



<div>RUMAH SAKIT SITI KHODIJAH PEKALONGAN</div> <div></div>	<div>PENATALAKSANAAN ANESTESI PADA EKSTRAKSI KATARAK</div>		
	<div>No. Dokumen</div> <div>0015/SPO/04/I/2016</div>	<div>Revisi</div> <div>0</div>	<div>Halaman</div> <div>1/2</div>
<div>STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL</div>	<div>Tanggal Terbit :</div> <div>12 Januari 2016</div>	<div>Ditetapkan</div> <div>Direktur Rumah Sakit Siti Khodijah Pekalongan</div> <div>drg. Said Hassan, M.Kes</div>	
<div>PENGERTIAN</div>	Pemilihan teknik dan obat anestesi yang aman untuk pasien katarak pada pembersihan lensa mata yang keruh.		
<div>TUJUAN</div>	<div>1. Mencegah komplikasi pemberian tindakan anestesi terhadap tekanan fisiologis intra okuler.</div> <div>2. Mengurangi nyeri dan ketidaknyamanan.</div> <div>3. Mempermudah pembedahan.</div>		
<div>KEBIJAKAN</div>	Surat Keputusan Direktur Rumah Sakit Siti Khodijah Pekalongan Nomor 0026.2/RSSK/SK/I/2016 tentang Kebijakan Pelayanan Anestesi di Rumah Sakit Siti Khodijah Pekalongan.		
<div>PROSEDUR</div>	<div>1. Premedikasi : lihat prota premedikasi</div> <div>2. Induksi :</div> <div><div>• Pentotal 3 – 5 mg / kgbb, propofol 2,5 – 3 mg / kgbb</div><div>• Analgetik narkotik sesuai indikasi, usahakan durasi pendek seperti fentanyl</div><div>• Hindari ketamin karena dapat meningkatkan TIO (Tekanan Intra Okuler)</div></div> <div>3. Intubasi : deep intubation atau dengan menggunakan LMA (Laringeal Mask Airway)</div> <div><div>• Hindari succinylcholine karena dapat meningkatkan TIO</div><div>• Vekuronium, atracurium, rocuronium (intermediate acting)</div></div> <div>4. Maintenance</div> <div><div>• N2O : O2</div><div>• Volatil agent</div><div>• Intravena infusion / pump</div></div> <div>5. Monitoring → lihat prota monitoring</div>		

<div>RUMAH SAKIT SITI KHODIJAH PEKALONGAN</div> <div></div>	<div>PENATALAKSANAAN ANESTESI PADA EKSTRAKSI KATARAK</div>		
	<div>No. Dokumen</div> <div>0015/SPO/04/I/2016</div>	<div>Revisi</div> <div>0</div>	<div>Halaman</div> <div>2/2</div>
	<div>6. Extubasi</div> <div><ul style="list-style-type: none">• Deep extubation : untuk mencegah batuk dan strain</div>		
<div>UNIT TERKAIT</div>	<div>Unit Kerja Kamar Operasi</div>		