|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| LOGO BLUD FINAL.jpg  Jl.HM. Arsyad No.065 Sampit.  Telp. (0531) 21010,  Fax (0531) 21782 | **OPERASIONAL PESAWAT USG** | | |
| No. Dokumen :  …../SPO/RAD/RSUD-DM/II/2018 | No. Revisi : | Halaman :  1/1 |
| **STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL** | **Tanggal Terbit**  **Februari 2018** | **Ditetapkan Oleh**  **Direktur RSUD dr. Murjani sampit,**  **Dr. Denny Muda Perdana, Sp.Rad**  **NIP. 19621121 199610 1 001** | |
| Pengertian | Bagaimana cara mengoperasikan pesawat USG multipurpose color Doppler 2,5 – 10 mHz dari awal sampai selesai. | | |
| Tujuan | Sebagai acuan penggunaan pesawat USG multipurpose color doppler 2,5 – 10 mHz dengan benar, tepat dan cepat. | | |
| Kebijakan | 1. Surat Keputusan Direktur Nomor : ….../KPTS/DIR/RSUD-DM/I/2018 tentang pemberlakuan Buku Peraturan Kepala Badan Pengawas Tenaga Nuklir Nomor 8 Tahun 2011 Tentang Keselamatan Radiasi Dalam Penggunaan Pesawat Sinar - X Radiologi Diagnostik Dan Intervensional di RSUD dr. Murjani Sampit. 2. Peraturan Direktur Nomor : /PER/DIR/RSUD-DM/I/2018 tentang Pedoman Pelayanan Instalasi Radiologi RSUD dr. Murjani Sampit. | | |
| Prosedur | 1. Menghidupkan : 2. Sambungkan *Power Cable* ke bagian belakang alat. 3. Sambungkan*Main Power Cable* kelistrik utama Rumah Sakit. 4. ON-kan *Circuit Breaker* dan *Power Switch* alat – alat tambahan, seperti printer B/W dan printer warna. 5. Tekan tombol (ON/OFF) yang berada pada sisi kiri alat. 6. Tunggu hingga alat siap digunakan. 7. Mematikan : 8. Tekan tombol (ON/OFF) yang berada di sisi kiri alat. 9. Muncul tampilan menu *Exam not finished* 10. Klik ( Yes ). 11. Tunggu hingga monitor dan semua lampu mati. 12. Alat selesai dimatikan 13. Jika perlu, OFF-kan Circuit Breaker ( F1 ) yang berada dibelakang alat. | | |
| Unit Terkait | 1. Instalasi Radiologi, 2. Instalasi Pemeliharaan Sarana RS | | |