



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)**

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.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 Perikanan -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 perahu motor tempel pada 1 kali pendaratan (kg)	4. Rata-rata Nilai ikan yang didaratkan per perahu motor tempel pada 1 kali pendaratan (Rp)	3. Rata-rata jumlah 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. 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								
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 yang didaratkan per perahu (khusus **kapal motor**) pada setiap kali pendaratan dalam satuan (kg).
- Rincian 4 (kolom 7): Isikan rata-rata nilai ikan yang 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. Tandatangan dan/atau Cap | |

BLOK V : KETERANGAN PETUGAS

Bagian ini diisi oleh petugas BPS

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

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**