A MINISTER AND A	PENGELULA	AN LIMBAH INFER	PENGELOLAAN LIMBAH INFEKSIUS			
HAMORI	No. Dokumen DIR.04.02.01.004	No. Revisi 02	Halaman 1/2			
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit 15 Juli 2024	Direkt	tapkan ur Utama			
Pengertian	Pengelolaan limbah infeksiu		adhianto, MPH 🎷 berasal dari pelayanan			
rengeruan	klinis, perawatan, laboratorium dan atau semua benda yang sudah					
	terkontaminasi dengan darah atau cairan tubuh pasien					
Tujuan	Sebagai acuan penerapan langkah-langkah pengelolaan limbah infeksius					
Kebijakan	Berdasarkan Peraturan Direktur Rumah Sakit Hamori Nomor : Per-					
	058/DIR/VII/2023 tentang Pedoman Pelayanan IPSRS					
Prosedur	1. Petugas menyiapkan alat untuk mengangkut limbah infeksius seperti troli					
	bewarna kuning, plastik kuning dan safety box.					
	2. Petugas menggunakan alat pelindung diri seperti sarung tangan rumah					
	tangga, masker dan sepatu boots.					
	3. Petugas melakukan pengangkutan limbah infeksius ke setiap sumber					
	limbah, diantaranya :					
	a. Ruang Perawatan					
	b. ICU/PICU/NICU					
	c. Poliklinik					
	d. Laboratorium					
	e. IGD					
	f. Radiologi					
	g. Fisioterapi					
	h. Farmasi					
	i. Isolasi Infeksius					
	j. Ruang Tindakan					
	k. Ruang Isolasi					
	I. Instalasi Bedah Sentral					
	m. CSSD (Central Sterile Service Departement)					
	n. Ruang VK atau Kebidan	an '				

No. Dokumen DIR.04.02.01.004 o. Nurse Station	No. Revisi 02	Halaman 2 / 2	
o. Nurse Station	I		
 5. Petugas membawa troli in Sementara Limbah B3 (TPS Limbah B3). 6. Petugas melakukan pengan dengan jadwal yang telah dit a. Pagi: Jam 05:00 WIB b. Siang: Jam 13:00 – 14:0 c. Malam: Jam 21:00 – 22 7. Petugas operator di TPS Limbah B3 (TPS Limbah B3). 	feksius tersebut ke B3). gkutan limbah infe entukan: O WIB :00 WIB bah B3/petugas <i>clea</i>	Tempat Penampungan ksius ke TPS B3 sesuai	
8. Petugas memasukkan limbah yang berada di TPS limbah B39. Pemusnahan sampah infeksio memiliki izin pemusnahan lin	sumbernya, prosedur keselamatan, dan tulis pada <i>logbook</i> limbah B3. Petugas memasukkan limbah infeksius yang telah ditimbang ke dalam bin yang berada di TPS limbah B3. Pemusnahan sampah infeksius dilakukan dengan kerjasama pihak ke 3 yang memiliki izin pemusnahan limbah infeksius.		
	 Petugas memasukkan limbah Petugas membawa troli in Sementara Limbah B3 (TPS Li Petugas melakukan pengan dengan jadwal yang telah dit a. Pagi : Jam 05:00 WIB b. Siang : Jam 13:00 – 14:0 c. Malam : Jam 21:00 – 22 Petugas operator di TPS Lim limbah infeksius yang masu sumbernya, prosedur keselar sumbernya, prosedur keselar Petugas memasukkan limbah yang berada di TPS limbah B3 Pemusnahan sampah infeksius 	 Petugas memasukkan limbah infeksius ke dalam t Petugas membawa troli infeksius tersebut ke Sementara Limbah B3 (TPS LB3). Petugas melakukan pengangkutan limbah infel dengan jadwal yang telah ditentukan: a. Pagi: Jam 05:00 WIB b. Siang: Jam 13:00 – 14:00 WIB c. Malam: Jam 21:00 – 22:00 WIB Petugas operator di TPS Limbah B3/petugas clea limbah infeksius yang masuk ke dalam TPS Lir sumbernya, prosedur keselamatan, dan tulis pada Petugas memasukkan limbah infeksius yang telah yang berada di TPS limbah B3. Pemusnahan sampah infeksius dilakukan dengan kemiliki izin pemusnahan limbah infeksius. Cleaning Service 	