

# STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL


## PEMERIKSAAN REFRAKTOMETER DI UNIT RAWAT JALAN

NOMOR : 005/SPO/RAJAL/RSIH/XII/2022  
NO. REVISI : 00  
TANGGAL PENGESAHAN : 09 Desember 2022

## LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN


Jenis Dokumen : SPO  
 Nomor Dokumen : 005/SPO/RAJAL/RSIH/XII/2022  
 Judul Dokumen : PEMERIKSAAN REFRAKTOMETER DI UNIT RAWAT JALAN  
 Nomor Revisi : 00

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	:	Yanti Yulianti, A.Md.kep	Perawat Rawat Jalan		9-12-2022
	:	Elis Dida Junica, A.Md.Kep	Kepala Unit Rawat Jalan		9-12-2022
	:	Rd. Iman Nurjaman, SE	Kepala Unit Pendapatan		9-12-2022
Verifikator	:	dr. Iva Tania	Manajer Pelayanan		9-12-2022
	:	Depi Rismayanti, S.Kep	Manajer Keperawatan		9-12-2022
	:	Wahyu Suprayogo, SE.MM	Manajer Keuangan dan PKRS		9-12-2022
Validator	:	drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada		9-12-2022

	PEMERIKSAAN REFRAKTOMETER DI UNIT RAWAT JALAN		
	No. Dokumen 005/SPO/RAJAL/RSIH/XII/2022	No. Revisi 00	Halaman 1/3
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit: 09-12-2022	 Ditetapkan oleh: Direktur,  <b>drg. Muhammad Hasan, MARS</b>	
PENGERTIAN	<p>Pemeriksaan <i>refraktometer</i> di Unit Rawat Jalan adalah pemeriksaan metode pengukuran kelengkungan kornea dan gangguan refraksi/kelainan mata secara otomatis penggunaan kacamata yang dilengkapi lensa objektif dan lensa okuler menggunakan alat <i>Auto Refrakto Keratometer</i> (ARK)</p> <p><i>Auto Refrakto Keratometer</i> (ARK) merupakan alat elektronik yang mengolah data hasil pemeriksaan secara digital dengan menggunakan komputer. Alat ini memiliki dua fungsi pemeriksaan sesuai dengan namanya yaitu <i>refrakto</i> dan <i>keratometer</i></p> <p>Perawat adalah Tenaga Kesehatan yang sudah mengikuti pelatihan mata</p> <p>Dokter adalah Dokter Spesialis Mata yang sedang praktik</p> <p>Petugas adalah Dokter dan Perawat yang sedang bertugas</p>		
TUJUAN	Sebagai acuan dan langkah-langkah Pemeriksaan Refraktometer di Unit Rawat Jalan Rumah Sakit Intan Husada		
KEBIJAKAN	Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomor 3530/A000/XI/2021 Tentang Kebijakan Standar Pelayanan Berfokus Pasien		
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Perawat mengucapkan salam, memperkenalkan diri, melakukan identifikasi pasien dan menjaga privasi pasien</li><li>2. Perawat melakukan kebersihan tangan sebelum melakukan tindakan</li><li>3. Perawat melakukan pengkajian kepada pasien</li><li>4. Perawat menjelaskan rencana tindakan yang akan dilakukan kepada pasien atau keluarga</li><li>5. Perawat menyiapkan alat refraktometer</li></ol>		



6. Perawat menyalakan alat refraktometer dengan cara menekan tombol *on* dibawah alat refraktometer
7. Perawat mempersilahkan pasien duduk di kursi yang sudah disiapkan di depan alat refraktometer
8. Perawat menginstruksikan kepada pasien :
  - a. Perawat meminta pasien meletakkan dagu dan menempatkan dahi pada alat refraktometer
  - b. Perawat mengatur keseimbangan antara alat dan posisi pasien
  - c. Perawat mengarahkan layar pemeriksaan ke mata kanan pasien dan disesuaikan dengan posisi pupil
  - d. Perawat meminta pasien melihat ke depan dan menahan mata terbuka tanpa berkedip selama beberapa detik
  - e. Nilai akan keluar secara otomatis dilayar saat pemeriksaan sudah terdeteksi
  - f. Perawat mengarahkan layar pemeriksaan ke mata kiri pasien dan disesuaikan dengan posisi pupil
  - g. Perawat meminta pasien melihat ke depan dan menahan mata terbuka tanpa berkedip selama beberapa detik
  - h. Nilai akan keluar secara otomatis dilayar saat pemeriksaan sudah terdeteksi
  - i. *Print out* hasil pemeriksaan akan keluar secara otomatis
9. Perawat mempersilahkan pasien untuk duduk di kursi tempat pemeriksaan visus
10. Perawat menjelaskan kepada pasien bahwa akan dilakukan koreksi ulang untuk mendapatkan ukuran kacamata
11. Perawat melakukan koreksi kepada pasien dengan cara :
  - a. Perawat memasang *trial frame* kepada pasien
  - b. Perawat memasang lensa kepada pasien sampai mendapatkan ukuran yang sesuai dan nyaman untuk digunakan oleh pasien
  - c. Perawat menginstruksikan kepada pasien untuk berjalan seperti biasa dengan melihat kanan, kiri, atas dan bawah
  - d. Perawat memastikan kepada pasien ukuran lensa yang dipakai nyaman atau tidak saat digunakan
12. Perawat mempersilahkan pasien untuk menunggu pemeriksaan selanjutnya oleh Dokter
13. Perawat mematikan alat refraktometer dengan cara menekan tombol *off* dibawah alat refraktometer
14. Perawat merapihkan alat yang sudah dipakai
15. Perawat melakukan kebersihan tangan setelah tindakan
16. Petugas mendokumentasikan tindakan di formulir pengkajian medis awal *ophthalmologi* atau di Formulir Catatan Pasien Rawat Jalan Terintegrasi

	<b>PEMERIKSAAN REFRAKTOMETER DI UNIT RAWAT JALAN</b>		
	No. Dokumen 005/SPO/RAJAL/RSIH/XII/2022	No. Revisi 00	Halaman 3/3
	17. Perawat mencatat mengenai tindakan yang telah dilakukan pada formulir nota tindakan 18. Perawat menginput tindakan yang sudah dilakukan ke SIMRS 19. Petugas memberikan arahan kepada pasien dengan membawa resep, nota tindakan setelah dilakukan pemeriksaan oleh Dokter a. Pasien umum : ke mesin antrian <i>Billing</i> Rawat Jalan b. Pasien asuransi : ke Farmasi Rawat Jalan		
<b>UNIT TERKAIT</b>	1. Unit Rawat Jalan 2. Unit Pendapatan		