

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR TABEL	v
ABSTRAK	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Keaslian Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Keselamatan dan Kesehatan Kerja	9
B. <i>Needle Stick Injury</i> (NSI)	12
C. Pengendalian Risiko Kecelakaan Kerja	23
D. <i>Needle Stick Injury</i> di Rumah Sakit Akademik UGM.....	25
E. Kerangka Teori dan Kerangka Konsep	27
F. Hipotesis dan Pertanyaan penelitian	28
BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	29
B. Tempat dan Waktu Penelitian	29
C. Subjek Penelitian.....	29
D. Definisi Operasional.....	33
E. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data.....	36
F. Cara Analisis Data.....	37
H. Etika Penelitian	39
I. Keterbatasan Penelitian	40
J. Jalannya Penelitian	40

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	42
A. Hasil Penelitian	42
B. Pembahasan	64
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	71
A. Kesimpulan	71
B. Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	78

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	7
Tabel 2 Jenis Penyebab Langsung	10
Tabel 3. 1 Distribusi Sampel Penelitian pada Ruangan Instalasi Rawat Inap ..	31
Tabel 3. 2 Definisi Operasional.....	33
Tabel 4. 1 Distribusi Perawat Berdasarkan Usia di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	44
Tabel 4. 2 Distribusi Perawat Berdasarkan Jenis Kelamin di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	45
Tabel 4. 3 Distribusi Perawat Berdasarkan Tingkat Pendidikan di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	46
Tabel 4. 4 Distribusi Perawat Berdasarkan Masa Kerja di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	47
Tabel 4. 5 Distribusi Perawat Berdasarkan Pelatihan NSI di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	48
Tabel 4. 6 Total Skor Tindakan <i>Recapping</i> pada Perawat di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	49
Tabel 4. 7 Total Skor Pengetahuan pada Perawat di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	50
Tabel 4. 8 Total Skor Penggunaan <i>Safety Box</i> pada Perawat di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	52
Tabel 4. 9 Distribusi Kejadian NSI pada Perawat di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024.....	53
Tabel 4. 10 Karakteristik Responden terhadap Kejadian Tertusuk Jarum pada Perawat di Instalasi Rawat Inap RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024	54
Tabel 4. 11 Hasil Uji <i>Regresi Logistic</i> Kejadian Cedera Tertusuk Jarum pada Perawat di IRNA RSA UGM Yogyakarta Tahun 2024	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Distrubusi Angka Kecelakaan Kerja Berdasarkan Unit Kerja	26
Gambar 1. 2 Distribusi Angka Kecelakaan Kerja Berdasarkan Jenis Kecelakaan	26
Gambar 2. 1 Persentase Kejadian NSI pada Tenaga Kesehatan dan Lingkungan Rumah Sakit	14
Gambar 2. 3 Hierarki Pengendalian Risiko	25
Gambar 2. 4 Kerangka Teori	29
Gambar 2. 5 Kerangka Konsep Penelitian	30
Gambar 4. 1 Tata hubungan kerja Instalasi Rawat Inap UGM	43

DAFTAR SINGKATAN

CDC	: <i>Centers for Disease Control and Prevention</i>
CI	: <i>Confidence Interval</i>
ILO	: <i>International Labour Organization</i>
IPCLN	: <i>Infection Prevention and Control Link Nurse</i>
IRNA	: Instalasi Rawat Inap
K3	: Keselamatan dan Kesehatan Kerja
Kabag	: Kepala Bagian
NIOSH	: <i>National Institute for Occupational Safety and Health</i>
NSI	: <i>Needle Stick Injury</i>
OSHA	: <i>Occupational Safety and Health Administration</i>
PPI	: Pencegahan dan Pengendalian Infeksi
RKT/RKAT	: Rencana Kerja Tahunan/ Rencana Kerja Anggaran Tahunan
RSA	: Rumah Sakit Akademik
SDM	: Sumber Daya Manusia
SPO	: Standar Prosedur Operasional
WHO	: <i>World Health Organization</i>