
 RSUD Dr. SOEDARSO	PEMELIHARAAN DENTAL UNIT		
	No. Dokumen 17/065/022/ AK-RSDS/2018	No. Revisi	Halaman 1/2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal terbit :  06 Agustus 2018	Ditetapkan oleh  Direktur RSUD Dokter Soedarso  <b><u>Dr. YUSTAR MULYADI, Sp.PD(K) GEH</u></b> Pembina Utama Muda NIP. 19620328 1988910 1 001	
PENGERTIAN	Dental Unit adalah alat kesehatan elektronik yang digunakan untuk pemeriksaan, perawatan dan tindakan gigi pasien.		
TUJUAN	1. Agar pemeliharaan dapat dilakukan sesuai prosedur yang benar 2. Tercapai kondisi laik pakai untuk menjamin ketelitian, ketepatan serta keamanan alat kesehatan yang ada di Rumah Sakit. 3. Menjaga mutu pelayanan Rumah Sakit tetap optimal.		
KEBIJAKAN	1. Pedoman Pemeliharaan Alat Kesehatan Dep.Kes RI, Dirjen YanMed, Direktorat Instalasi Medik Tahun 2002		
PERALATAN	1. Alat kerja Tool set Mekanik Vacuum Cleaner 2. Alat ukur Leakage Current meter (terkalibrasi) Lux Meter (terkalibrasi) Multi Meter (terkalibrasi) Pressure meter (terkalibrasi) Ground Tester (terkalibrasi)		

<p>PROSEDUR</p>	<p><b>A. Persiapan</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Siapkan Surat Perintah Kerja (SPK)</li> <li>2. Siapkan Formulir Lembar Kerja dan Kartu Pemeliharaan alat</li> <li>3. Siapkan :             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Service Manual.</li> <li>b. Protap Pemeliharaan dan Protap Pengoperasian alat.</li> </ol> </li> <li>4. Siapkan alat kerja dan alat ukur .</li> <li>5. Siapkan Bahan pemeliharaan , Bahan operasional dan Material bantu .</li> <li>6. Pemberitahuan kepada Unit Pelayanan pengguna alat.</li> </ol> <p><b>B. Pelaksanaan:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lakukan Pembersihan seluruh bagian alat.</li> <li>2. Lakukan Pelumasan bagian-bagian alat yang bergerak</li> <li>3. Lakukan Pengencangan/tightening</li> <li>4. Lakukan Penggantian Bahan pemeliharaan</li> <li>5. Lakukan Pengecekan Kinerja alat.</li> <li>6. Lakukan Penyetelan / Adjustment.</li> <li>7. Lakukan Kalibrasi Internal.</li> <li>8. Lakukan Pengukuran Aspek Keselamatan ( arus bocor ).</li> </ol> <p><b>C. Pencatatan</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lakukan pengisian Formulir Lembar Kerja dan Kartu Pemeliharaan alat.</li> <li>2. Pengguna alat menanda tangani Formulir Lembar Kerja , sebagai bukti pemeliharaan alat telah dilaksanakan.</li> </ol> <p><b>D. Pengemasan</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cek alat kerja dan alat ukur, sesuaikan dengan Lembar kerja.</li> <li>2. Cek dan rapihkan dokumen teknis penyerta.</li> <li>3. Kembalikan alat kerja, alat ukur dan dokumen teknis penyerta ketempat semula.</li> <li>4. Bersihkan lokasi pemeliharaan</li> </ol> <p><b>E. Laporan.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laporkan hasil pemeliharaan alat kepada Unit Pelayanan pengguna alat dan serahkan kembali alat Dental Unit yang telah dipelihara.</li> <li>2. Laporkan hasil pemeliharaan alat kepada pemberi tugas.</li> </ol>
<p>UNIT TERKAIT</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. IPFRS</li> <li>2. Unit Pelayanan Pengguna Alat RSUD Dr. Soedarso.</li> </ol>