



## Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu

Jl. Sultan Hairun No. 1 Ambon 97126 0911351579

[ptsp.ambon.go.id](http://ptsp.ambon.go.id)

Pemerintah Kota Ambon / Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu  
Satu Pintu

# Rekomendasi Pemasukan Ternak

No. SK : KEPWAL NOMOR 1010 TAHUN 2024

### Persyaratan

1. Surat permohonan
2. Foto copy KTP
3. Foto copy NPWP
4. Skkh/rekomendasi daerah asal
5. Surat kuasa dengan meterai 6000 apabila permohonan diwakilkan kepada orang lain

### Sistem, Mekanisme dan Prosedur

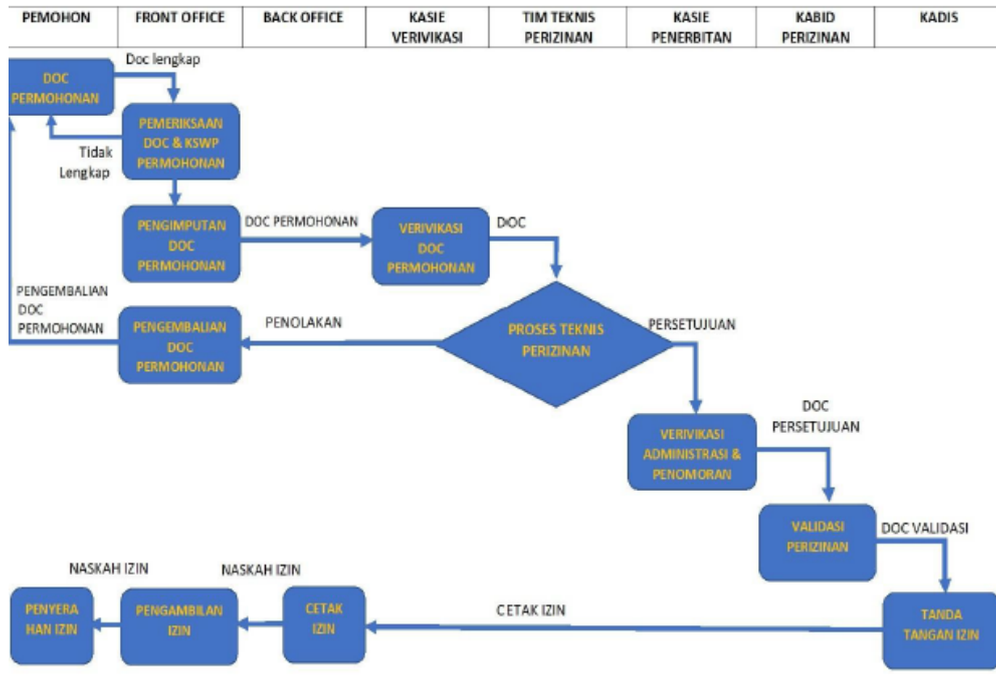


# Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu

Jl. Sultan Hairun No. 1 Ambon 97126 0911351579

[ptsp.ambon.go.id](http://ptsp.ambon.go.id)

## Pemerintah Kota Ambon / Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu



1. Pemohon mendaftarkan pada DPMPTSP.
2. Kemudian berkas permohonan dibawa diverifikasi secara manual oleh OPD Teknis.
3. OPD Teknis menolak permohonan jika tidak sesuai dengan hasil pemeriksaan teknis lapangan serta mengeluarkan surat penolakan permohonan kemudian FO memberikan kepada pemohon. OPD Teknis mengeluarkan rekomendasi/ BAPL yang diinputkan pada sistem.
4. Kepala Bidang melakukan Pengesahan Izin.
5. Kepala Dinas menandatangani Izin (e-signature).
6. Admin Perizinan mencetak izin.
7. FO menyerahkan naskah Izin, Setelah pemohon mengembalikan tanda terima. Pemohon menerima naskah Izin.

### Waktu Penyelesaian

1 Hari kerja

Jangka waktu Penyelesaian permohonan Rekomendasi Pemasukan Ternak adalah 1 (satu) hari, terhitung dari pemberkasan permohonan sampai selesai izin setelah persyaratan lengkap.

### Biaya / Tarif



## Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu

Jl. Sultan Hairun No. 1 Ambon 97126 0911351579

[ptsp.ambon.go.id](http://ptsp.ambon.go.id)

Pemerintah Kota Ambon / Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu  
Satu Pintu

Tidak dipungut biaya

### Produk Pelayanan

1. Rekomendasi Pemasukan Ternak

### Pengaduan Layanan

1. Melalui kotak saran
2. Loker Pengaduan
3. Website
4. Touch Screen

Layanan SMS Pengaduan