

FORMULIR PERMOHONAN PENDAFTARAN SURAT IZIN KERJA REFRAKSIONIS OPTISIEN

(Mohon diisi dengan jelas menggunakan huruf Kapital)

Nomor : Lampiran : 1 (satu) bendel Perihal : Permohonan Pendaftaran Surat Izin Kerja Refraksionis Optisien (SIKRO)	Batu,..... Kepada Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Batu di B A T U
---	--

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama Lengkap :
 Tempat & tanggal lahir :
 Alamat Rumah :
 No. Telp/HP :
 Nama Tempat Bekerja :
 Alamat Tempat Bekerja :

Dengan ini mengajukan Permohonan untuk mendapatkan :

- Surat Izin Kerja Refraksionis Optisien Baru**
- Surat Izin Kerja Refraksionis Optisien Perpanjangan**

Demikian Surat Permohonan ini, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

Pemohon

(.....)

Keterangan :

- Beri tanda contreng untuk yang dimaksud*

PERSYARATAN SURAT IZIN KERJA REFRAKSIONIS OPTISIEN

1. Mengisi formulir permohonan pendaftaran
2. Fotokopi Kartu Tanda Penduduk (KTP) Pemohon.
3. Fotokopi Ijazah terakhir yang **dilegalisir**.
4. Fotokopi Surat Tanda Registrasi Refraksionis Optisien (STR-RO) yang **dilegalisir** dan masih berlaku.
5. Surat keterangan sehat dari dokter yang memiliki Surat Izin Praktik.
6. Surat pernyataan memiliki tempat kerja di Fasilitas Pelayanan Kesehatan yang bersangkutan.
7. Pas foto berwarna terbaru ukuran 4x6 sebanyak 5 (lima) lembar berlatar belakang merah
8. Surat Rekomendasi dari Organisasi Profesi (Ikatan Refraksionis Optisien/Optomemis Indonesia).
9. Khusus bagi tenaga refraksionis optisien WNI lulusan luar negeri, harus melakukan evaluasi sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan
10. Khusus bagi tenaga refraksionis optisien WNA, harus :
 - a. Melakukan evaluasi serta persyaratan lainnya sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan
 - b. Memiliki surat izin tinggal dan surat izin kerja
 - c. Memiliki kemampuan berbahasa Indonesia
11. Fotokopi SIKRO yang habis masa berlakunya (**untuk perpanjangan**).
12. Surat Kuasa bermaterai dan Fotokopi KTP Penerima Kuasa **jika dikuasakan kepengurusannya**
13. Berkas rangkap 2 (dua)
14. Map Plastik warna Merah Rangkap 2 (dua)

