


 Dharma Nugraha Hospital Est.1996	PENGOPERASIAN PESAWAT MOBILE X-RAY TOSHIBA KCD-10M-7		
	No. Dokumen : 010/JANGMED/RADIOLOGI	No. Revisi : 00	Halaman : 1/2
	Tanggal Terbit : 11 September 2023	Ditetapkan oleh, Direktur,   <u>drg. Purwanti Aminingsih, MARS, Ph.D</u>	
SPO			
PENGERTIAN	Pengoperasian adalah tata cara penggunaan pesawat mobile sinar-X yang dimulai dengan cara menyalakan sampai dengan mematikan pesawat sinar-X.		
TUJUAN	1. Untuk mengetahui tata cara penggunaan yang baik, menjaga dan memelihara alat dari kerusakan. 2. Untuk melayani pemeriksaan rontgen Thorax pada pasien ICU dengan kondisi khusus dan tidak bisa di mobilisasi untuk dilakukan pemeriksaan di unit radiologi		
KEBIJAKAN	Surat Keputusan Direktur Nomer : 034/KEP-DIR/RSDN/IV/2023 Tentang Pedoman Pelayanan Radiologi Diagnostik, Imaging Di Rumah Sakit Dharma Nugraha		
PROSEDUR	A. Menyalakan dan Penggunaan Pesawat Mobile X-Ray Toshiba KCD-10M-7: 1. Cek kondisi pesawat mobile X-Ray (tube pesawat, tombol-tombol, kabel listrik, kabel tombol exposure dan roda pesawat rontgen) 2. Colokan kabel listrik pesawat mobile X-Ray pada terminal listrik PLN yang tersedia di ruangan ICU 3. Tekan tombol on pada <i>Control Console</i> yang terdapat di pesawat mobile X-Ray. 4. Arahkan tube pesawat rontgen pada pasien yang akan di periksa.		

 Dharma Nugraha Hospital Est.1996	PENGOPERASIAN PESAWAT MOBILE X-RAY TOSHIBA KCD-10M-7		
	No. Dokumen : 010/JANGMED/RADIOLOGI	No. Revisi : 00	Halaman : 2/2
PROSEDUR	<ol style="list-style-type: none"> 5. 6. Atur posisi tabir pelindung atau Shielding, dan petugas menggunakan baju pelindung (Apron) 7. Atur faktor ekspose (kV, mA, Sec) 8. Atur posisi kaset dan pasien 9. Lakukan ekspose pasien dengan menekan tombol exposure di belakang tabir pelindung (<i>Shielding</i>). 10. Setelah kaset diekpose, lalu di bawa ke unit radiologi, untuk lakukan pengecekan gambar menggunakan CR. B. Mematikan Pesawat Mobile X-Ray Toshiba KCD-10M-7: <ol style="list-style-type: none"> 1. Turunkan posisi tube mobile X-Ray ke tempat semula 2. Turunkan semua faktor ekspose (kV, mA, Sec) ke angka paling rendah 3. Matikan pesawat mobile X-Ray dengan menekan tombol Off pada <i>Control Console</i> 4. Cabut kabel listrik pesawat mobile X-Ray yang masih menempel pada terminal listrik 5. Gulung dan rapihkan kabel listrik pesawat mobile X-Ray dan letakan pada tempat yang tersedia. 6. Letakan kembali tabir pelindung (<i>Shielding</i>) ketempat semula. 		
UNIT TERKAIT	ICU Radiologi		