahun pencatatan

BLOK X. PENGELUARAN UNTUK BAHAN-BAHAN, JASA DAN LAINNYA SELAMA SETAHUN

Jenis Pengeluaran (1)	Nilai (000 Rp) (2)
1. Bahan-bahan	
a. Kemasan, pembungkus, dan pengepak	
b. Suku cadang, bahan untuk pemeliharaan & perbaikan kecil barang modal	
c. Barang keperluan kantor & alat kerja berumur kurang dari 1 tahun	
2. J a s a	
a. Ongkos pemeliharaan dan perbaikan kecil barang modal	
b. Jasa perikanan yang dibayarkan kepada pihak lain	
3. S e w a	
a. Sewa gedung, mesin, dan peralatan	
b. Sewa tanah	
4. Pengeluaran untuk Garam, Es, dan sejenisnya	
5. Pajak Tidak langsung (PPN barang & jasa, PBB, Bea & Cukai, Retribusi, dsb)	
6. Penyusutan	
7. Bunga atas pinjaman	
8. Hadiah, sumbangan, derma, dan sejenisnya	
9. Lain-lain (jasa akuntan, konsultan, asuransi kerugian, iklan, dll.)	
10. J u m l a h	

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI JAWA TIMUR
Jl. Raya Kendangsari Industri No. 43 - 44 Surabaya
Telp. (031) 8439343 Fax. (031) 8494007
E-mail : bps3500@bps.go.id