



**STIKES BETHESDA YAKKUM YOGYAKARTA**

**SKRIPSI**

**GAMBARAN PELAKSANAAN PEMBUANGAN SAMPAH INFEKSIUS**

**SPEKIFIK NON TAJAM OLEH PERAWAT DI RUMAH SAKIT**

**BETHESDA LEMPUYANGWANGI**

**YOGYAKARTA 2022**

**BANU MITA LIESJAWAWI**

**2106019**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN**

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM**

**YOGYAKARTA 2022**

**GAMBARAN PELAKSANAAN PEMBUANGAN SAMPAH INFEKSIUS  
SPESIFIK NON TAJAM OLEH PERAWAT DI RUMAH SAKIT  
BETHESDA LEMPUYANGWANGI  
YOGYAKARTA 2022**

**SKRIPSI**

**Diajukan sebagai syarat untuk melakukan memperoleh gelar  
Sarjana Keperawatan**

**BANU MITA LIESJAWAWI**

**2106019**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN  
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BETHESDA YAKKUM  
YOGYAKARTA 2022**

## **PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN**

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa penelitian dengan judul “Gambaran Pelaksanaan Pembuangan Sampah Infeksius Non Infeksius Oleh Perawat Di Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta 2022” yang saya kerjakan untuk melengkapi persyaratan mendapatkan gelar sarjana Keperawatan di STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta, bukan merupakan tiruan atau duplikasi dari Skripsi kesarjanaan di lingkungan institusi manapun, kecuali bagian yang menjadi sumber informasi dicantumkan sebagai mana mestinya.

Apabila di kemudian hari didapati bahwa penelitian ini adalah hasil dari tiruan penelitian lain, saya bersedia dikenai sanksi yaitu pencabutan gelar kesarjanaan saya.

Yogyakarta, 19 September 2022



Banu Mita Liesjawawi

**SKRIPSI**

**GAMBARAN PELAKSANAAN PEMBUANGAN SAMPAH INFEKSIUS**

**SPEKIFIK NON TAJAM OLEH PERAWAT DI RUMAH SAKIT**

**BETHESDA LEMPUYANGWANGI**

**YOGYAKARTA 2022**

Skripsi ini telah diperiksa oleh pembimbing dan disetujui untuk dilaksanakan  
sidang skripsi.

Yogyakarta, 19 September 2022

Pembimbing :

Yullya Permina, S.Kep., Ns., MAN





Skripsi ini telah dipertahankan dihadapan Tim Penguji sidang pada  
Tanggal 19 September 2022

Ketua Penguji

Ch. Hatri Istiarini, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.MB., Ph.D.,NS

Penguji I

I Wayan Sudarta, S.Kep., Ns., M.Kep

Penguji II

Yullya Permina, S.Kep., Ns., MAN

Mengesahkan

Mengetahui

Ketua STIKES Bethesda Yakkum  
Yogyakarta

Ketua Prodi Sarjana Keperawatan



Nurlia Ikamngtyas, S.Kep., Ns., M.Kep.,  
Sp.Kep.MB., Ph.D.,NS

Indah Prawesti, S.Kep., Ns., M.Kep

## MOTTO

“Kuatkan dan teguhkanlah hatimu, janganlah takut dan jangan gemetar karena mereka, sebab TUHAN, Allahmu, Dialah yang berjalan menyertai engkau; Ia tidak akan membiarkan engkau dan tidak akan meninggalkan engkau.” (Ulangan 31:6)

“Segala perkara dapat kutanggung di dalam Dia yang memberi kekuatan kepadaku.” (Filipi 4:13)

STIKES BETHESDA YAKKUM

## HALAMAN PERSEMBAHAN

*Segala Puji dan Syukur saya panjatkan kepada Allah Bapa Surgawi yang senantiasa menyertai, memberikan pertolongan dan memberikan kekuatan sampai akhirnya saya mampu menyelesaikan setiap proses yang ada. Terimakasih juga kepada Orang tua saya yang tidak pernah berhenti dan lelah didalam memberikan doanya agar saya mampu menyelesaikan pendidikan. Saya Ucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada suami saya Haris Triyo Jadmoko dan anak-anak saya Monica, Devon, dan Deandra yang selalu memberikan support dan dukungan dalam segala hal yang diberikan sehingga saya bisa menyelesaikan pendidikan Sarjana Keperawatan ini.*

## ABSTRAK

**BANU MITA LIESJAWAWI.** “ Gambaran Pelaksanaan Pembuangan Sampah Infeksius Spesifik Non Tajam oleh Perawat di Rumah Sakit Bethesda Lempuyangwangi Yogyakarta tahun 2022”.

**Latar Belakang:** Data *World Health Organization* (WHO) pada tahun 2018, diperkirakan sebanyak 16 miliar suntikan yang dilakukan tiap tahunnya di seluruh dunia, namun peralatanyang dipergunakan seperti jarum dan *syringe* tidak dibuang dengan aman sesuai dengan tempatnya. Hasil observasi yang di lakukan peneliti ditemukan sampah infeksius non tajam dan non infeksius tercampur menjadi satu, meskipun tempat sampah sudah di bedakan dan di beri label untuk membedakan sampah non medis dan medis.

**Tujuan:** Mengetahui gambaran pelaksanaan pembuangan sampah infeksius spesifik non tajam olehperawat di Rumah Sakit Bethesda Lempuyangwangi Yogyakarta tahun 2022.

**Metode:** Desain penelitian yang digunakan deskriptif kuantitatif dengan pendekatan *cross sectional*. Alat ukur yang digunakan adalah lembar observasi yang berjumlah 8 item pernyataan. Sampel dalam penelitian ini menggunakan *total sampling* yang berjumlah 52 responden. Analisis yang digunakan dengan analisis univariat.

**Hasil:** Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa dari 52 responden, 27 responden (51.92%) tidak sesuai SOP dan 25 responden (48.07%) sesuai SOP.

**Kesimpulan:** Pelaksanaan pembuangan sampah infeksius spesifik non tajam oleh perawat di Rumah Sakit Bethesda Lempuyangwangi Yogyakarta tidak sesuai SOP.

**Saran:** Bagi peneliti selanjutnya meneliti tentang faktor-faktor apa saja yang dapat mempengaruhi perawat tidak sesuai SOP dalam pelaksanaan pembuangan sampah infeksius spesifik non tajam.

**Kata Kunci:** Sampah Infeksius non tajam, Perawat xvi + 67 halaman + 9 tabel + 2 skema + 11 lampiran

**Kepustakaan:** 26, 2008-2022



## ABSTRACT

**BANU MITA LIESJAWAWI.** “ Overview of the Implementation of Non-Sharp Specific Infectious Waste Disposal by Nurses at Bethesda Lempuyangwangi Hospital Yogyakarta in 2022”.

**Background:** Based on the data World Health Organization (WHO) in 2018 it was estimated that 16 billion injections were carried out annually worldwide, but the equipment used, such as needles and syringes were not disposed safely in proper place. The researcher found that non-sharp infectious and non-infectious waste were mixed, even though the trash bins had been separated and labeled to distinguish between non-medical and medical waste.

**Objective:** To describe the implementation of specific non-sharp infectious waste disposal by nurses at Bethesda Lempuyangwangi Hospital Yogyakarta in 2022.

**Method:** This was descriptive quantitative research with cross-sectional approach. The measuring instrument was an observation sheet consisted of 8 statement items. The sample taken with total sampling was 52 respondents. The analysis used univariate analysis.

**Results:** The result indicated that among 52 respondents, 27 respondents (51.92%) did not comply with the SOP and 25 respondents (48.07%) did.

**Conclusion:** The implementation of non-sharp-specific infectious waste disposal by nurses at Bethesda Lempuyangwangi Hospital Yogyakarta does not comply with the SOP.

**Suggestion:** Further researchers need to examine factors that can affect nurses not complying with SOPs in the implementation of non- sharp infectious waste disposal.

**Keywords:** Non sharp infectious waste, Nurse

xvi + 67 pages + 9 tables + 2 schemas + 11 appendices

**Bibliography:** 26, 2008-2022

## PRAKATA

Puji syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala kasih dan karuniaNya sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Gambaran Pelaksanaan Pembuangan Sampah Infeksius Spesifik Non Tajam Oleh Perawat Di Rumah Sakit Bethesda Lempuyangwangi Yogyakarta 2022” Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Keperawatan di STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta. Terwujudnya skripsipenelitian ini tidak terlepas dari bantuan maupun dukungan dari berbagai pihak yang telah membimbing dan mendorong peneliti baik tenaga, ide maupun gagasan, maka pada kesempatan ini peneliti ingin mengucapkan terimakasih kepada:

1. Bapak drg. Nicholas Adi Perdana Susanto, M.Sc. selaku Direktur RumahSakit Bethesda Lempuyangwangi Yogyakarta.
2. Ibu Nurlia Ikaningtyas., S.Kep., Ns., M.Kep.,Sp.Kep., MB., Ph.D.NS. selaku Ketua STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.
3. Bapak Suryo Sukoco, S.Kep.,Ns selaku Manajer Keperawatan di Rumah Sakit Bethesda Lempuyangwangi Yogyakarta
4. Ibu Etick Palupi, S.Kep., Ns MNS. selaku Wakil Ketua I Bidang Akademik STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.
5. Ibu Indah Prawesti, S.Kep., Ns., M.Kep. selaku Kepala Prodi Sarjana Keperawatan.
6. Ibu Yullya Permina.,S.Kep,Ns.,MAN selaku pembimbing skripsi yang telah dengan kesabarannya memberikan dorongan dan telah memberi banyak ilmu,

masukan, bimbingan kepada peneliti sehingga skripsi penelitian ini dapat terselesaikan.

7. Ibu Ch. Hatri Istiarini, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.MB., Ph.D.,NS selaku ketua penguji yang telah memberi masukan dan banyak ilmu sehingga skripsi penelitian ini dapat terselesaikan.
8. Bpk. I Wayan Sudarta, S.Kep., Ns., M.Kep selaku penguji I yang telah memberi masukan dan banyak ilmu sehingga skripsi penelitian ini dapat terselesaikan.
9. Staff perpustakaan STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta yang telah memfasilitasi proses peminjaman buku sumber yang diperlukan peneliti.
10. Staff administrasi STIKES Bethesda Yakkum yang telah memfasilitasi peneliti dalam proses surat menyurat.
11. Teman – teman mahasiswa STIKES Bethesda Yakkum program Rekognisi Pembelajaran Lampau yang telah memberikan dukungan dan bantuan dalam menyelesaikan skripsi ini.
12. Keluarga saya dan teman-teman perawat Rumah Sakit Bethesda Lempuyangwangi Yogyakarta yang telah memberikan dukungan doa dan semangat dalam pembuatan skripsi ini.

Peneliti menyadari dalam menyusun skripsi ini masih banyak kekurangan, oleh sebab itu peneliti mengharapkan kritik dan saran yang membangun demi perbaikan selanjutnya. Tuhan Yesus Memberkati.

Yogyakarta, 19 September 2022

Peneliti

## DAFTAR ISI

	Hal
HALAMAN JUDUL.....	i
PERNYATAAN KEASLIAN.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK .....	vii
ABSTRACT.....	viii
PRAKATA.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR SKEMA.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Tujuan Penelitian .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	7
E. Keaslian Penelitian.....	9
BAB II KAJIAN TEORI.....	13
A. Landasan Teori.....	13

B. Kerangka Teori.....	30
C. Kerangka Konsep.....	31
D. Pertanyaan Penelitian.....	32
E. Variabel Penelitian.....	32
BAB III METODE PENELITIAN.....	34
A. Desain Penelitian.....	34
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	34
D. Alat Ukur Penelitian.....	35
E. Uji Validitas dan Reliabilitas Penelitian.....	36
F. Etika Penelitian.....	36
G. Prosedur Pengumpulan Data Penelitian.....	39
H. Analisa Data.....	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	49
A. Hasil Penelitian.....	49
B. Pembahasan.....	53
C. Keterbatasan Penelitian.....	62
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	63
A. Kesimpulan.....	63
B. Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA.....	65
LAMPIRAN	

## DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	9
Tabel 2. Jenis Sampah Infeksius Non Tajam .....	18
Tabel 3. Wadah dan lambang sampah medis berdasarkan kategorinya .....	23
Tabel 4. Definisi Operasional.....	33
Tabel 5. Kisi-Kisi Umum .....	35
Tabel 6. Kisi-kisi khusus .....	36
Tabel 7. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan dan Masa Kerja. ....	49
Tabel 8. Distribusi Frekuensi Pelaksanaan Pembuangan Sampah Infeksius Non Tajam Oleh Perawat di Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta tahun 2022.....	50
Tabel 9. Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Pelaksanaan Pembuangan Sampah Infeksius Non Tajam di Rumah Sakit Lempuyangwangi Tahun 2022.....	51

## DAFTAR SKEMA

	Hal
Skema 1. Kerangka teori .....	30
Skema 2. Kerangka konsep.....	31

STIKES BETHESDA YAKKUM

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 : Surat Studi Awal
- Lampiran 2 : Surat Permohonan Pengajuan EC
- Lampiran 3 : Surat Permohonan Ijin Penelitian
- Lampiran 4 : *Ethical Clearance*
- Lampiran 5 : Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 6 : Lembar Hasil Observasi
- Lampiran 7 : *Informent Conccent*
- Lampiran 8 : Lembar Observasi Pelaksanaan Pembuangan Sampah Infeksius
- Lampiran 9 : SPO Membuang Sampah Infeksius RSBL
- Lampiran 10 : Lembar Konsultasi
- Lampiran 11 : Bukti Lolos Cek Similarity