

Pelabuhan Perikanan Nusantara Ternate

Jl. Pasar Inpres Bastiong Ternate. Kota Ternate. Provinsi Maluku Utara 97716
09213121385



<https://kkp.go.id/djpt/ppnternate>

Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia / Direktorat

Penerbitan Sertifikat Cara Penanganan Ikan Yang Baik (SCPIB)

Jenderal Perikanan Tangkap / Direktorat Kepelabuhanan Perikanan /

No. SK :

Pelabuhan Perikanan Nusantara Ternate

Persyaratan

1. Surat Permohonan Inspeksi
2. Membuat Surat Pernyataan Kesiapan diInspeksi
3. Memiliki Surat Keterampilan Penanganan Ikan (SKPI)
4. Dokumen Kapal
5. Dokumen Pemohon

Sistem, Mekanisme dan Prosedur

1. Pemohon menyampaikan permohonan penerbitan Sertifikat CPIB ke Kepala Pelabuhan Perikanan Nusantara Ternate
2. Kepala Pelabuhan melakukan pemeriksaan kelengkapan dokumen kapal perikanan
3. Kepala Pelabuhan menugaskan inspektur mutu, P3T/AP3T untuk melakukan inspeksi pengendalian mutu
4. Inspektur Mutu, P3T/AP3T melakukan inspeksi pengendalian mutu, apabila tim inspeksi menemukan ketidaksesuaian, pemohon diberikan kesempatan untuk melakukan perbaikan
5. Kepala Pelabuhan menerima laporan, apabila hasil inspeksi pengendalian mutu memenuhi persyaratan, dapat diberikan rekomendasi untuk diterbitkan Sertifikat CPIB
6. Inspektur Mutu, P3T/AP3T menyiapkan Naskah Sertifikat CPIB
7. Kepala Pelabuhan menandatangani dan menyerahkan Sertifikat CPIB

Waktu Penyelesaian

90 Menit

Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

Produk Pelayanan

Pelabuhan Perikanan Nusantara Ternate

Jl. Pasar Inpres Bastiong Ternate. Kota Ternate. Provinsi Maluku Utara 97716
09213121385



<https://kkp.go.id/djpt/ppnternate>

Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia / Direktorat

1. Sertifikat Cara Penanganan Ikan (CPI) / Direktorat Jenderal Perikanan Tangkap / Direktorat Kepelabuhanan Perikanan / Pelabuhan Perikanan Nusantara Ternate

Pengaduan Layanan

Penyediaan sarana pengaduan melalui :

1. Nomor Telepon 081241003736 (Tindaklanjuti pengaduan 1x24 jam)
2. Melalui Kotak Saran di ruang pelayanan Gedung Satu Atap PPN Ternate