



**PEMERINTAH
KABUPATEN BANYUMAS
RUMAH SAKIT UMUM
DAERAH BANYUMAS**

CUCI TANGAN BEDAH SEBELUM OPERASI

No. Dokumen 445/04.37.024/ Rev. 00/2023	No. Revisi 0	Halaman 2
Standar Operasional Prosedur	Tanggal Terbit 22 Juli 2023	Direktur RSUD Banyumas * dr. DANLESTI NOVIA, SE Pimpinan Utama Muda NIP. 19701113 200212 2 006
Pengertian	Adalah aktifitas cuci tangan secara steril bagi tim bedah yang akan mengikuti operasi secara langsung.	
Tujuan	<p>Sebagai acuan langkah-langkah untuk :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan prosedur cuci tangan sebelum operasi; 2. Menghilangkan mikroorganisme; 3. Mencegah transmisi mikroorganisme dari petugas ke pasien dan sebaliknya; 4. Tindakan pencegahan infeksi nosocomial dan infeksi daerah operasi (IDO). 	
Kebijakan	Sebagai acuan langkah-langkah dalam melakukan prosedur cuci tangan sebelum operasi berdasarkan Surat Keputusan Direktur Nomor 215 Tahun 2022 tentang Pedoman Pelayanan Bedah di Rumah Sakit Umum Daerah Banyumas, maka dibuat SPO cuci tangan bedah sebelum operasi.	
Prosedur	<p>Persiapan alat :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tempat cuci tangan yang cukup dalam dan lebar untuk mencegah percikan air keluar area cuci tangan; 2. Air mengalir yang memenuhi syarat, yang dapat dikendalikan dengan siku atau kaki; 3. <i>Surgical scrub brush</i> (sikat bedah) sekali pakai; 4. Pembersih kuku sekali pakai; 5. Cairan antiseptic; 6. Tempat sampah. <p>Persiapan personal :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Memakai APD lengkap; 2. Kuku jari tangan pendek, bersih dan bebas cat kuku; 	

	<p>3. Cincin dan jam tangan dilepas; 4. Lengan baju digulung 10cm di atas siku; 5. Tidak ada luka dikulit.</p> <p>Langkah - Langkah :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Buka kemasan sikat, spons dan pembersih kuku; 2. Basahi tangan dan lengan sampai dengan 5 cm di atas siku di bawah air mengalir; 3. Membersihkan kuku dibawah air mengalir dari arah dalam ke luar, setelah selesai buang ke tempat sampah; 4. Basahi spons dengan air mengalir dan lumuri dengan cairan chlorhexidine 4%; 5. Remas spons sampai berbusa, lumuri lengan kanan dan kiri dengan busa sampai 5cm di atas siku; 6. Menyikat kuku jari kanan dan kiri masing-masing selama 60 detik , dari arah atas ke bawah; 7. Lepaskan sikat dan buang di tempat sampah, bilas lengan menggunakan air mengalir sampai 5cm di atas siku; 8. Lumuri kembali spons dengan cairan chlorhexidine 4%, kemudian remas-remas, dan lumuri Kembali tangan sampai $\frac{3}{4}$ lengan; 9. Gosok telapak tangan kanan dan kiri 15x, dan punggung tangan kanan dan kiri 15x; 10. Gosok jari-jari tangan seolah memiliki 4 sisi , lakukan pada tangan kanan dan kiri secara bergantian; 11. Buang spons, dan bilas lengan menggunakan air mengalir; 12. Tuangkan cairan antiseptik / sabun (chlorhexidine gluconate 4% sebanyak 5 cc ke telapak tangan, lumuri sampai pergelangan tangan kemudian lakukan cuci tangan procedural selama 1 menit; 13. Bilas seluruh permukaan tangan di bawah air mengalir dari ujung jari sampai dengan siku, bergantian tangan kanan dan tangan kiri; 14. Biarkan air mengalir dari arah tangan sampai ke siku, untuk mencegah kontaminasi; 15. Posisikan lengan tetap sejajar dengan bahu.
RUANG LINGKUP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instalasi Bedah Sentral (IBS) 2. OK IGD