



Kecamatan Pancur Batu

Jl. Letjend Jamin Ginting No 109 Desa Tengah Pancur Batu 20353 081325230200

www.kecamatanpancurbatudeliserdangkab.go.id

Pemerintah Kab. Deli Serdang / Kecamatan Pancur Batu

Pelayanan Penerbitan Rekomendasi Izin Peruntukan Penggunaan Tanah

No. SK :

Persyaratan

1. Surat Permohonan
2. Fotocopy KTP
3. Fotocopy NPWP perorangan/perusahaan
4. Fotocopy tanda bukti pelunasan PBB tahun terakhir
5. Fotocopy Alas Hak Tanah
6. Surat silang sengketa (bagi alas hak tanah yang belum bersertifikat)
7. Gambar denah tanah

Sistem, Mekanisme dan Prosedur

1. Pemohon mengajukan permohonan surat rekomendasi izin Peruntukan Penggunaan Tanah
2. Petugas Loker Kecamatan menerima, memverifikasi dan memvalidasi berkas dari pemohon, jika sesuai dan lengkap akan diproses, jika tidak sesuai dan tidak lengkap akan dikembalikan
3. Setelah berkas lengkap, Kepala Seksi Pemerintahan Kecamatan melakukan peninjauan ke lapangan
4. Berkas dari hasil peninjauan lapangan diverifikasi dan divalidasi oleh Kepala Seksi Pemerintahan
5. Sekretaris Camat meneliti, memverifikasi berkas kembali dari hasil survey, dan membubuhkan paraf
6. Petugas Kecamatan mencetak Surat Rekomendasi Izin Peruntukan Penggunaan Tanah
7. Penandatanganan Surat Izin oleh Camat
8. Pengagendaan surat, pemberian nomor dan cap/stempel yang telah ditandatangani
9. Surat Rekomendasi Izin selesai dan diserahkan oleh petugas loket kecamatan kepada pemohon
10. Pengarsipan dokumen Surat Rekomendasi Izin

Waktu Penyelesaian



Kecamatan Pancur Batu

Jl. Letjend Jamin Ginting No 109 Desa Tengah Pancur Batu 20353 081325230200

www.kepancurbatudeliserdangkab.go.id

Pemerintah Kab. Deli Serdang / Kecamatan Pancur Batu

7 Hari kerja

Jangka waktu penyelesaian 7 hari terhitung sejak berkas diterima lengkap dan hari kerja

Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

Produk Pelayanan

1. Surat Rekomendasi Penerbitan Izin

Pengaduan Layanan

- Tersedianya kotak saran dan pengaduan
- Melalui SMS/WA dan SPAN Laporan
- Langsung ke petugas penerimaan pengaduan di loket PATEN