



RSUD Oto Iskandar Di Nata

Jl. Gading Tutuka Kampung Cingcin Kolot 40914 5891355

<https://rsudotista.bandungkab.go.id/>

Pemerintah Kab. Bandung / RSUD Oto Iskandar Di Nata

Pelayanan Instalasi Farmasi

No. SK :

Persyaratan

1. Fotocopy Kartu Identitas / Fotocopy KTP
2. Fotocopy Kartu Keluarga
3. Fotocopy BPJS / KIS / SKTM / Jampersal
4. SEP dan SBPK (Surat Bukti Pelayanan Kesehatan)
5. SBPK / Surat Bukti Pelayanan Kesehatan (Rawat Jalan)
6. Ceklist Kelengkapan Administrasi Pasien (Rawat Inap)
7. Resep dari dokter (Rawat Jalan)
8. Kartu Intruksi Obat (Rawat Inap & IGD)
9. Resep dari dokter (Rawat Jalan)
10. Kartu Intruksi Obat (Rawat Inap & IGD)

Sistem, Mekanisme dan Prosedur



RSUD Oto Iskandar Di Nata

Jl. Gading Tutuka Kampung Cingcin Kolot 40914 5891355

<https://rsudotista.bandungkab.go.id/>

Pemerintah Kab. Bandung / RSUD Oto Iskandar Di Nata

1. A Pelayanan Resep Rawat Jalan 1 Pasien/Keluarga pasien menyerahkan resep di loket penerimaan resep 2 Pasien/Keluarga pasien mendapat nomor antrian farmasi : Nomor Antrian Racikan atau Nomor Antrian Non Racikan 3 Petugas Farmasi mengentry resep yang diterima ke SADEREK/JKN MOBILE 4 Untuk pasien umum billing farmasi dibawa pasien/keluarga ke kasir untuk dilakukan pembayaran, bukti pembayaran diserahkan kepada petugas penyerahan obat untuk mengambil obat 5 Obat disiapkan oleh petugas farmasi 6 Pasien dipanggil oleh petugas penyerahan obat berdasarkan nomor antrian dan nama pasien 7 Pasien/keluarga menandatangani bukti penerimaan obat dan petugas farmasi menyerahkan obat sesuai resep disertai pemberian informasi obat, jika diperlukan diberikan konseling
2. B Pelayanan Resep IGD 1 Keluarga pasien/Perawat menyerahkan kartu instruksi obat di loket penerimaan resep 2 Petugas Farmasi mengentry resep yang diterima ke SADEREK/JKN MOBILE 3 Untuk Resep Cito, Obat diambil oleh perawat ke farmasi, petugas farmasi mencatat nama perawat, nama pasien, jumlah obat dan BMHP yang diambil untuk dientry ke SADEREK/JKN MOBILE 4 Obat dan BMHP disiapkan oleh petugas farmasi 5 Petugas farmasi memanggil keluarga pasien untuk menyerahkan obat dan BMHP 6 Obat dan BMHP yang diterima keluarga pasien dari petugas farmasi untuk diserahkan kepada perawat / dokter yang merawat pasien
3. C Pelayanan Resep Rawat Inap Pasien yang masih di rawat : 1 Keluarga pasien/Petugas Farmasi menyerahkan kartu instruksi obat di loket penerimaan resep 2 Petugas Farmasi mengentry resep yang diterima ke SIM RS 3 Resep disiapkan oleh petugas farmasi dengan 3 sistem : a. Sistem KKO : Resep diantar ke ruangan oleh petugas farmasi (08.00 - 15.30), advise penambahan atau pengurangan obat setelah visite dokter b. Sistem Jemput Bola : Petugas farmasi mengambil Resep setelah visite selesai dan mengantar resep ke ruangan setelah semua resep selesai disiapkan c. Resep yang telah disiapkan diambil oleh keluarga pasien
4. D Pasien Pulang dari IGD dan Rawat Inap 1 Keluarga pasien menyerahkan kartu instruksi obat di loket penerimaan resep 2 Petugas Farmasi mengentry resep yang diterima ke SIM RS 3 Petugas farmasi mengecek kesesuaian resep dan pengambilan obat di SIM RS 4 Untuk pasien umum billing farmasi dibawa keluarga pasien ke kasir untuk dilakukan pembayaran, bukti pembayaran diserahkan kepada petugas penyerahan obat untuk mengambil obat 5 Resep disiapkan oleh petugas farmasi 6 Obat pulang diserahkan kepada keluarga pasien 7 Untuk pasien BPJS berkas pulang diserahkan ke kasir untuk mendapatkan surat izin pulang

Waktu Penyelesaian



RSUD Oto Iskandar Di Nata

Jl. Gading Tutuka Kampung Cingcin Kolot 40914 5891355

<https://rsudotista.bandungkab.go.id/>

Pemerintah Kab. Bandung / RSUD Oto Iskandar Di Nata

0

- 1 Obat Jadi : ± 30 menit
- 2 Obat Racikan : ± 60 menit
- 3 Terhitung dari waktu penyerahan resep ke petugas farmasi

Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

Sesuai Perda Kabupaten Bandung No 11 Tahun 2012

Produk Pelayanan

1. Pelayanan Farmasi/ Obat

Pengaduan Layanan

- 1 Secara langsung melalui Pelayanan Informasi dan Penanganan Pengaduan
- 2 Telp : 022-5891355
- 3 Instagram : @rsudotoiskandardinata
- 4 Kotak Saran