



**RS MATA  
UNDAAN**

Jl. Undaan Kulon No. 17 –  
19 Surabaya 60274  
Telp: 031-5319619,  
5343806 Fax: 031-5317503

**PENGUNAAN NON CONTACT TONOMETER AT 555**

**ORIGINAL**

Nomor Dokumen :  
2192/SPO/DIR/RSMU/VII/2022

Nomor Revisi : 002

Halaman : 1/3

Standar Prosedur  
Operasional

Tanggal Terbit :  
21 Juli 2022

Ditetapkan Direktur,

dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)

Pengertian

*Non Contact* Tonometer adalah alat kesehatan yang merupakan alat yang digunakan untuk Mengetahui tekanan bola mata.

Tujuan

Untuk menghindari kesalahan operasional Penggunaan alat NCT yang dapat Membahayakan pasien Rumah Sakit Mata Undaan Surabaya.

Kebijakan

Peraturan Direktur RS Mata Undaan Nomor: 1860/PER/DIR/RSMU/VII/2022 tentang Panduan Pengelolaan Alat Medis.

Prosedur

Persiapan

Alat :

1. Seperangkat alat *Non Contact* Tonometer
2. Rekam medis pasien

Waktu : Ketika ada permintaan diagnosa *Non Contact* Tonometer

Petugas :

1. Refraksionis
2. Perawat

Tempat : Penunjang Medis, Rawat Jalan, Rawat Inap, Layanan Premium


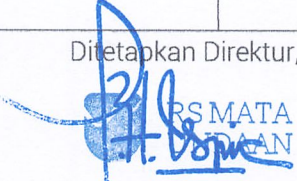


Pelaksanaan

Name of Equipment : *Non Contact* Tonometer

Type/Model : AT 555


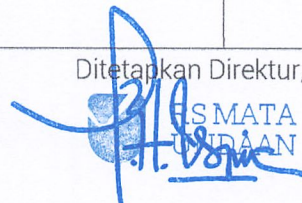


ORIGINAL

 <p><b>RS MATA UNDAAN</b></p> <p>Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619, 5343806 Fax: 031-5317503</p>	<b>PENGUNAAN ALAT NON CONTACT TONOMETER AT 555</b>		
Standar Prosedur Operasional	Nomor Dokumen : 2192/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 002	Halaman : 2/3
Prosedur	<p style="text-align: center;">Ditetapkan Direktur,  RS MATA UNDAAN dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)</p> <p><b>PENGUNAAN AT 555</b> <b>Kegunaan atau manfaat adalah untuk memeriksa tekanan bola mata.</b> <b>Cara pengoprasian AT 555 :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sumbungkan kabel power ke AT 555 setelah kabel sudah terhubung kemudian sambungkan ke PLN 220/50Hz</li> <li>2. Hidupkan alat dengan menekan tombol ON pada alat.</li> <li>3. Lalu letakan pasien di forehead Rest, apabila ingin melakukan pemeriksaan pada mata kanan geser ke arah kanan dan sebaliknya</li> <li>4. Bila sudah dipilih pemeriksaannya baik mata kanan maupun mata kiri maka pasien di minta melihat lampu berwarna hijau agar hasilnya lebih maksimal.</li> <li>5. Apabila pasien sudah melihat lampu berwarna hijau maka tekan tombol  ndapatkan hasil pengukuran.</li> <li>6. Apabila ingin melakukan mata yang satunya maka geser forehead ke kanan/ke kiri.</li> <li>7. Lakukan kegiatan pengukuran sama seperti pada no. 6</li> <li>8. Setelah mendapatkan hasil pengukuran maka tekan tombol print jika ingin di print out. </li> </ol> <p><b>Cara perawatan AT 555 :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Setelah selesai digunakan letakkan AT 555 pada tempat yang aman, usahakan alat dalam keadaan OFF.</li> <li>2. Bersihkan forehead rest dengan kain halus ataupun dengan tissue alcohol, lakukan tiap 1 minggu 2x atau setelah pergantian pasien.</li> <li>3. Bersihkan display pada AT 555 dengan menggunakan kain halus lakukan tiap 1 minggu sekali sebaiknya bersihkan displaynya secara halus dan 1 arah karena apabila secara kasar ataupun tidak searah maka akan merusak tampilan luar display.</li> <li>4. Bersihkan seluruh Body alat dengan kain halus dan bubuk deterjen sebaiknya jangan pergunakan alcohol untuk membersihkan lensa maupun sensornya.</li> <li>5. Lakukan kegiatan proses kalibrasi setiap 1 Tahun sekali, namun apabila terjadi kerusakan sebaiknya menghubungi supplier alat ini.</li> </ol>		



ORIGINAL

 RS MATA UNDAAN	PENGUNAAN NON CONTACT TONOMETER AT 555		
	Nomor Dokumen : 2192/SPO/DIR/RSMU/VII/2022	Nomor Revisi : 002	Halaman : 3/3
Jl. Undaan Kulon No. 17 – 19 Surabaya 60274 Telp: 031-5319619, 5343806 Fax: 031-5317503			
Standar Prosedur Operasional	Tanggal Terbit : 21 Juli 2022	Ditetapkan Direktur,  RS MATA UNDAAN dr. Sahata P.H Napitupulu, Sp.M(K)	
Instalasi Terkait	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Unit Pemeliharaan Sarana dan Prasarana</li><li>2. Instalasi Rawat Inap</li><li>3. Instalasi Layanan Premium</li><li>4. Instalasi Rawat Jalan</li></ol>		