

STATISTIK PERIKANAN PROVINSI JAWA TIMUR 2018



Pelabuhan Perikanan



Perusahaan Penangkapan Ikan



Perusahaan Budidaya Ikan



STATISTIK PERIKANAN PROVINSI JAWA TIMUR 2018



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

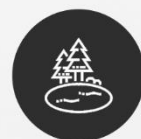
Pelabuhan Perikanan



Perusahaan Penangkapan Ikan



Perusahaan Budidaya Ikan



STATISTIK PERIKANAN PROVINSI JAWA TIMUR 2018

ISBN :

No. Publikasi : 35530.1914

Katalog : 5401008.35

Ukuran Buku : 21 x 29,7 cm

Jumlah Halaman : xii + 47 halaman

Naskah :

Bidang Statistik Produksi Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Penyunting :

Bidang Statistik Produksi Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Gambar Kulit :

Bidang Statistik Produksi Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Penerbit :

© Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Timur

Pencetak :

PT Sinar Murni Indoprinting

Sumber Ilustrasi :

<https://freepik.com> ; <https://flaticon.com>

Dilarang mengumumkan, mendistribusikan, mengomunikasikan, dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersil tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik.

TIM PENYUSUN

STATISTIK PERIKANAN PROVINSI JAWA TIMUR 2018

Pengarah

Dr. Margo Yuwono S.Si, M.Si

Penanggung Jawab

Ir. Mohammad Farikhin, M.Si

Penyunting

Dyah Pembayun Indrijatmiko, SE, M.Ec.Dev

Penulis & Pengolah Data

Fajar Choirul Anwar, SST
Ahmad Rifan Ferdiansyah, SST

Desain Sampul

Fajar Choirul Anwar, SST

Tata Letak

Ahmad Rifan Ferdiansyah, SST

KATA PENGANTAR

Jawa Timur memiliki wilayah laut dan pesisir tersebar di 22 Kabupaten/Kota yang memiliki potensi perikanan yang sangat besar dan beragam. Potensi perikanan yang dimiliki merupakan potensi ekonomi yang dapat dimanfaatkan untuk kesejahteraan nelayan atau pembudi daya perikanan ataupun masyarakat pada umumnya.

Dalam upaya melakukan pemanfaatan sumber daya perikanan yang optimal dan berkelanjutan di Jawa Timur diperlukan data dan statistik yang mampu menggambarkan kondisi perikanan di Jawa Timur. Badan Pusat Statistik dalam hal ini melakukan Survei Statistik Perikanan Tahun 2018 di Jawa Timur. Data hasil Survei tersebut disajikan dalam bentuk publikasi yang memuat ulasan perikanan, grafik serta tabel yang dirinci menurut Pelabuhan Perikanan (PP), Perusahaan Penangkapan Ikan dan Budidaya Perikanan.

Dengan diterbitkannya publikasi ini, diharapkan dapat membantu para pemangku kepentingan baik dari pemerintah, pengusaha, akademisi dan masyarakat pada umumnya memahami dan memanfaatkan informasi Statistik Perikanan. Dengan data perikanan ini, kebijakan yang diambil oleh pemangku kepentingan diharapkan dapat meningkatkan kesejahteraan masyarakat dibarengi dengan terjaganya keberlangsungan sumber daya perikanan.

Kritik dan saran sangat diharapkan untuk perbaikan dan penyempurnaan publikasi yang akan datang. Terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya disampaikan kepada semua pihak atas kontribusi dan partisipasi hingga penerbitan publikasi ini.

Surabaya, Desember 2019
Plt. Kepala Badan Pusat Statistik
Provinsi Jawa Timur



Margo Yuwono



DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I	PENDAHULUAN	1
	1.1 Latar Belakang	1
	1.2 Ruang Lingkup	2
	1.3 Metodologi	3
	1.4 Sistematika Penulisan	3
BAB II	KONSEP DAN DEFINISI	5
BAB III	ULASAN RINGKAS	9
	3.1 Pelabuhan Perikanan	9
	3.2 Perusahaan Penangkapan Ikan	15
	3.3 Perusahaan Budidaya Ikan	17
LAMPIRAN	21



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Peta Wilayah Admisitrasi Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2018.....	9
Gambar 2	Peta Sebaran Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018	10
Gambar 3	Rata-rata Volume Hasil Tangkapan Ikan yang Didaratkan per Hari di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Triwulan (Ton), 2018.....	11
Gambar 4	Rata-rata Jumlah Perahu/Kapal per Hari yang Mendaratkan Ikan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Jenis Kapal, 2018.....	12
Gambar 5	Volume Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI di Provinsi Jawa Timur Menurut Jenis Ikan dan Triwulan (Kuintal), 2018.....	13
Gambar 6	Volume Produksi dan Nilai Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI di Provinsi Jawa Timur Menurut Triwulan, 2018	14
Gambar 7	Jumlah Tenaga Kerja Perusahaan Penangkapan Ikan Berdasarkan Tempat Bekerja dan Jenis Kelamin Pekerja di Provinsi Jawa Timur (orang), 2018.....	15
Gambar 8	Proporsi Tenaga Kerja Perusahaan Penangkapan Ikan Berdasarkan Tempat Bekerja dan Pendidikan Pekerja di Provinsi Jawa Timur (persen), 2018	16
Gambar 9	Produksi dan Nilai Produksi Perusahaan Budidaya Tambak Berdasarkan Jenis Ikan di Provinsi Jawa Timur, 2018.....	18
Gambar 10	Produksi dan Nilai Produksi Perusahaan Budidaya Pembenihan Berdasarkan Jenis Ikan di Provinsi Jawa Timur, 2018.....	19



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Daftar Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018.....	23
Lampiran 2	Jumlah Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kabupaten/ Kota dan Kategori Pelabuhan, 2018.....	26
Lampiran 3	Jumlah Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Kepemilikan Tempat Pelelangan Ikan, 2018	27
Lampiran 4	Rata-rata Volume Hasil Tangkapan Ikan yang Didaratkan per Hari di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Triwulan (Ton), 2018.....	28
Lampiran 5	Daftar Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 201 Rata-rata Jumlah Perahu/Kapal per Hari yang Mendaratkan Ikan di Provinsi Jawa Timur Menurut Bulan Pendaratan dan Kategori Pelabuhan, 2018	29
Lampiran 6	Rata-rata Jumlah Perahu/Kapal per Hari yang Mendaratkan Ikan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Jenis Kapal, 2018	30
Lampiran 7	Volume Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI di Provinsi Jawa Timur Menurut Jenis Ikan dan Triwulan (Kuintal), 2018.....	31
Lampiran 8	Nilai Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI di Provinsi Jawa Timur Menurut Jenis Ikan dan Triwulan (Juta Rupiah), 2018	32
Lampiran 9	Daftar Perusahaan Penangkapan Ikan di Provinsi Jawa Timur, 2018	33
Lampiran 10	Daftar Perusahaan Budidaya Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018	34
Lampiran 11	Jumlah Perusahaan Perikanan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kabupaten/Kota dan Kategori Pelabuhan, 2018	38
Lampiran 12	Jumlah Perusahaan Perikanan di Jawa Timur Menurut Subsektor dan Status Penanaman Modal, 2018	39
Lampiran 13	Jumlah Pekerja Perusahaan Perikanan di Jawa Timur Menurut Subsektor dan Jenis Kelamin, 2018	40
Lampiran 14	Jumlah Pekerja Perusahaan Perikanan di Jawa Timur Menurut Subsektor dan Status Pekerja, 2018.....	41



Lampiran 15	Jumlah Pekerja Perusahaan Perikanan di Jawa Timur Menurut Pendidikan dan Subsektor, 2018	42
Lampiran 16	Produksi Perusahaan Penangkapan Ikan dan Penggunaannya di Jawa Timur Menurut Jenis Ikan, 2018	43
Lampiran 17	Produksi Perusahaan Budidaya Tambak di Jawa Timur Menurut Jenis Ikan, 2018	44
Lampiran 18	Produksi Perusahaan Budidaya Pembenihan di Jawa Timur Menurut Jenis Benih, 2018.....	45
Lampiran 19	Pendapatan Perusahaan Perikanan di Jawa Timur (Juta Rupiah), 2018.....	46
Lampiran 20	Pengeluaran Perusahaan Perikanan di Jawa Timur (Juta Rupiah), 2018.....	47

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



BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Wilayah Jawa Timur memiliki potensi perikanan yang tersebar di beberapa Kabupaten/Kota. Meliputi pesisir selatan yang berhadapan dengan Samudra Hindia, pesisir utara yang menghadap Laut Jawa, pesisir Selat Madura, Pesisir Selat Bali bahkan hingga Kepulauan Kangean yang berada di utara Pulau Bali. Hasil dari produk perikanan tidak hanya dinikmati oleh daerah pesisir saja namun sudah menjadi bagian penting dari siklus sosial ekonomi di wilayah Jawa Timur. Hasil ikan segar dinikmati juga masyarakat yang jauh dari laut serta dijadikan bahan baku industri di Jawa Timur. Bahkan juga sudah merambah pasar ekspor baik ekspor ke wilayah luar Jawa Timur atau Luar Negeri.

Pemanfaatan sumber daya perikanan secara optimal diarahkan pada pendayagunaan sumber daya perikanan dengan memperhatikan daya dukung yang ada dan kelestariannya untuk meningkatkan kesejahteraan rakyat, meningkatkan taraf hidup nelayan kecil dan pelaku budi daya ikan kecil, meningkatkan penerimaan dari devisa negara, menyediakan perluasan dan kesempatan kerja, meningkatkan produktivitas, nilai tambah dan daya saing hasil perikanan serta menjamin kelestarian sumber daya ikan, lahan pembudidayaan ikan serta tata ruang.

Perikanan yang ada di Jawa Timur perlu pengelolaan yang menyesuaikan perkembangan zaman. Di era Industri 4.0 ini, tuntutan perubahan dan penggunaan teknologi semakin tinggi di segala bidang termasuk di bidang perikanan. Pengelolaan sumber daya perikanan tidak hanya dalam hal peningkatan produksi saja namun sudah menyoroti masalah dampak ke lingkungan dan keberlangsungan sumber daya perikanan.

Dalam upaya pengelolaan perikanan yang optimal dan mutakhir, data usaha perikanan sangat dibutuhkan untuk mengetahui besarnya potensi dan seberapa besar produksi yang dihasilkan pada tahun berjalan. 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 Pelabuhan Perikanan (PPS/PPN/PPP/PPI) dan Tempat Pelelangan Ikan (TPI)
2. Laporan Tahunan Tempat Pelelangan Ikan (LTPI)
3. Laporan Tahunan Perusahaan Penangkapan Ikan (LTP)
4. Laporan Tahunan Perusahaan Budidaya Ikan (LTB)

Dari berbagai survei sebagaimana tersebut di atas, diperoleh gambaran mengenai perkembangan produksi perikanan, baik perikanan tangkap maupun budidaya. Selain nilai produksi, analisis pengeluaran usaha perikanan juga penting untuk melihat struktur dari komponen-komponen pengeluaran. Dengan struktur tersebut diharapkan para pemangku kepentingan dapat mengambil keputusan mengenai berbagai program intervensi agar usaha perikanan mampu bersaing, sehingga kesejahteraan nelayan dan pengusaha budidaya ikan dapat meningkat. Para peneliti dan akademisi juga memerlukan hasil dari pengumpulan data tersebut untuk melihat perkembangan perikanan dari tahun ke tahun, dampak terhadap lingkungan dan studi khusus lain di bidang perikanan.

Oleh karena itu perlu disusun suatu publikasi untuk dapat menggambarkan kondisi perikanan di Provinsi Jawa Timur secara komprehensif. Meskipun masih terbatas, 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 yang dipakai untuk mengumpulkan data adalah pencacahan lengkap terhadap seluruh perusahaan perikanan. Pengumpulan data dilaksanakan secara rutin setiap tahun. Data yang dikumpulkan adalah keadaan perusahaan pada bulan Desember 2018. Di samping itu, data tertentu dikumpulkan menurut keadaan satu tahun (Januari sampai dengan Desember 2018).

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, metodologi, dan sistematika penulisan.

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 tenaga kerja, volume produksi beserta nilainya dalam satu tahun, dan total pengeluaran setahun.



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)

Pelabuhan Perikanan seluruh Pelabuhan Perikanan yang ada di Indonesia yang terdiri dari Pelabuhan Pendaratan Ikan (PPI) Pelabuhan Perikanan Samudra (PPS), Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) dan Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) selama triwulan laporan.

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.

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



BAB 3

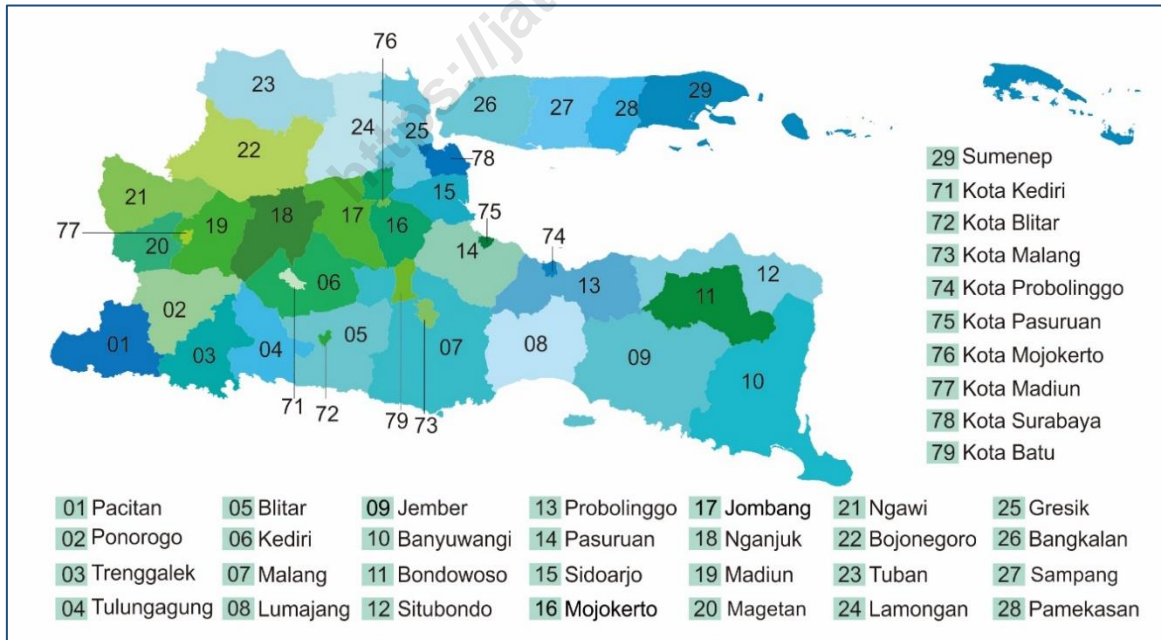
ULASAN RINGKAS

3.1 Pelabuhan Perikanan

Persebaran Pelabuhan Perikanan

Pelabuhan Perikanan tersebar di garis pantai di pesisir wilayah Jawa Timur. Secara Administrasi wilayahnya terbagi menjadi 38 Kabupaten/Kota. Panjang pantai sepanjang ± 2.128 km terbagi ke dalam 22 Kabupaten/Kota. Pembagian wilayah administrasi Kabupaten/Kota di Jawa Timur dapat dilihat pada gambar 1.

Gambar 1. Peta Wilayah Admisitrasi Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Timur, 2018

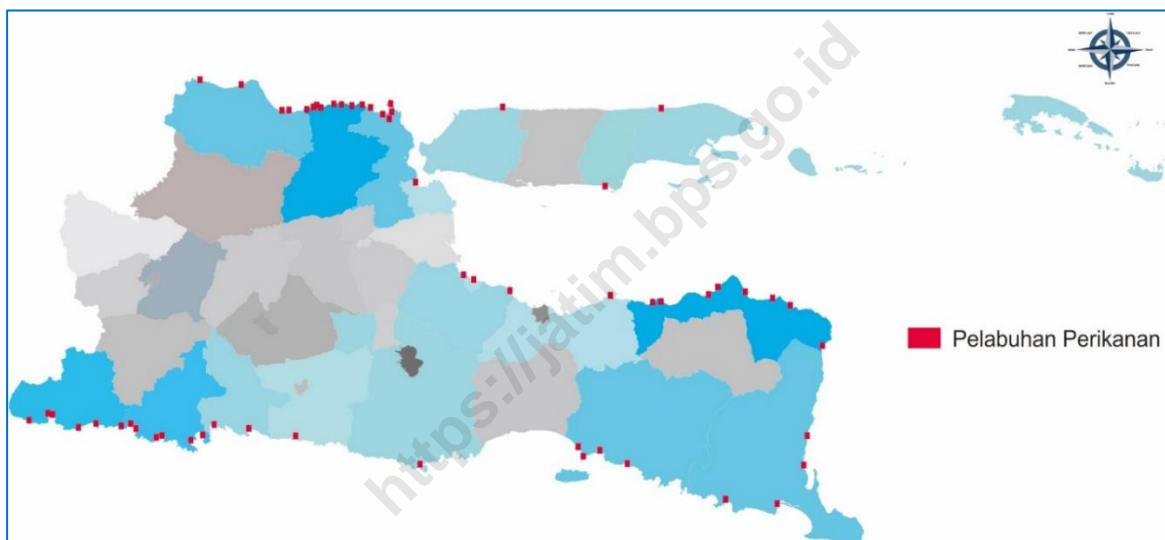


Pelabuhan perikanan yaitu seluruh pelabuhan yang dijadikan tempat mendaratkan hasil tangkapan nelayan. Pelabuhan Perikanan dapat dikategorikan menjadi 4 yaitu Pelabuhan Perikanan Samudra (PPS), Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN), Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) dan Pangkalan Pendaratan Ikan

(PPI). Jenis pelabuhan perikanan paling banyak di Jawa Timur yaitu Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI) sebanyak 51 dari 58 Pelabuhan Perikanan. Dalam kategori PPI ini adalah lokasi dimana ikan hasil tangkapan nelayan didaratkan dan diperjual belikan baik secara lelang ataupun tidak. Lokasi atau tempat yang masuk kategori PPI ini tidak diharuskan memiliki gedung khusus atau sarana khusus. Pencatatan jumlah ikan yang didaratkan pun terkadang masih belum ada pencatatan resminya.

Dalam Peta persebaran Pelabuhan Perikanan (Gambar 2) dapat dilihat beberapa daerah yang merupakan pusat pendaratan ikan di Jawa Timur. Wilayah Kabupaten/Kota yang berwarna abu-abu menandai tidak adanya pelabuhan perikanan.

Gambar 2. Peta Sebaran Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018



Di Provinsi Jawa Timur terdapat 58 pelabuhan perikanan yang tersebar di beberapa kabupaten/kota. Pelabuhan perikanan banyak dijumpai di Kabupaten Situbondo dan Lamongan masing-masing terdapat 8 lokasi pelabuhan perikanan. Blitar, Malang, Probolinggo, Bangkalan, Pamekasan, Sumenep dan Kota Surabaya hanya memiliki masing-masing 1 pelabuhan perikanan. Sedangkan Kabupaten Lumajang, Sidoarjo, Sampang dan Kota Probolinggo belum memiliki pelabuhan perikanan yang tercatat meskipun memiliki wilayah yang berhadapan dengan Laut.

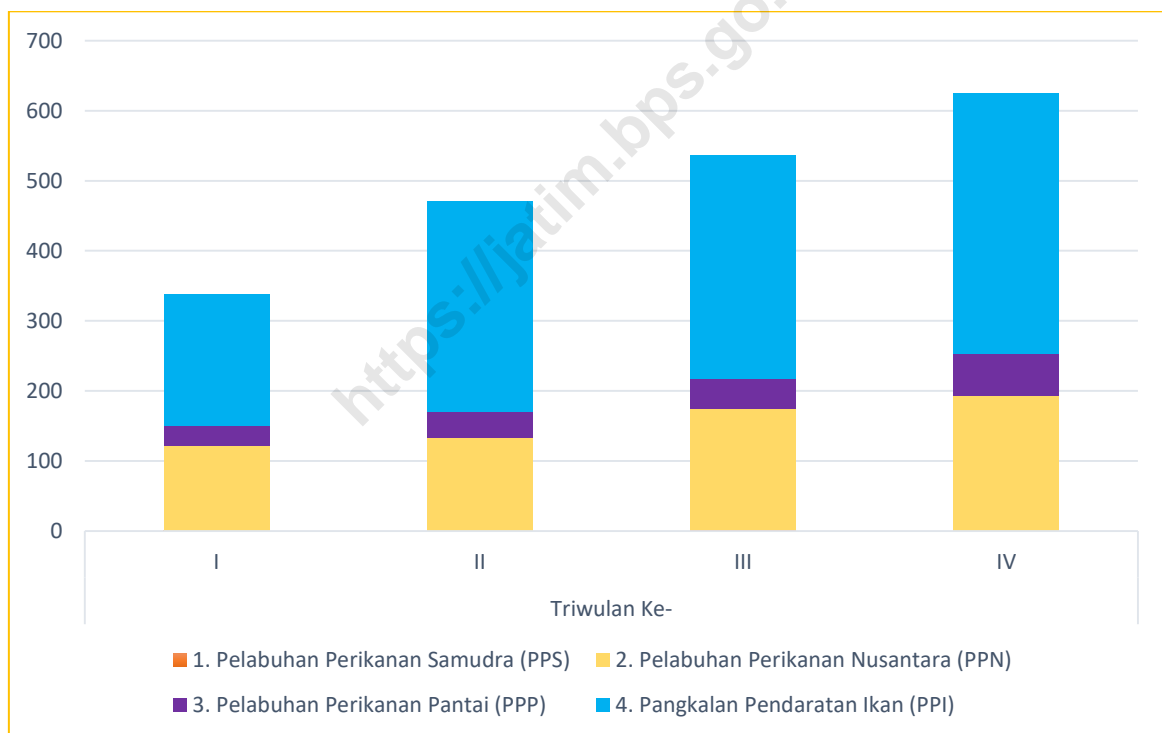
Volume Hasil Tangkapan

Pada tahun 2018 terjadi kenaikan penangkapan ikan per harinya. Pada triwulan I, secara rata-rata telah mampu didaratkan sekitar 338,1 ton ikan per harinya di Provinsi Jawa Timur. Jumlah ini meningkat pada triwulan selanjutnya yaitu mencapai

470,4 ton ikan yang didaratkan per harinya. Kemudian pada triwulan III naik menjadi 535,9 ton/hari hingga pada triwulan IV mencapai 625,8 ton/hari.

Banyaknya Pelabuhan Pendaratan Ikan (PPI) yang mendominasi di Provinsi Jawa Timur dibandingkan kategori pelabuhan lainnya menyebabkan lebih dari setengah tangkapan ikan didaratkan di PPI setiap harinya. Selain PPI, beberapa ikan juga tampak banyak didaratkan di Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN) setiap harinya. Pada triwulan terakhir tahun 2018, sekitar 59,52 persen tangkapan ikan didaratkan di PPI, kemudian 30,68 persen didaratkan di PPN sedangkan sisanya didaratkan di Pelabuhan Perikanan Samudra (PPS) dan Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP) setiap harinya.

Gambar 3. Rata-rata Volume Hasil Tangkapan Ikan yang Didaratkan per Hari di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Triwulan (Ton), 2018

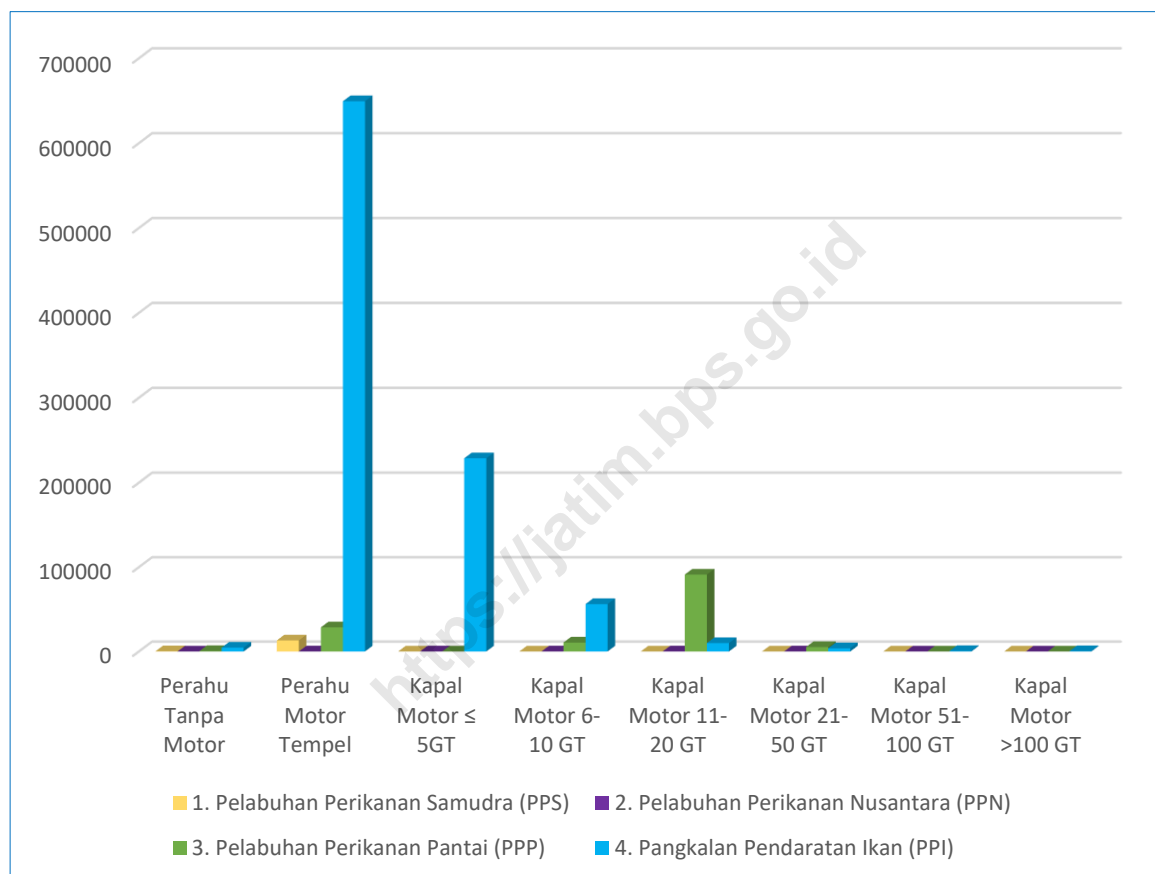


Kapal Yang Mendarat

Rata-rata kapal yang mendaratkan ikan di pelabuhan perikanan dari bulan Januari sampai dengan Desember 2018 naik turun meskipun cenderung merata. Jumlah kapal yang mendarat paling banyak ada di Pelabuhan Pendaratan Ikan (PPI) dan yang paling sedikit ada di Pelabuhan Perikanan Nusantara. Selain menurut jenis pelabuhan perlu kita lihat juga kapal yang mendarat menurut jenis kapal yang didasarkan pada mesin yang dipakai dan volume muatan. Terdapat 8 kategori kapal

atau perahu yang digunakan untuk mendaratkan ikan. Kategori perahu tanpa mesin, perahu dengan motor tempel dan kapal motor yang memiliki mesin tertempel permanen. Kapal Motor dibedakan menurut muatan dengan satuan *Gross Tonnage* (GT). Rata-rata jumlah perahu/kapal per hari yang mendaratkan ikan di Provinsi Jawa Timur dapat dilihat pada gambar 4.

Gambar 4. Rata-rata Jumlah Perahu/Kapal per Hari yang Mendaratkan Ikan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Jenis Kapal, 2018



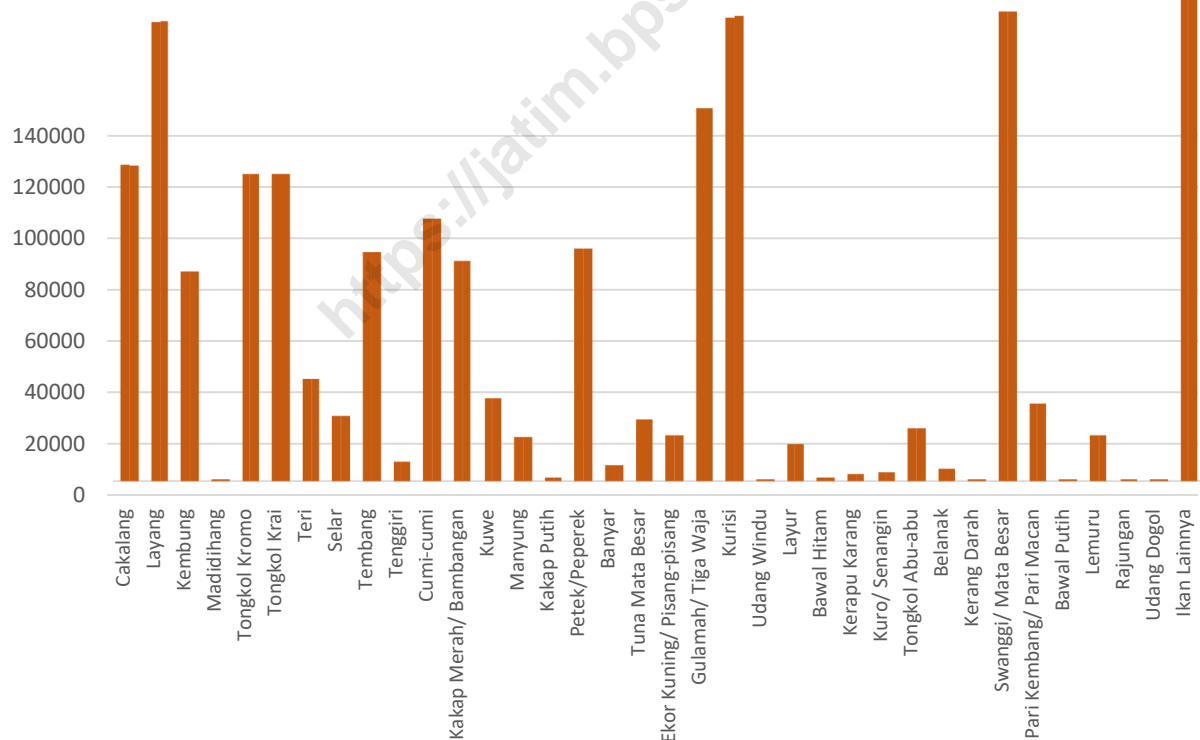
Kapal/perahu tanpa mesin relatif sedikit dipakai oleh nelayan. Jumlah perahu tanpa motor yang mendarat di 4 jenis pelabuhan secara total tercatat 5.396 per hari. Paling banyak digunakan adalah perahu motor tempel sebanyak 691.078 kapal tercatat mendarat setiap harinya. Kemudian kapal motor dengan muatan kurang dari 5 *Gross Ton* (GT) sebanyak 228.754 kapal. Kapal motor 11-20 GT tercatat masih 101.345 kapal yang mendarat per harinya dipakai Nelayan. Kapal motor 6-10 GT yang lebih kecil ukurannya lebih sedikit digunakan yaitu 66.919 kapal per hari. Yang bermuatan 51-100 GT terdapat 560 kapal per harinya. Paling sedikit adalah kapal motor ukuran besar yang bermuatan lebih dari 100 GT hanya ada 480 kapal setiap harinya di seluruh Jawa Timur.

Ikan yang didaratkan

Terdapat berbagai jenis ikan yang ditangkap oleh nelayan Jawa Timur setiap harinya. Tidak hanya ikan sesuai klasifikasi taksonomi namun kepiting, cumi, gurita, kerang dan tangkapan laut lainnya juga masuk kategori ini. Penggolongan dibedakan sebanyak 36 mulai dari cakalang hingga udang. Hasil tangkapan jenis lain yang tidak dapat digolongkan ke 35 jenis ikan tersebut disendirikan ke dalam jenis ikan lainnya.

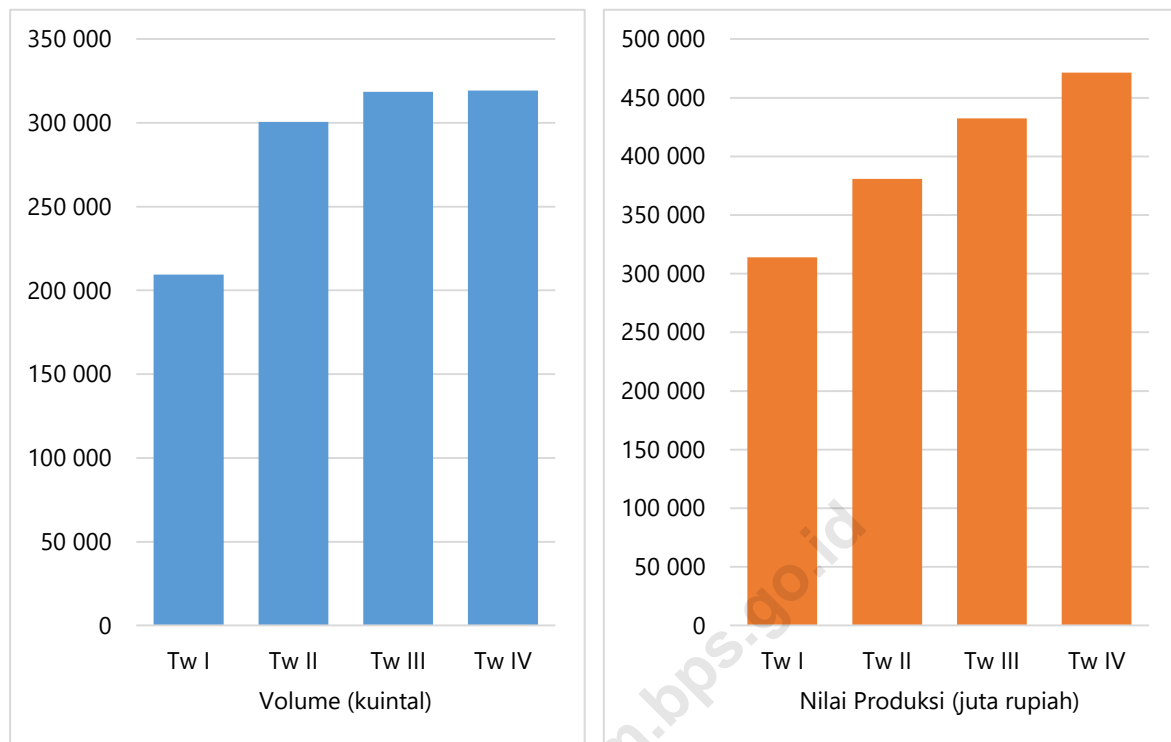
Hasil tangkapan ikan sebenarnya lebih besar namun yang tercatat hanya hasil tangkapan atau produksi ikan yang dijual di Tempat Pelelangan Ikan (TPI). Berikut adalah tangkapan harian nelayan di Jawa Timur yang dijual di TPI.

Gambar 5. Volume Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI di Provinsi Jawa Timur Menurut Jenis Ikan dan Triwulan (Kuintal), 2018



Ikan jenis Sawanggi / Mata Besar cukup banyak didaratkan di TPI kemudian Ikan Layang, Ikan Kurisi, Ikan Tongkol, Ikan Cakalang juga banyak dijual belikan di TPI. Cumi Cumi juga banyak didaratkan dan dijual di TPI Jawa Timur. Jika dilihat per periode triwulanan total ikan yang didaratkan dan dijual di Jawa Timur dapat dilihat pada gambar 5.

Gambar 6. Volume Produksi dan Nilai Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI di Provinsi Jawa Timur Menurut Triwulan, 2018



Ikan yang dijual dari Triwulan I hingga Triwulan IV mengalami kenaikan terus menerus. Kenaikan volume Produksi perikanan laut yang dijual di TPI dari Triwulan I ke Triwulan II tercatat cukup besar yaitu bertambah sekitar 9.113,86 ton. Sedangkan peningkatan dari triwulan II hingga triwulan IV relatif kecil yaitu berturut turut 17.867,54 ton dan 827,45 ton. Total volume ikan yang didaratkan dan dijual di TPI selama tahun 2018 yaitu sebanyak 114.811,2 ton.

Kenaikkan volume produksi tentunya berdampak pada kenaikan nilai produksinya juga. Hal ini terlihat dari kenaikan nilai Produksi perikanan laut yang dijual di TPI mengikuti volume Produksi setiap triwulannya. Sama halnya dengan volume Produksi, kenaikan nilai Produksi juga terjadi pada triwulan II yaitu meningkat sekitar 21 persen dibandingkan triwulan sebelumnya. Total nilai produksi ikan di Tempat Pelelangan Ikan Jawa Timur pada tahun 2018 adalah sebesar 1.598 milyar rupiah. Angka tersebut merupakan nilai produksi perikanan laut yang tercatat dijualbelikan di Tempat Pelelangan Ikan (TPI) saja, belum termasuk nilai produksi perikanan yang diperjualbelikan di tempat lain.

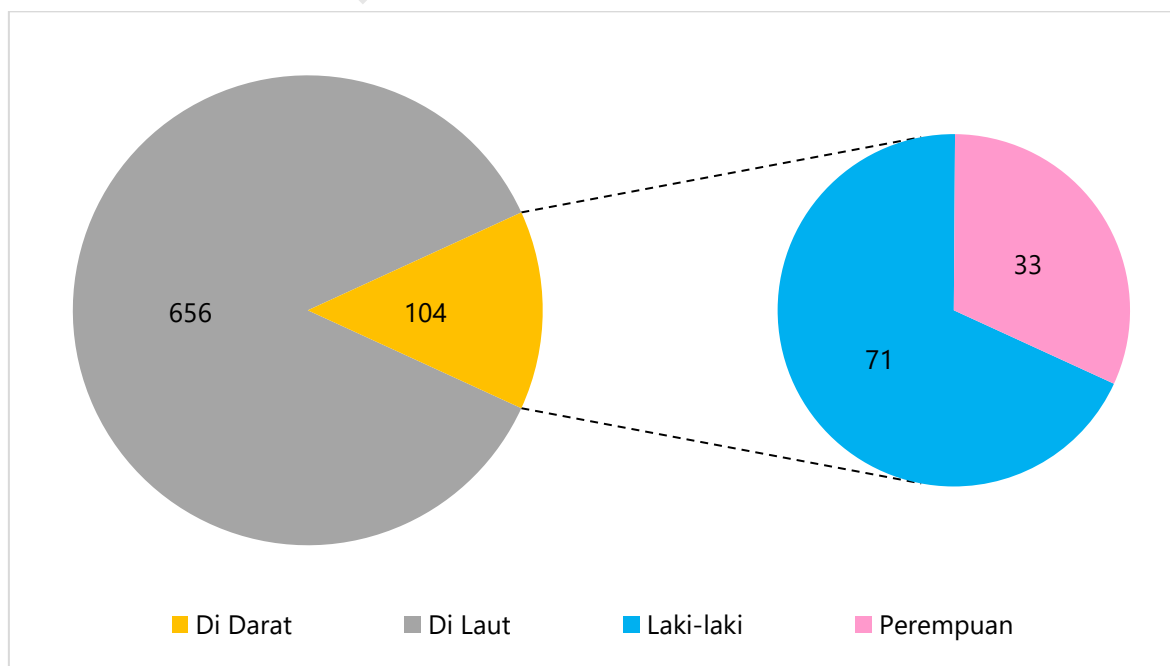
3.2 Perusahaan Penangkapan Ikan

Secara nasional, jumlah perusahaan penangkapan ikan tahun 2018 yang aktif tercatat sebanyak 127 perusahaan. Sementara itu, Provinsi Jawa Timur hanya memiliki 5 perusahaan penangkapan ikan yang berada di wilayah Kota Probolinggo dan Kota Surabaya.

Salah satu sumber daya utama di perusahaan penangkapan ikan adalah tenaga kerja, karena tenaga kerja digunakan untuk keberlangsungan proses produksi maupun kegiatan perusahaan secara menyeluruh. Pada tahun 2018, jumlah tenaga kerja perusahaan penangkapan ikan di Provinsi Jawa Timur sebanyak 760 orang dibantu oleh 5.250 pekerja harian.

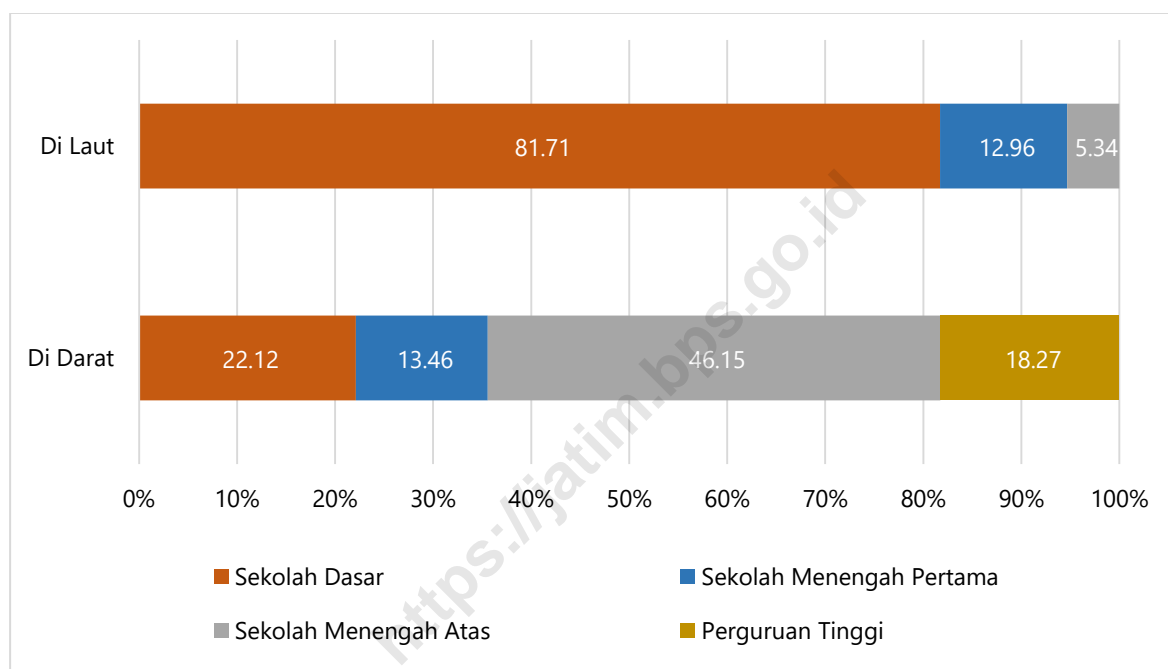
Jika dilihat dari lokasi tempat bekerja maka akan tampak bahwa sebagian besar dari tenaga kerja perusahaan penangkapan ikan merupakan tenaga kerja laut. Hal ini sangat wajar mengingat besarnya kebutuhan akan tenaga penangkap ikan oleh perusahaan dibandingkan tenaga kerja darat yang umumnya merupakan tenaga administrasi. Pada tahun 2018, tenaga kerja laut perusahaan penangkapan ikan di Provinsi Jawa Timur sebanyak 656 orang. Jumlah tersebut enam kali lebih banyak dari tenaga kerja darat yang hanya berjumlah 104 orang saja.

Gambar 7. Jumlah Tenaga Kerja Perusahaan Penangkapan Ikan Berdasarkan Tempat Bekerja dan Jenis Kelamin Pekerja di Provinsi Jawa Timur (orang), 2018



Jika dilihat berdasarkan jenis kelamin tenaga kerja, sekitar 95,66 persen tenaga kerja perusahaan penangkapan ikan di Provinsi Jawa Timur berjenis kelamin laki-laki. Bahkan, tenaga kerja laut seluruhnya berjenis kelamin laki-laki. Tenaga kerja wanita hanya tercatat sebanyak 33 orang saja dan seluruhnya merupakan tenaga kerja darat.

Gambar 8. Proporsi Tenaga Kerja Perusahaan Penangkapan Ikan Berdasarkan Tempat Bekerja dan Pendidikan Pekerja di Provinsi Jawa Timur (persen), 2018



Secara umum struktur pendidikan tenaga kerja juga tampak berbeda antara tenaga kerja darat dan laut. Tenaga kerja darat tampak didominasi oleh orang-orang dengan pendidikan SMA ke atas (64,42 persen). Sedangkan tenaga kerja laut sangat didominasi oleh orang-orang dengan pendidikan SMP ke bawah (94,66 persen). Bahkan, sebanyak 536 orang (81,71 persen) tenaga kerja laut merupakan orang-orang yang hanya menyelesaikan pendidikan pada jenjang Sekolah Dasar saja.

Nilai produksi perusahaan penangkapan ikan di Provinsi Jawa Timur tahun 2018 secara keseluruhan mencapai nilai 71,85 milyar rupiah. Produksi perikanan tersebut sebagian besar digunakan untuk dijual di dalam negeri sekitar 93,57 persen dan sisanya untuk diekspor (6,43 persen). Total penerimaan perusahaan penangkapan ikan di Provinsi Jawa Timur tahun 2018 sebesar 74,02 milyar rupiah dengan total nilai pengeluaran 41,70 milyar rupiah.

3.3 Perusahaan Budidaya Ikan

Pada tahun 2018, jumlah perusahaan yang melakukan kegiatan budidaya perikanan mencapai 258 perusahaan, tersebar di 22 provinsi dan terbanyak berlokasi di Provinsi Jawa Timur sebanyak 92 perusahaan (35,66 persen). Kabupaten Situbondo merupakan kabupaten/kota dengan jumlah perusahaan budidaya perikanan terbanyak di Provinsi Jawa Timur. Lebih dari setengah perusahaan budidaya perikanan berada di wilayah Kabupaten Situbondo. Pada tahun 2018, tercatat sebanyak 50 perusahaan budidaya perikanan berada di Kabupaten Situbondo, diikuti 10 perusahaan di Kabupaten Probolinggo, 9 perusahaan di Kabupaten Banyuwangi, dan 23 perusahaan lainnya tersebar di Kabupaten Blitar, Malang, Lumajang, Jember, Tuban, Lamongan, dan Bangkalan.

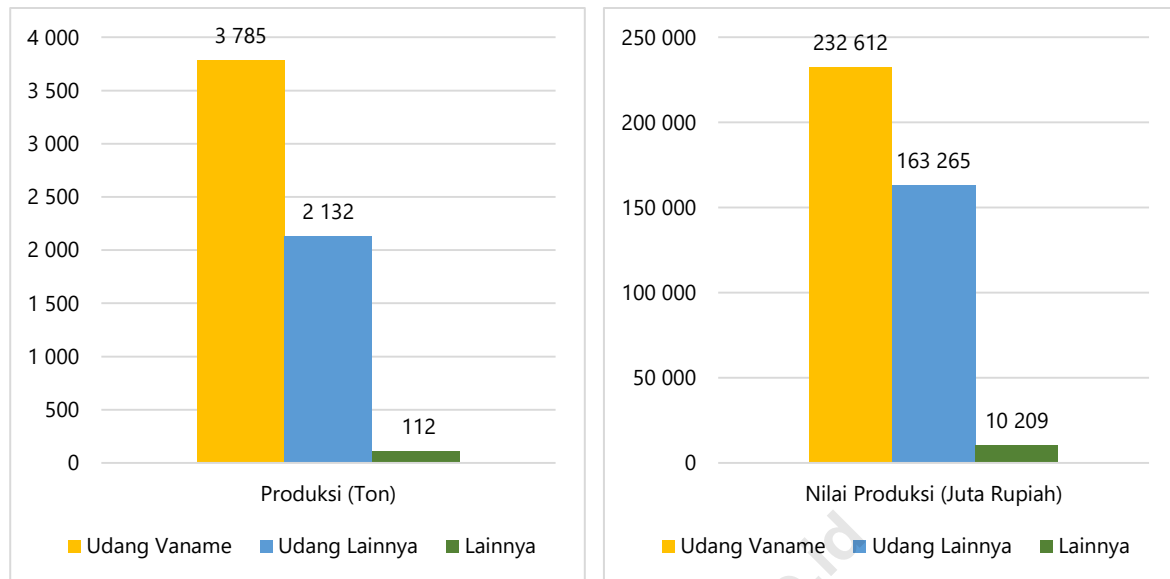
Jenis kegiatan budidaya perikanan di Provinsi Jawa Timur masih didominasi oleh kegiatan budidaya tambak (62 perusahaan) dan kegiatan pembenihan (30 perusahaan), sedangkan untuk perusahaan budidaya laut dan budidaya air tawar masih belum ditemukan di Provinsi Jawa Timur.

3.3.1. Perusahaan Budidaya Tambak

Jumlah tenaga kerja di perusahaan budidaya tambak di Provinsi Jawa Timur pada tahun 2018 sebanyak 1.721 orang. Dari tenaga kerja tersebut, 1.498 orang merupakan tenaga kerja laki-laki dan sisanya (223 orang) merupakan tenaga kerja perempuan. Jika dilihat dari statusnya, 4,1 persen merupakan tenaga kerja tetap. Tenaga kerja perusahaan budidaya ini umumnya 40,96 persen berpendidikan SMA, sedangkan yang berpendidikan Sarjana hanya 4,35 persen. Jika dikaitkan dengan jumlah perusahaan budidaya tambak di Provinsi Jawa Timur maka secara rata-rata setiap perusahaan memiliki tenaga kerja sekitar 28 orang, baik untuk kegiatan produksi maupun non produksinya.

Pada tahun 2018, nilai produksi yang dihasilkan oleh perusahaan budidaya tambak di Provinsi Jawa Timur mencapai 406,08 milyar rupiah. Produksi tahun 2018 tersebut terdiri dari 3.784 ton udang vaname (bernilai 232,61 milyar rupiah), 20 ton udang putih (1,60 milyar rupiah), udang windu 24 ton (1,46 milyar), udang lainnya 2.087 ton (160,21 milyar), kakap 102 ton (6.13 milyar) dan ikan lainnya 10,2 ton (4,08 milyar rupiah). Dari sini terlihat bahwa produksi perusahaan budidaya tambak di provinsi Jawa Timur lebih dari setengahnya merupakan udang vaname, baik dari sisi kuantitas maupun nilai produksinya.

Gambar 9. Produksi dan Nilai Produksi Perusahaan Budidaya Tambak Berdasarkan Jenis Ikan di Provinsi Jawa Timur, 2018



Total pengeluaran yang digunakan dalam usaha ini pada tahun 2018 mencapai 306,01 milyar rupiah, yang terdiri dari sarana produksi sekitar 203,59 milyar rupiah (66,53 persen), upah/gaji pekerja 36,74 milyar rupiah (12,01 persen), bahan-bahan 7,68 milyar rupiah (2,51 persen), jasa-jasa 0,61 milyar rupiah (0,20 persen), bahan bakar dan pelumas 9,91 milyar rupiah (3,24 persen), biaya listrik, air, dan gas 40,65 milyar rupiah (13,28 persen), dan pengeluaran lainnya 6,82 milyar rupiah (2,23 persen).

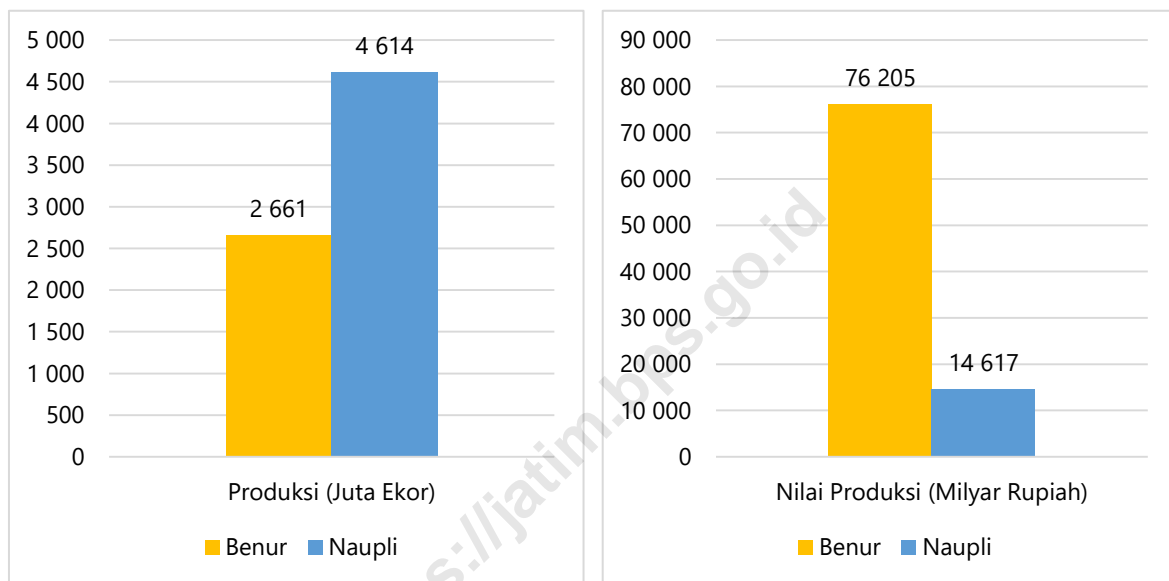
3.2.2. Perusahaan Budidaya Pembenihan

Jumlah tenaga kerja perusahaan budidaya pembenihan di Provinsi Jawa Timur pada tahun 2018 sebanyak 415 orang. Dari tenaga kerja tersebut, 352 orang merupakan tenaga kerja laki-laki dan sisanya (63 orang) merupakan tenaga kerja perempuan. Jika dilihat dari statusnya, 382 orang (92,05 persen) merupakan tenaga kerja tetap. Tenaga kerja perusahaan budidaya pembenihan ini umumnya (62,17 persen) berpendidikan SMA, sedangkan yang berpendidikan Sarjana hanya 10,84 persen. Jika dikaitkan dengan jumlah perusahaan budidaya pembenihan di Provinsi Jawa Timur maka secara rata-rata setiap perusahaan memiliki tenaga kerja sekitar 14 orang, baik untuk kegiatan produksi maupun non produksinya. Hal ini menunjukkan bahwa rata-rata tenaga kerja pada perusahaan budidaya pembenihan cenderung lebih sedikit jika dibandingkan dengan perusahaan budidaya tambak yang lebih banyak menyerap tenaga kerja, yaitu 28 orang per perusahaannya.



Pada tahun 2018, nilai produksi yang dihasilkan oleh perusahaan budidaya pembenihan di Provinsi Jawa Timur mencapai 90,82 milyar rupiah. Produksi tahun 2018 tersebut terdiri atas dua jenis ikan saja yaitu benur dan naupli. Produksi benur Provinsi Jawa Timur mencapai 2.661,31 juta ekor (bernilai 76,20 milyar rupiah) pada tahun 2018. Sedangkan produksi naupli mencapai 4.614,10 juta ekor (bernilai 14,62 milyar).

Gambar 10. Produksi dan Nilai Produksi Perusahaan Budidaya Pembenihan Berdasarkan Jenis Ikan di Provinsi Jawa Timur, 2018



Dari sisi kuantitas produksi, perusahaan budidaya pembenihan di Provinsi Jawa Timur menghasilkan bibit naupli 1,73 kali lebih banyak dari produksi benur. Akan tetapi, setiap ekor benur ternyata memiliki harga satuan yang lebih tinggi dibandingkan dengan naupli. Oleh sebab itu, perbandingan nilai produksi kedua jenis ikan tersebut menjadi sangat ekstrem. Nilai produksi benur perusahaan pembenihan di Provinsi Jawa Timur mencapai lebih dari lima kali lipat nilai produksi naupli pada periode yang sama.

Total pengeluaran yang digunakan dalam usaha ini pada tahun 2018 mencapai 60,98 milyar rupiah, yang terdiri dari sarana produksi sekitar 39,99 milyar rupiah (65,58 persen), upah/gaji pekerja 8,96 milyar rupiah (14,70 persen), bahan-bahan 2,43 milyar rupiah (3,98 persen), jasa-jasa 0,60 milyar rupiah (0,99 persen), bahan bakar dan pelumas 0,82 milyar rupiah (1,34 persen), biaya listrik, air, dan gas 5,00 milyar rupiah (8,20 persen), dan pengeluaran lainnya 2,28 milyar rupiah (3,73 persen).



LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Nama Pelabuhan Perikanan	Alamat Pelabuhan Perikanan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Pacitan	Pringkuku	PPI Watukarung	RT 01 / RW 06, Dusun Ketro, Desa Watu Karung
2	Pacitan	Pacitan	PPI Teleng	Lingkar Telen, Desa Sidoharjo
3	Pacitan	Pacitan	PPP Tamperan	Lingkar Tamperan, Kel.Sidoharjo
4	Pacitan	Kebonagung	PPI Wawaran	Dusun Wawaran, Desa Sidomulyo
5	Pacitan	Ngadirojo	PPI Tawang Pacitan	Desa Sidomulyo
6	Pacitan	Sudimoro	PPI Sumberrejo	Desa Sumber Rejo
7	Trenggalek	Panggul	PPI Jokerto	Desa Nglebeng
8	Trenggalek	Panggul	PPI Konaang	Desa Wonocoyo
9	Trenggalek	Munjungan	PPI Ngadipuro	Desa Craken
10	Trenggalek	Munjungan	PPI Blado	Desa Masaran
11	Trenggalek	Watulimo	PPI Damas	RT 26, Desa Karanggandu
12	Trenggalek	Watulimo	PPI Karanggongso	RT 37 / RW 06, Desa Tasikmadu
13	Tulungagung	Besuki	PPI Popoh	Desa Besole
14	Tulungagung	Kalidawir	PPI Mina Persada	Desa Kalibatur
15	Blitar	Wonotirto	PPI Tambakrejo	Desa Tambakrejo
16	Malang	Sumbermanjing	PPP Pondok Dadap	Jl. Pelabuhan, Desa Tambakrejo
17	Jember	Kencong	PPI Pantai Paseban	Desa Paseban
18	Jember	Puger	PPP Puger	Desa Puger Kulon
19	Jember	Ambulu	PPI Payangan	Dusun Payangan, Desa Sumberejo
20	Jember	Sumbersari	PPI Jeni	Desa Summersari
21	Banyuwangi	Pesanggaran	PPI Pancer	Jl. Pelabuhan No 1, Desa Sumberagung
22	Banyuwangi	Purwoharjo	PPI Gradjagan	Desa Grajagan
23	Banyuwangi	Muncar	PPP Muncar	Desa Kedungrejo
24	Banyuwangi	Rogojampi	PPI Blimbing Sari	Dusun Mandar, Desa Blimbingsari
25	Situbondo	Besuki	PPI Besuki	Desa Besuki

Lampiran 1. Daftar Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018 (Lanjutan)

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Nama Pelabuhan Perikanan	Alamat Pelabuhan Perikanan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
26	Situbondo	Suboh	TPI Mina Bangkit	Dusun Pesisir Ketah, Desa Ketah
27	Situbondo	Banyuputih	PPI Pondok Mimbo	Desa Sumberanyar
28	Situbondo	Jangkar	PPI Mina Harta/ Pelabuhan Jangkar	Desa Jangkar
29	Situbondo	Kapongan	PPI Landangan / KUD Mina Makmur	Dusun Pesisir, Desa Landangan
30	Situbondo	Panarukan	PPI Panarukan	Desa Kilensari
31	Situbondo	Panarukan	PPI Barigaan/ Sinar Bahari	RT 02 / RW 01, Dusun Dhaja Gudang, Desa Peleyan
32	Situbondo	Banyuputih	PPI Pandean	Desa Wonorejo
33	Probolinggo	Paiton	UPTD TPI Paiton	Jl. Lapangan Tembak, Desa Sumberanyar
34	Pasuruan	Lekok	LP2SKP Lekok	Jl. Pelabuhan Perikanan No 1, Desa Jatirejo
35	Pasuruan	Nguling	TPI Mina Sumber Samudra	Desa Mlaten
36	Tuban	Palang	PPI Karang Agung	Desa Karangagung
37	Tuban	Palang	PPI Palang	Desa Palang
38	Tuban	Tambakboyo	TPI Glondonggede	Jl. Raya Tuban-Semarang, Desa Glondonggede
39	Tuban	Bancar	PPI Bulu Tuban	Desa Bulumeduro
40	Lamongan	Paciran	PPI Paciran	Desa Kandangsemangkon
41	Lamongan	Paciran	PPI Kranji	Jl. Raya Deandles, RT 05 / RW 01, Desa Kranji
42	Lamongan	Paciran	PPI Weru Komplek	RT 01 / RW 01, Desa Weru
43	Lamongan	Brondong	PPI Lohgung	RT 03 / RW 01, Desa Lohgung
44	Lamongan	Brondong	PPI Cahaya Bahari	RT 03 / RW 01, Desa Labuhan
45	Lamongan	Brondong	PPI Labuhan Barat	Desa Labuhan
46	Lamongan	Brondong	PPI Labuhan Timur	RT 09 / RW 02, Desa Labuhan
47	Lamongan	Brondong	PPN Samudra Brondong	Jl. PPDI Jompong, Desa Brondong
48	Gresik	Panceng	PPI Campurejo	Desa Campurejo
49	Gresik	Ujungpangkah	PPP Cabean	Jl. Cabean, Desa Ngemboh
50	Gresik	Ujungpangkah	PPI Tirta Buana	Desa Banyuurip

Lampiran 1. Daftar Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018 (Lanjutan)

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Nama Pelabuhan Perikanan	Alamat Pelabuhan Perikanan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
51	Gresik	Ujungpangkah	PPI Kalinggapuri	Jl. Suaka Burung, Desa Pangkah Kulon
52	Gresik	Ujungpangkah	PPI Ujung Pangkah	Jl. Tanjungrejo, Desa Pangkah Wetan
53	Bangkalan	Tanjungbumi	PPI Banyusangkah	Desa Banyu Sangkah
54	Pamekasan	Tlanakan	PP Branta Pesisir	Desa Branta Pesisir
55	Sumenep	Pasongsongan	PPI Pasongsongan	Jl. Pelabuhan 168, Dusun Lebak, Desa Pasongsongan
56	Kota Probolinggo	Mayangan	PPI Mayangan	Jl. Pelabuhan Baru No. 2, Kel. Mangunharjo
57	Kota Pasuruan	Purworejo	PPI Kota Pasuruan	Jl. Laks Martadinata No.117, Desa Ngeplakrejo
58	Kota Surabaya	Benowo	PPI Romokalisari	Desa Romokalisari

Lampiran 2. Jumlah Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kabupaten/ Kota dan Kategori Pelabuhan, 2018

Kabupaten/Kota	Kategori Pelabuhan				Jumlah
	Pelabuhan Perikanan Samudra (PPS)	Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN)	Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP)	Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Pacitan	-	-	1	5	6
2. Trenggalek	1	-	-	5	6
3. Tulungagung	-	-	-	2	2
4. Blitar	-	-	-	1	1
5. Malang	-	-	1	-	1
6. Jember	-	-	1	3	4
7. Banyuwangi	-	-	1	3	4
8. Situbondo	-	-	-	8	8
9. Probolinggo	-	-	1	-	1
10. Pasuruan	-	-	-	2	2
11. Tuban	-	-	-	4	4
12. Lamongan	-	1	-	7	8
13. Gresik	-	-	-	4	4
14. Pamekasan	-	-	-	1	1
15. Sumenep	-	-	-	1	1
16. Kota Probolinggo	-	-	-	1	1
17. Kota Pasuruan	-	-	-	1	1
18. Kota Surabaya	-	-	-	1	1
JAWA TIMUR	1	1	5	51	58

Lampiran 3. Jumlah Pelabuhan Perikanan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Kepemilikan Tempat Pelelangan Ikan, 2018

Kategori Pelabuhan	Kepemilikan TPI		Jumlah
	Memiliki TPI	Tidak Memiliki TPI	
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Pelabuhan Perikanan Samudra (PPS)	-	1	1
2. Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN)	1	-	1
3. Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP)	5	-	5
4. Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI)	33	18	51
JAWA TIMUR	39	19	58



Lampiran 4. Rata-rata Volume Hasil Tangkapan Ikan yang Didaratkan per Hari di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Triwulan (Ton), 2018

Kategori Pelabuhan	Triwulan Ke-			
	I	II	III	IV
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Pelabuhan Perikanan Samudra (PPS)	0,9	0,8	1,4	1,0
2. Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN)	120,0	132,0	173,0	192,0
3. Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP)	29,8	36,8	42,8	60,3
4. Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI)	187,4	300,8	318,7	372,5
JAWA TIMUR	338,1	470,4	535,9	625,8

Lampiran 5. Rata-rata Jumlah Perahu/Kapal per Hari yang Mendaratkan Ikan di Provinsi Jawa Timur Menurut Bulan Pendaratan dan Kategori Pelabuhan, 2018

Bulan Pendaratan	Kategori Pelabuhan			
	Pelabuhan Perikanan Samudra (PPS)	Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN)	Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP)	Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Januari	1 112	21	6 543	60 355
2. Februari	1 112	33	4 767	74 345
3. Maret	1 112	47	8 415	80 900
4. April	1 080	36	15 167	80 187
5. Mei	1 080	35	14 623	79 417
6. Juni	1 080	26	12 783	74 537
7. Juli	1 144	35	14 271	82 166
8. Agustus	1 144	31	13 135	86 478
9. September	1 144	37	13 903	92 049
10. Oktober	1 112	37	12 159	84 464
11. November	1 112	38	10 143	82 134
12. Desember	1 112	36	10 367	76 584

Lampiran 6. Rata-rata Jumlah Perahu/Kapal per Hari yang Mendaratkan Ikan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kategori Pelabuhan dan Jenis Kapal, 2018

Kategori Pelabuhan	Perahu Tanpa Motor	Perahu Motor Tempel	Kapal Motor					
			≤ 5GT	6-10 GT	11-20 GT	21-50 GT	51-100 GT	>100 GT
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1. Pelabuhan Perikanan Samudra (PPS)	288	13 056	-	-	-	-	-	-
2. Pelabuhan Perikanan Nusantara (PPN)	-	54	66	87	145	60	-	-
3. Pelabuhan Perikanan Pantai (PPP)	564	28 608	-	10 624	91 200	5 280	-	-
4. Pangkalan Pendaratan Ikan (PPI)	4 544	649 360	228 688	56 208	10 000	3 776	560	480

Lampiran 7. Volume Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI di Provinsi Jawa Timur Menurut Jenis Ikan dan Triwulan (Kuintal), 2018

Jenis Ikan	Triwulan ke-				Jumlah
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Cakalang	4 499,76	13 368,98	20 900,56	7 893,56	46 662,86
2. Layang	9 070,15	31 363,16	42 420,56	32 718,27	115 572,14
3. Kembung	1 287,27	22 645,20	1 050,38	1 849,22	26 832,07
4. Madidihang	20,30	35,60	35,60	31,25	122,75
5. Tongkol Kromo	7 233,54	13 169,40	9 387,20	10 864,32	40 654,46
6. Tongkol Krai	782,32	319,54	17 433,98	25 397,46	43 933,30
7. Teri	2 301,83	1 351,69	2 196,48	7 227,37	13 077,37
8. Selar	3 150,84	956,89	1 541,87	2 747,76	8 397,36
9. Tembang	9 889,94	3 872,81	8 026,92	7 440,15	29 229,82
10. Tenggiri	1 136,59	382,73	144,13	790,31	2 453,76
11. Cumi-cumi	6 533,53	6 405,12	8 839,96	11 811,73	33 590,34
12. Kakap Merah/ Bambangan	11 842,43	11 176,92	2 599,19	2 482,45	28 100,99
13. Kuwe	2 009,34	2 701,25	2 948,57	3 019,53	10 678,69
14. Manyung	1 349,80	1 374,14	1 705,05	1 165,32	5 594,31
15. Kakap Putih	70,13	16,06	16,39	271,95	374,53
16. Petek/Peperek	5 336,75	7 222,67	8 945,78	8 322,79	29 827,99
17. Banyar	696,04	298,40	18,17	1 051,10	2 063,71
18. Tuna Mata Besar	82,25	3 121,11	3 208,61	1 477,29	7 889,26
19. Ekor Kuning/ Pisang-pisang	533,01	737,96	2 481,12	2 026,17	5 778,26
20. Gulamah/ Tiga Waja	1 194,80	2 816,81	6 469,66	2 027,63	12 508,90
21. Kurisi	17 924,80	21 343,91	24 894,48	29 588,28	93 751,47
22. Udang Windu	2,70	5,00	1,75	2,75	12,20
23. Layur	948,55	868,39	1 308,42	1 589,39	4 714,75
24. Bawal Hitam	320,60	11,00	7,00	53,45	392,05
25. Kerapu Karang	50,52	29,35	109,19	742,37	931,43
26. Kuro/ Senangin	796,37	342,82	110,93	2,49	1 252,61
27. Tongkol Abu- abu	1 638,79	781,66	1 266,62	3 006,72	6 693,79
28. Belanak	220,32	97,22	484,25	702,32	1 504,11
29. Kerang Darah	37,13	16,50	1,50	2,23	57,36
30. Swanggi/ Mata Besar	24 006,96	27 300,95	33 915,60	38 968,50	124 192,01
31. Pari Kembang/ Pari Macan	1 873,86	1 970,44	2 668,41	3 483,40	9 996,11
32. Bawal Putih	6,93	50,77	22,05	11,80	91,55
33. Lemuru	1 964,32	1 808,25	600,01	1 418,59	5 791,17
34. Rajungan	76,38	52,91	47,67	47,08	224,04
35. Udang Dogol	82,94	53,74	138,26	31,87	306,81
36. Ikan Lainnya	90 561,61	122 602,67	112 593,24	109 100,14	434 857,66
JAWA TIMUR	209 533,40	300 672,02	318 539,56	319 367,01	1 148 111,99

Lampiran 8. Nilai Produksi Perikanan Laut yang Dijual di TPI di Provinsi Jawa Timur Menurut Jenis Ikan dan Triwulan (Juta Rupiah), 2018

Jenis Ikan	Triwulan ke-				Jumlah
	I	II	III	IV	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Cakalang	5 301,86	7 059,53	23 791,34	8 838,10	54 990,83
2. Layang	10 378,25	29 248,41	42 844,16	42 164,99	124 635,80
3. Kembung	1 703,82	18 531,60	1 541,24	3 140,10	24 916,75
4. Madidihang	41,13	75,75	75,75	52,36	244,99
5. Tongkol Kromo	9 657,39	13 182,41	8 139,69	18 115,32	49 094,81
6. Tongkol Krai	1 104,37	379,52	9 535,90	20 074,17	31 093,96
7. Teri	2 286,89	1 134,01	3 157,90	5 965,05	12 543,85
8. Selar	2 077,75	1 072,64	1 354,38	2 317,94	6 822,72
9. tembang	4 312,65	1 651,75	4 720,22	2 277,69	12 962,30
10. Tenggiri	4 147,92	1 767,61	590,70	4 386,10	10 892,33
11. Cumi-cumi	24 949,41	22 739,94	36 482,99	44 415,60	128 587,94
12. Kakap Merah/ Bambangan	27 888,63	47 333,37	15 549,41	11 690,76	102 462,17
13. Kuwe	7 843,99	7 101,55	10 152,34	10 344,41	35 442,29
14. Manyung	4 531,18	3 920,00	5 282,63	3 286,05	17 019,86
15. Kakap Putih	223,24	64,24	58,07	1 192,92	1 538,47
16. Petek/Peperek	2 172,67	2 254,81	2 557,05	2 836,98	9 821,51
17. Banyar	1 192,23	333,98	37,54	753,08	2 316,83
18. Tuna Mata Besar	215,16	2 796,78	2 980,05	1 590,45	7 582,43
19. Ekor Kuning/ Pisang-pisang	720,81	553,97	3 233,51	1 322,69	5 830,98
20. Gulamah/ Tiga Waja	1 617,12	3 147,49	5 216,75	3 064,85	13 046,20
21. Kurisi	21 142,84	25 284,16	31 953,27	39 875,38	118 255,64
22. Udang Windu	27,00	50,00	17,50	27,50	122,00
23. Layur	1 315,27	1 344,31	1 339,84	2 224,67	6 224,09
24. Bawal Hitam	1 998,01	42,80	21,25	157,57	2 219,63
25. Kerapu Karang	138,08	83,03	193,29	1 406,69	1 821,10
26. Kuro/ Senangin	1 194,93	274,54	166,40	3,24	1 639,10
27. Tongkol Abu- abu	2 847,06	939,15	1 091,02	2 813,18	7 690,41
28. Belanak	204,11	84,18	304,68	407,80	1 000,78
29. Kerang Darah	22,35	24,15	1,50	2,23	50,23
30. Swanggi/ Mata Besar	35 678,48	37 432,53	50 529,21	60 158,06	183 798,28
31. Pari Kembang/ Pari Macan	2 714,58	3 489,78	4 265,94	5 701,25	16 171,55
32. Bawal Putih	20,47	256,90	143,20	80,20	500,77
33. Lemuru	1 386,52	1 361,20	570,20	985,08	4 302,99
34. Rajungan	256,67	102,14	215,16	186,78	760,75
35. Udang Dogol	421,19	103,71	1 401,67	55,36	1 981,91
36. Ikan Lainnya	132 200,00	135 502,65	162 921,29	169 434,35	600 058,29
JAWA TIMUR	313 934,03	380 724,57	432 437,00	471 348,94	1 598 444,54

Lampiran 9. Daftar Perusahaan Penangkapan Ikan di Provinsi Jawa Timur, 2018

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Nama Perusahaan Perikanan	Alamat Perusahaan Perikanan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Kota Probolinggo	Mayangan	Lautan Berlian Indah,CV	Jl. Nusa Indah No. 37, Desa Sukabumi
2	Kota Probolinggo	Mayangan	Karya Utama Sejahtera CV	Jl. Ikan Kerapu No. 51, Desa Mangunharjo
3	Kota Probolinggo	Mayangan	Jala Karya Mandiri,CV	Jl. Ikan Paus No. 11A, Desa Mayangan
4	Kota Probolinggo	Mayangan	Pesona Mandiri CV	Jl. Ikan Cumi-Cumi No. 10, Desa Mayangan
5	Kota Surabaya	Krempangan	Berkah Aneka Laut, PT	Jl. Demak No. 293, Desa Dupak

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

Lampiran 10. Daftar Perusahaan Budidaya Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Nama Perusahaan Perikanan	Alamat Perusahaan Perikanan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	Blitar	Panggungrejo	Semi Windu Serang II, PT	RT 01, Desa Serang
2	Blitar	Panggungrejo	Daun Prima, CV	RT 01 /RW 01, Desa Serang
3	Blitar	Panggungrejo	Panen Bahagia, CV	Desa Serang
4	Blitar	Wates	Tri Wonosari Makmur, CV	Pantai Jolo Sutro, Desa Tugu Rejo
5	Malang	Gedangan	Star Indo, CV	RT 58 / RW 11, Dusun Sukorejo, Desa Tumpakrejo
6	Malang	Gedangan	Gajahrejo, CV	Desa Gajahrejo
7	Malang	Gedangan	New JH, CV	Dusun Bajulmati, Desa Gajahrejo
8	Malang	Tirto Yudo	Sepilot Windu Jaya, CV	RT 03 / RW 06, Dusun Spelot, Desa Pujiharjo
9	Malang	Tirto Yudo	Sipelot Windu Jaya 2, CV	RT 03 / RW 06, Dusun Spelot, Desa Pujiharjo
10	Malang	Tirto Yudo	Pujiharjo, CV	RT 30 / RW 06, Dusun Spelot, Desa Pujiharjo
11	Malang	Tirto Yudo	Pujiharjo 2, CV	RT 30 / RW 06, Dusun Spelot, Desa Pujiharjo
12	Lumajang	Yosowilangun	Tri Windu Kencana Seraya, PT	RT 06 / RW 05, Dusun Meleman, Desa Wotgalih
13	Lumajang	Yosowilangun	Tri Windu Samudra Jaya, PT	Desa Wotgalih
14	Jember	Gumuk Mas	Delta Guna Sukses, PT	Kali Malang, desa Menampu
15	Banyuwangi	Rogojampi	Jatisari Raya, PT	Dusun Jatisari, Desa Bomo
16	Banyuwangi	Rogojampi	Muara Mas, PT	Dusun Blibis, Desa Patoman
17	Banyuwangi	Kalipuro	Suri Tan Pemuka Unit Hatchery, PT	Jl Raya Ketapang-Situbondo KM 3, RT 01 / RW 05
18	Banyuwangi	Kalipuro	Mutiara Blambangan Permai, PT	Jl. Gatot Subroto No. 68
19	Banyuwangi	Wongsorejo	Surya Lokananta, PT	Dusun Possumur, Desa Bengkak
20	Banyuwangi	Wongsorejo	Varia Indowin Perkasa, PT	Dusun Kebunrejo, Desa Alasrejo
21	Banyuwangi	Wongsorejo	Sidojoyo, Yayasan	Dusun Krajan, Desa Sidodadi
22	Banyuwangi	Wongsorejo	Wijaya, Yayasan	Dusun Bimo, Desa Bimorejo
23	Banyuwangi	Wongsorejo	Bima Bantala Asri, PT	Dusun Bimo, Desa Bimorejo

Lampiran 10. Daftar Perusahaan Budidaya Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018
(lanjutan)

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Nama Perusahaan Perikanan	Alamat Perusahaan Perikanan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
24	Situbondo	Banyuglugur	Sumber Windu Berlian, PT	Desa Kalianget
25	Situbondo	Banyuglugur	Tirta Mutiara Makmur, PT	Dusun Tampora, Desa Kalianget
26	Situbondo	Banyuglugur	Basuki Windu Indah, PT	Desa Kalianget
27	Situbondo	Banyuglugur	Summa Benur, PT	Kampung Sletreng Utara, Desa Kalianget
28	Situbondo	Banyuglugur	Dewi Windu, CV	Desa Kalianget
29	Situbondo	Banyuglugur	Surya Pratama Mandiri, PT	Desa Banyuglugur
30	Situbondo	Banyuglugur	Pantai Putih Makmur, PT	Desa Banyuglugur
31	Situbondo	Banyuglugur	Kensunindo Wibawa, PT	Dusun Gluguran, Desa Banyuglugur
32	Situbondo	Banyuglugur	Artha Laut Jaya, PT	Desa Banyuglugur
33	Situbondo	Banyuglugur	Banyu Biru Dirgantara 2, PT	Desa Banyuglugur
34	Situbondo	Banyuglugur	Makara, PT	Desa Banyuglugur
35	Situbondo	Banyuglugur	Benur Butir Mas, PT	Desa Banyuglugur
36	Situbondo	Banyuglugur	Sumber Windu Berlian, PT	Jl Raya Kalianget KM 152, Desa Kalianget
37	Situbondo	Banyuglugur	Delta, PT	Jl.Raya Banyuglugur KM 151, Desa Kalianget
38	Situbondo	Suboh	Sumber Rantah Windu, PT	Jl. Raya Situbondo, Desa Cemara
39	Situbondo	Suboh	Reksa Bumi Megah Jaya, PT (Tambak Bersama Sejahtera)	Jl. Pawiyatan No. 10, Desa Buduan
40	Situbondo	Suboh	Surya Asia Pasifik, PT	Dusun Pesisir, Desa Ketah
41	Situbondo	Suboh	Ketah Makmur, PT	Dusun Pesisir, Desa Ketah
42	Situbondo	Mlandingan	Nim Windu Prima Berhasil, PT	Jl. Raya Selomukti No. 162, Desa Selomukti
43	Situbondo	Mlandingan	Hasil Sukses, PT	Jl. Raya Mlandingan, Desa Mlandingan Kulon
44	Situbondo	Bungatan	Hatchery 266, PT	Desa Pasir Putih
45	Situbondo	Bungatan	Taching Windu Jaya, PT	Jl. Raya Pasir Putih, Desa Pasir Putih
46	Situbondo	Bungatan	Arta Maulana Agung, PT	Jl. Raya Pasir Putih, Desa Pasir Putih

Lampiran 10. Daftar Perusahaan Budidaya Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018
(lanjutan)

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Nama Perusahaan Perikanan	Alamat Perusahaan Perikanan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
47	Situbondo	Bungatan	MIR Corp, PT	Jl. Raya Pasir Putih, Desa Bletok
48	Situbondo	Kendit	Central Pertiwi Bahari, PT	Jl. Raya Klatakan, Kampung Pecaron, Desa Klatakan
49	Situbondo	Kendit	Kelola Benih Unggul, PT	Jl. Makam Syeh Maulana Ishak, Desa Klatakan
50	Situbondo	Kendit	Bintang Kartika, PT	Desa Klatakan
51	Situbondo	Kendit	Benur Rakyat, PT	Desa Klatakan
52	Situbondo	Kendit	Surya Bahari, CV	Jl. Raya Klatakan, Kampung Pecaron, Desa Klatakan
53	Situbondo	Kendit	Usaha Perikanan Bahari Kencana, PT	Kp. Pesisir, Desa Klatakan
54	Situbondo	Kendit	Bahari Kencana, PT	Kp. Pesisir, Desa Klatakan
55	Situbondo	Panarukan	Paras Windu Permai, PT	RT 01 / RW 01, Dusun Paras, Desa Duwet
56	Situbondo	Panarukan	Empang Kuningan, PT	RT 01 / RW 01, Dusun Paras, Desa Duwet
57	Situbondo	Panarukan	Jaya Pranata, PT	RT 03 / RW 01, Dusun Patek Barat, Desa Duwet
58	Situbondo	Panarukan	Duwet Mas, PT	RT 01 / RW 02, Dusun Paras, Desa Duwet
59	Situbondo	Panarukan	Sanitara, PT	RT 14 / RW 06, Dusun Gelung Selatan, Desa Gelung
60	Situbondo	Panarukan	Gading Gajah Sentosa, PT	RT 14 / RW 06, Dusun Gelung Selatan, Desa Gelung
61	Situbondo	Panarukan	Gelung Windu Kencono Sakti, PT	RT 07 / RW 03, Dusun Gumuk Utara, Desa Gelung
62	Situbondo	Panarukan	Hasil Raya, PT	Desa Peleyan
63	Situbondo	Arjasa	Bumi Asri Lestari, PT	RT 10 / RW 03, Dusun Tanggulun, Desa Lamongan
64	Situbondo	Arjasa	Agung Metok Arjasa, PT	Dusun Tanggulun, Desa Lamongan
65	Situbondo	Arjasa	Pendawa Sena Jaya, PT	Dusun Banyutingal, Desa Lamongan
66	Situbondo	Jangkar	Chandra Nilam Suryo, PT	Dusun Dawuhan, Desa Kumbangsari
67	Situbondo	Jangkar	Cahyana Ernawa, PT	Desa Agel
68	Situbondo	Jangkar	Agel Makmur, PT	Dusun Air Manis, Desa Agel
69	Situbondo	Jangkar	Agel Kencana, PT	Desa Agel

Lampiran 10. Daftar Perusahaan Budidaya Perikanan di Provinsi Jawa Timur, 2018
(lanjutan)

No	Kabupaten/ Kota	Kecamatan	Nama Perusahaan Perikanan	Alamat Perusahaan Perikanan
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
70	Situbondo	Banyuputih	Prima Mina Sakti Utama, PT	Dusun Sukorejo, Desa Sumberejo
71	Situbondo	Banyuputih	Sumber Bahari Utama, PT	Dusun Sidodadi, Desa Sumberwaru
72	Situbondo	Banyuputih	Artha Lautan Mulya, PT	Desa Sumberwaru
73	Probolinggo	Paiton	Sumber Anyar Windu Prima, PT	RT 25 / RW 08, Dusun Pesisir, Desa Sumberanyar
74	Probolinggo	Paiton	Sumberantah Windu, PT	RT 03 / RW 01, Dusun Kramat, Desa Randutatah
75	Probolinggo	Paiton	Surya Windu Pertiwi, PT	RT 20 / RW 04, Dusun Bundaran, Desa Jabungsisir
76	Probolinggo	Paiton	Tirta Mutiara Makmur, PT	RT 25 / RW 08, Dusun Pesisir, Desa Sumberanyar
77	Probolinggo	Paiton	Tanjung Windu, PT	Dusun Karanganom, Desa Karanganyar
78	Probolinggo	Paiton	Windu Perdana, PT	RT 30 / RW 10, Dusun Matikan, Desa Sumberrejo
79	Probolinggo	Paiton	Beringin Windu, PT	RT 14 / RW 07, Dusun Mandaran, Desa Pondok Kelor
80	Probolinggo	Kraksaan	Suma Marina, PT	RT 05 / RW 01, Dusun Sampitan, Desa Asembagus
81	Probolinggo	Tongas	Windu Rinjani, PT	RT 01 / RW 01, Dusun Renek, Desa Tongaskulon
82	Probolinggo	Tongas	Andalasia Adi Pratama, PT	Dusun Sari, Desa Tambakrejo
83	Tuban	Bancar	Karinja, PT	Jl. Raya Tuban-Semarang KM 41, Desa Boncong
84	Tuban	Bancar	Windu Gading, PT	Jl. Raya Tuban-Semarang KM 41, Desa Boncong
85	Tuban	Bancar	Bogorejo Abadi, PT	Jl. Raya Tuban-Semarang KM 40, Desa Bogorejo
86	Lamongan	Paciran	Restu Jaya, CV	Jl. Raya Deandles, Desa Kandangsemangkon
87	Lamongan	Paciran	Sumber Tirta Kencana, CV	Jl. Raya Deandles, Desa Tunggul
88	Lamongan	Paciran	Indomina Lancar Abadi, PT	Jl. Raya Deandles, Desa Tunggul
89	Lamongan	Paciran	Surya Tanjung Kodok, PT	Jl. Raya Deandles, Desa Tunggul
90	Lamongan	Paciran	Laut Tambak Subur, CV	Dusun Sukowati, Desa Banjarwati
91	Lamongan	Paciran	Hasil Samudra, Firma	Dusun Genting, Desa Sidokelar
92	Bangkalan	Tanjungbumi	Bintarama, PT	Dusun Nangger, Desa Bumi Anyar

Lampiran 11. Jumlah Perusahaan Perikanan di Provinsi Jawa Timur Menurut Kabupaten/Kota dan Kategori Pelabuhan, 2018

Kabupaten/Kota	Penangkapan Ikan	Budidaya Ikan	Jumlah
(1)	(3)	(4)	(5)
1. Blitar	-	4	4
2. Malang	-	6	6
3. Lumajang	-	2	2
4. Jember	-	1	1
5. Banyuwangi	-	9	9
6. Situbondo	-	50	50
7. Probolinggo	-	10	10
8. Tuban	-	3	3
9. Lamongan	-	6	6
10. Bangkalan	-	1	1
11. Kota Probolinggo	4	-	4
12. Kota Surabaya	1	-	1
JAWA TIMUR	5	92	97

Lampiran 12. Jumlah Perusahaan Perikanan di Jawa Timur Menurut Subsektor dan Status Penanaman Modal, 2018

Subsektor	Status Penanaman Modal			Jumlah
	Penanaman Modal Asing (PMA)	Penanaman Modal Dalam Negeri (PMDN)	Lainnya	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Penangkapan Ikan	-	1	4	5
2. Budidaya Ikan	5	50	37	92
JAWA TIMUR	5	51	41	97

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



Lampiran 13. Jumlah Pekerja Perusahaan Perikanan di Jawa Timur Menurut Subsektor dan Jenis Kelamin, 2018

Subsektor	Jenis Kelamin		Jumlah	Pekerja Harian (Orang-Hari)
	Laki-laki	Perempuan		
(1)	(2)	(3)	(6)	(7)
1. Penangkapan Ikan				
a. Di Darat	71	33	104	5 250
b. Di Laut	656	-	656	
2. Budidaya Ikan				
a. Tambak	1 498	223	1 721	-
b. Pembenihan	352	63	415	
JAWA TIMUR	2 577	319	2 896	5 250

Lampiran 14. Jumlah Pekerja Perusahaan Perikanan di Jawa Timur Menurut Subsektor dan Status Pekerja, 2018

Subsektor	Status Pekerja		Jumlah	Pekerja Harian (Orang-Hari)
	Tetap	Tidak Tetap		
(1)	(2)	(3)	(6)	(7)
1. Penangkapan Ikan				
a. Di Darat	89	15	104	5 250
b. Di Laut	106	550	656	
2. Budidaya Ikan				
a. Tambak	1 451	270	1 721	-
b. Pembenihan	382	33	415	
JAWA TIMUR	2 028	868	2 896	5 250

Lampiran 15. Jumlah Pekerja Perusahaan Perikanan di Jawa Timur Menurut Pendidikan dan Subsektor, 2018

Subsektor	Pendidikan					Jumlah
	SD	SMP	SMA	Akademi	Sarjana	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1. Penangkapan Ikan						
a. Di Darat	23	14	48	-	19	104
b. Di Laut	536	85	35	-	-	656
2. Budidaya Ikan						
a. Tambak	376	521	705	44	75	1 721
b. Pembenihan	27	72	258	13	45	415
JAWA TIMUR	962	692	1 046	57	139	2 896

Lampiran 16. Produksi Perusahaan Penangkapan Ikan dan Penggunaannya di Jawa Timur Menurut Jenis Ikan, 2018

Jenis Ikan	Produksi (Ton)	Nilai Produksi (Juta Rupiah)	Penggunaan (%)	
			Dijual di Dalam Negeri	Diekspor
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1. Ikan Kerapu	347	10 244,18	100,00	-
2. Ikan Lainnya	3 183	61 603,51	92,87	7,13
JAWA TIMUR	3 530	71 847,69	93,57	6,43

Lampiran 17. Produksi Perusahaan Budidaya Tambak di Jawa Timur Menurut Jenis Ikan, 2018

Jenis Ikan	Produksi (Ton)	Nilai Produksi (Juta Rupiah)
(1)	(2)	(3)
1. Udang Vaname	3 784,55	232 611,51
2. Udang putih	20,00	1 600,00
3. Udang Windu	24,30	1 458,00
4. Udang Lainnya	2 087,29	160 206,84
5. Kakap	102,20	6 128,72
6. Lainnya	10,20	4 080,00
JAWA TIMUR		406 085,07



Lampiran 18. Produksi Perusahaan Budidaya Pembenihan di Jawa Timur Menurut Jenis Benih, 2018

Jenis Ikan	Produksi (000 ekor)	Nilai Produksi (Juta Rupiah)
(1)	(2)	(3)
1. Benur	2 661 307,32	76 204,91
2. Naupli	4 614 100,03	14 616,50
JAWA TIMUR		90 821,41

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



Lampiran 19. Pendapatan Perusahaan Perikanan di Jawa Timur (Juta Rupiah), 2018

Kelompok Pendapatan	Penangkapan Ikan	Budidaya Ikan	
		Tambak	Pembenihan
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Nilai Produksi	71 847,69	406 085,07	91 853, 68
2. Jasa Perikanan	1 568,50	-	-
3. Keuntungan Penjualan Barang	5,95	-	-
4. Pendapatan Lainnya	593,30	-	-
PENDAPATAN	74 015,44	406 085,07	91 853, 68

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

Lampiran 20. Pengeluaran Perusahaan Perikanan di Jawa Timur (Juta Rupiah), 2018

Kelompok Pengeluaran	Penangkapan Ikan	Budidaya Ikan	
		Tambak	Pembenihan
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Sarana Produksi	-	203 590,45	39 988,26
2. Upah Pekerja	17 964,64	36 739,51	8 962,86
3. Bahan-bahan	5 510,30	7 684,41	2 427,68
4. Jasa-jasa	982,01	614,98	604,20
5. Bahan Bakar dan Pelumas	12 143,52	9 913,28	815,00
6. Listrik, Air, dan Gas	1 492,39	40 648,14	4 998,43
7. Pengeluaran Lainnya	3 603,06	6 817,07	2 277,49
PENGELUARAN	41 695,92	306 007,84	60 977,58



DATA

MENCERDASKAN BANGSA



**BADAN PUSAT STATISTIK
PROVINSI JAWA TIMUR**

Jln. Kendangsari Industri No. 43-44, Surabaya, 60292
Telp. (031) 8439 343 ; Fax. (031) 8494 007
Homepage : <http://jatim.bps.go.id> ; Email : bps3500@bps.go.id