

# STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL



## STERILISASI BOTOL SUSU/DOT MENGUNAKAN *STEAMER*


NOMOR : 001/SPO/IA/RSIH/IX/2022  
NO. REVISI : 00  
TANGGAL PENGESAHAN : 29 September 2022

## LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN

Jenis Dokumen : SPO  
 Nomor Dokumen : 001/SPO/IA/RSIH/IX/2022  
 Judul Dokumen : STERILISASI BOTOL SUSU/DOT MENGGUNAKAN STEAMER  
 Nomor Revisi : 00

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	:	Resti Fauziah, A.Md.Kep	Kepala Unit Intensif Anak		29.09.2022
	:	Ana Restiana Dewi, S.Kep.Ners	IPCN		29.09.2022
Verifikator	:	Depi Rismayanti, S.Kep	Manajer Keperawatan		29.09.2022
	:	dr. Tena Rosmiati Iskandar, Sp.PK	Ketua Komite PPI		29.09.2022
Validator	:	drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada		29.09.2022

	STERILISASI BOTOL SUSU/DOT MENGGUNAKAN STEAMER		
	No. Dokumen 001/SPO/IA/RSIH/IX/2022	No. Revisi 00	Halaman 1/2
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit: 29-09-2022	<div>Ditetapkan oleh: Direktur,</div>  <div>drg. Muhammad Hasan, MARS</div>	
PENGERTIAN	<div>1. Sterilisasi botol susu/dot menggunakan <i>steamer</i> merupakan salah satu upaya yang penting dilakukan untuk membunuh mikroorganisme, menggunakan sistem kontrol otomatis</div> <div>2. Sterilisator adalah alat untuk melakukan sterilisasi</div> <div>3. Petugas adalah Perawat yang sedang bertugas</div>		
TUJUAN	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah dalam cara pembuatan susu formula untuk bayi		
KEBIJAKAN	Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomor 3523/A000/XI/2021 Tentang Standar Pelayanan Berfokus Pasien		
PROSEDUR	<div>1. Petugas melakukan identifikasi bayi dengan benar</div> <div>2. Petugas menandai botol susu/dot dengan cara menempel stiker atau menuliskan nama dan tanggal lahir atau nama dan no RM dengan spidol permanen</div> <div>3. Petugas melakukan kebersihan tangan sesuai standar</div> <div>4. Petugas mencuci bersih botol susu/dot dengan sabun khusus pencuci botol susu/dot di air mengalir</div> <div>5. Petugas mempersiapkan alat sterilisator dan memastikan alat berfungsi dengan baik</div> <div>6. Petugas mengisi air bersih kedalam sterilisator sampai batas yang ditentukan</div> <div>7. Petugas memasukkan botol susu/dot yang telah dicuci ke dalam sterilisator dengan posisi botol menghadap ke bawah/terbalik sedangkan dot dan tutup botol menghadap ke atas</div> <div>8. Petugas menutup sterilisator dan pastikan alat tertutup rapat</div> <div>9. Petugas menyalakan sterilisator dan mengatur waktu sesuai yang tertera pada instruksi pemakaian, sekitar 5-10 menit</div> <div>10. Setelah selesai jangan langsung mengeluarkan botol karena masih sangat panas</div> <div>11. Selama tutup alat sterilisasi belum dibuka, dot bisa tetap disimpan dalam sterilisator hingga 6 jam. Sebaliknya begitu tutup alat sterilisator dibuka botol susu/dot dan tutup botol harus segera</div>		

	<b>STERILISASI BOTOL SUSU/DOT MENGGUNAKAN STEAMER</b>		
	No. Dokumen 001/SPO/IA/RSIH/IX/2022	No. Revisi 00	Halaman 2/2
	<p>dipasang kembali dan disimpan dalam keadaan tertutup untuk mencegah bagian dalam botol kembali terkontaminasi</p> <p>12. Petugas menyimpan botol susu/dot yang sudah steril di tempat penyimpanan botol susu/dot</p> <p>13. Petugas melakukan kebersihan tangan sesuai standar</p>		
<b>UNIT TERKAIT</b>	<p>1. Unit Intensif Anak</p> <p>2. PPI</p>		