



RSUD dr. Soedono Provinsi Jawa Timur

Jl. Dr. Sutomo No. 59 63116 0351464325

<http://rsoedono.jatimprov.go.id/>

Pemerintah Provinsi Jawa Timur / RSUD dr. Soedono Provinsi Jawa Timur

Pelayanan Radiologi

No. SK :

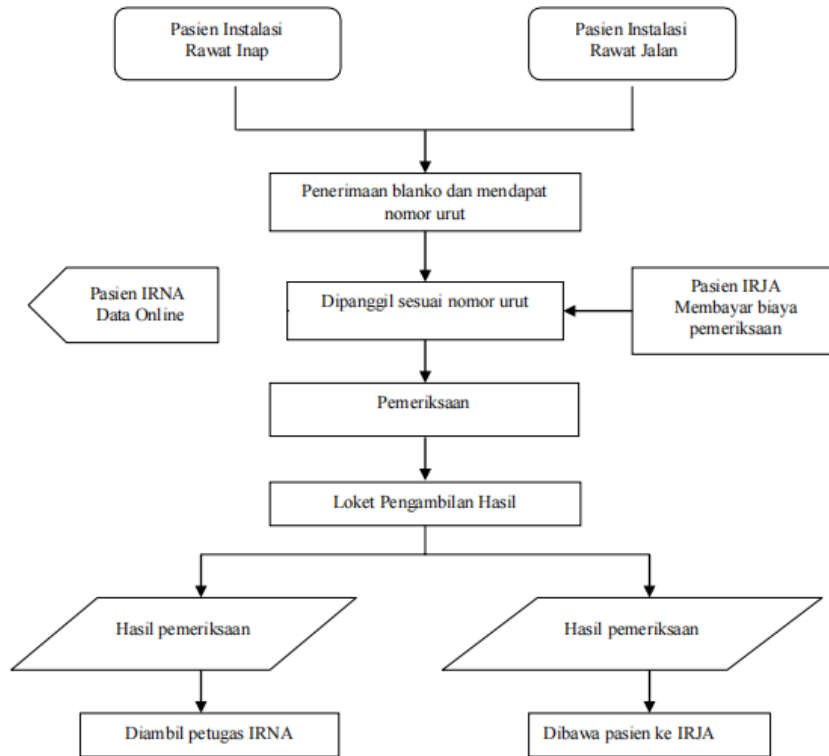
Persyaratan

1. Formulir permintaan pemeriksaan dari Dokter pengirim
2. SEP untuk pasien JKN rawat jalan

Sistem, Mekanisme dan Prosedur



BAGAN ALUR PELAYANAN RADIOLOGI



1. Pasien menyerahkan surat permintaan dokter pemeriksa ke loket radiologi
2. pasien dipanggil oleh petugas loket untuk dilakukan pemeriksaan radiologi yang dikehendaki (MRI, CT Scan, USG, X-Ray)
3. Pasien Umum membayar ke kasir sedangkan pasien BPJS tidak bayar
4. Hasil sudah selesai diperiksa dan hasilnya diberikan ke pasien
5. Pasien pulang atau kembali ke dokter pengirim

Waktu Penyelesaian

3 Jam

Pemeriksaan sesuai acuan waktu Radiologi

Biaya / Tarif



RSUD dr. Soedono Provinsi Jawa Timur

Jl. Dr. Sutomo No. 59 63116 0351464325

<http://rsoedono.jatimprov.go.id/>

Pemerintah Provinsi Jawa Timur / RSUD dr. Soedono Provinsi Jawa Timur

Tidak dipungut biaya

Pasien BPJS :

- Sesuai dengan Perpres no. 75 tahun 2019

Pasien Umum :

- Biaya administrasi
Kelas I = Rp. 10.000,-
Kelas II = Rp. 10.000,-
Kelas III = Rp. 10.000,-
- Biaya tindakan sesuai dengan Peraturan Gubernur Jawa Timur Nomor : 9 Tahun 2010, tentang Tarif Pelayanan Kesehatan Badan Layanan Umum Daerah Rumah sakit Daerah Provinsi Jawa Timur

Produk Pelayanan

1. MRI, CT Scan, USG, X-Ray

Pengaduan Layanan

Pelayanan Pengaduan di RSUD dr. Soedono Madiun dapat dilayani melalui :

1. Aplikasi LAPOR! (Tersedia di Google Playstore dan Apple Appstore atau dapat diakses melalui <https://www.lapor.go.id/>)
2. Aplikasi CETTAR JATIM (Tersedia di Google Playstore atau dapat diakses melalui <http://cettar.jatimprov.go.id/>)
3. Form Pengaduan Online (dapat diakses melalui <https://linktr.ee/rsoedono>)
4. Kanal Sosial Media (Facebook : RSUD dr. Soedono Madiun | Instagram @rsoedono | Twitter : @RSUD_dr_Soedono)
5. Email RS (rsu_soedonomdn@jatimprov.go.id)