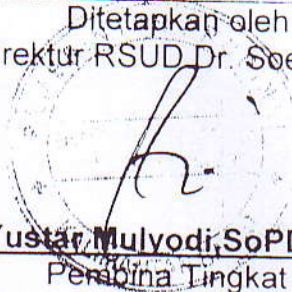
 RSUD Dr. SOEDARSO PONTIANAK	OPERASIONAL OKSIGEN		
	No. Dokumen 12/056/041/AK- RSUD/2017	No. Revisi 02	Halaman 1/1
PROSEDUR TETAP	Tanggal terbit : 2/11 '17	Ditetapkan oleh Direktur RSUD Dr. Soedarso  <u>Dr. Yustar Mulyodi, SoPD(K)GEH</u> Pembina Tingkat I NIP. 19620328 198910 1 001	
PENGERTIAN	Unsur yang diperlukan untuk menunjang Pelayanan kepada pasien yang memerlukan di Rumah Sakit.		
TUJUAN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Agar petugas dapat mengetahui dan mengoperasikan gas medis serta peralatan penunjangnya sehingga mendapat hasil yang maksimal. 2. Sebagai petunjuk dalam mengetahui dan menangani gas medis yang ada di Rumah Sakit. 		
KEBIJAKAN	Surat Keputusan Direktur Rumah Sakit Umum daerah Dokter Soedarso Nomor 264 Tahun 2015 Tentang Kebijakan Keselamatan dan Keamanan Fasilitas Fisik Rumah Sakit Umum Daerah Dokter Soedarso		
PROSEDUR	<p align="center"><u>PROSEDUR PEMASANGAN TABUNG O₂ SENTRAL</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pastikan NIPEL O₂ Sentral & Tabung O₂ bersih dari kotoran. 2. Posisikan dengan pas ulir NIPEL dan Tabung O₂ <ul style="list-style-type: none"> - Mainkan pegangan pada NIPEL untuk mengepaskan - Putar masuk dengan tangan sampai maksimal. 3. Kencangkan kepala NIPEL dengan Kunci Pas, jika tidak ada yg cocok baru pakai SPANA. 4. Pasang rantai pengaman Tabung <p>Buka seluruh STOP KRAN terpasang Tabung O₂ perlahan-lahan, perhatikan meter CYLINDER PRESURE</p> <p align="center"><u>PROSEDUR PENGGANTIAN TABUNG O₂ SENTRAL</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Dengan mengetahui METER CYLINDER salah satu menunjukkan angka nol dan atau LAMPU INDIKATOR Menyala. 2. Arahkan SELECTOR SWICHT kearah METER CYLINDER yang berisi, sehingga LAMPU INDIKATOR padam. 3. Tutup seluruh STOP KRAN Tabung O₂ yang akan diganti. 4. Gunakan Kunci Pas atau SPANA seperlunya saat membuka NIPEL dari Tabung O₂ 5. Gunakan tangan anda untuk membuka NIPEL, selanjutnya jika sulit mainkan (digoyang). 6. Lakukan prosedur Pemasangan O₂ Sentral No. 1 s/d 5. 7. Pasang 5 tabung dan siap digunakan sebagai... 		