

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DALAM.....	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah.....	5
C. Rumusan Masalah	6
D. Tujuan Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Pengertian.....	7
B. Klasifikasi Rumah Sakit.....	8
C. Jenis dan Sumber Sampah Rumah Sakit.....	10
D. Jenis dan Karakteristik Sampah Medis	12
E. Pengelolaan Sampah Medis Rumah Sakit.....	14
F. Faktor Penunjang Pengelolaan Sampah Medis Rumah Sakit	25
G. Kerangka Konsep	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	31
A. Desain Penelitian.....	31
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	31
C. Obyek Penelitian	31
D. Variabel Penelitian	32
E. Definisi Operasional Variabel.....	33
F. Prosedur pengambilan data	36
G. Teknik Pengolahan Data.....	40
H. Analisis Data	40

BAB IV HASIL PENELITIAN.....	41
A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	41
B. Hasil Penelitian	42
1. Jumlah Timbulan Sampah Medis per hari di RSIA NUN Surabaya .	42
2. Penilaian proses pengelolaan sampah medis RSIA NUN Surabaya .	43
3. Faktor yang menunjang dalam pengelolaan sampah medis di RSIA NUN Surabaya.....	46
BAB V PEMBAHASAN	51
A. Jumlah Timbulan Sampah Medis RSIA NUN Surabaya Tahun 2021	51
B. Penilaian Proses Pengelolaan Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya	52
C. Faktor Penunjang Yang Mempengaruhi Proses Pengelolaan Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya	59
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	63
A. Kesimpulan	63
B. Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel II.1	Jenis Wadah Dan Label Sampah Medis Sesuai Kategori.....	19
Tabel III.2	Definisi Operasional	33
Tabel IV.3	Tabel timbulan sampah medis di RSIA NUN Surabaya.....	43
Tabel IV.4	Hasil Penilaian Proses Pengelolaan Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya Tahun 2021	44
Tabel IV.5	Hasil Penilaian Pengetahuan Kepala Sanitasi dan Petugas Pengelola Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya Tahun 2021	46
Tabel IV.6	Hasil Penilaian Sarana dan Prasarana Pengelolaan Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya Tahun 2021	48

DAFTAR GAMBAR

Gambar II.1 Kerangka Konsep	28
-----------------------------------	----

DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL

SINGKATAN

APD	= Alat Pelindung Diri
B3	= Bahan Berbahaya dan Beracun
Bapedal	= Badan Pengendalian Dampak Lingkungan
Depkes	= Departemen Kesehatan
Dirjen PPM & PL	= Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit Menular & Penyehatan Lingkungan
IGD	= Instalasi Gawat Darurat
IPAL	= Instalasi Pengelolaan Limbah
Kepmenkes	= Keputusan Menteri Kesehatan
LHK	= Lingkungan Hidup dan Kehutanan
Menkes	= Menteri Kesehatan
NUN	= Nur Ummi Numbi
No	= Nomor
Permenkes	= Peraturan Menteri Kesehatan
RI	= Republik Indonesia
RSIA	= Rumah Sakit Ibu dan Anak
RSUD	= Rumah Sakit Umum Daerah
SDM	= Sumber Daya Manusia
SOP	= Standar Operasional Prosedur
TPA	= Tempat Pembuangan Akhir
TPS	= Tempat Penampungan Sementara
VK	= Verlos Kamer
WHO	= <i>World Health Organization</i>

SIMBOL

%	= Persen
<	= Kurang dari
Kg	= Kilogram
m ²	= Meter Persegi

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Formulir Observasi Proses Pengelolaan Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya Tahun 2021.
Lampiran 2	Formulir Observasi Sarana dan Prasarana Pengelolaan Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya tahun 2021.
Lampiran 3	Formulir Wawancara Untuk Kepala Instalasi Sanitasi dan Petugas Pengelola Sampah (<i>Cleaning Service</i>)
Lampiran 4	Surat Keterangan telah Melakukan Penelitian di RSIA NUN Surabaya
Lampiran 5	Manifest Data Hasil Pengelolaan Sampah Medis dari Pihak Ketiga
Lampiran 6	Hasil Observasi Proses Pengelolaan Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya Tahun 2021
Lampiran 7	Hasil Observasi Sarana dan Prasarana Pengelolaan Sampah Medis di RSIA NUN Surabaya tahun 2021
Lampiran 8	Hasil Wawancara Kuesioner Untuk Kepala Instalasi Sanitasi RSIA NUN Surabaya
Lampiran 9	Hasil Wawancara Kuesioner Untuk Petugas Pengelola Sampah RSIA NUN Surabaya