

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
1. PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Pertanyaan Penelitian	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.6 Ruang Lingkup Penelitian	7
2. TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Landasan Teori	9
2.1.1 Konsep <i>Patient Safety</i>	9
2.1.1.1 Pengertian	9
2.1.1.2 Standar <i>Patient Safety</i>	10
2.1.1.3 Tujuan <i>Patient Safety</i>	11
2.1.1.4 Sasaran <i>Patient Safety</i>	12
2.1.1.5 Langkah Penerapan Program <i>Patient Safety</i>	12
2.1.1.6 Solusi <i>Live-Saving</i> Keselamatan Pasien Rumah Sakit ...	12
2.1.2 Perilaku.....	16
2.1.2.1 <i>Predisposing Factor</i>	17
2.1.2.2 <i>Enabling Factor</i>	28
2.1.2.3 <i>Reinforcing Factor</i>	29
2.1.3 Perilaku <i>Patient Safety</i>	31
2.2 Kerangka Teori.....	34
2.3 Penelitian Terkait	35
3. METODE PENELITIAN	38
3.1 Kerangka Konsep	38
3.2 Definisi Operasional.....	39
3.3 Hipotesis Penelitian.....	41
3.4 Tempat dan Waktu Penelitian	41
3.5 Jenis Penelitian.....	41

3.6 Populasi dan Sampel	41
3.6.1 Populasi	41
3.6.2 Sampel	42
3.6.2.1 Besar Sampel	42
3.6.2.2 Teknik Pengambilan Sampel	42
3.6.2.3 Kriteria Sampel	43
3.7 Instrumen Penelitian	43
3.7.1 Usia	43
3.7.2 Pendidikan Terakhir	43
3.7.3 Masa Kerja	44
3.7.4 Pengetahuan tentang <i>Patient Safety</i>	44
3.7.5 Sikap	45
3.7.6 Perilaku Penerapan <i>Patient Safety</i>	45
3.8 Uji Validitas dan Reliabilitas	46
3.8.1 Uji Validitas	46
3.8.1.1 Hasil Uji Validitas Variabel Perilaku	47
3.8.1.2 Hasil Uji Validitas Variabel Pengetahuan	47
3.8.1.3 Hasil Uji Validitas Variabel Sikap	47
3.8.2 Uji Reliabilitas	47
3.8.3 Uji Normalitas	48
3.8.3.1 Hasil Uji Normalitas Variabel Pengetahuan	48
3.8.3.2 Hasil Uji Normalitas Variabel Sikap	48
3.9 Analisis Data	49
3.9.1 Analisis Univariat (Deskriptif)	49
3.9.2 Analisis Bivariat	49
4. HASIL PENELITIAN	51
4.1 Analisis Univariat	51
4.1.1 Variabel Dependen	51
4.1.2 Variabel Independen	51
4.2 Analisis Bivariat	55
5. PEMBAHASAN	60
5.1 Hasil Univariat	60
5.2 Hasil Bivariat	66
6. KESIMPULAN DAN SARAN	74
6.1 Kesimpulan	74
6.2 Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN	78

DAFTAR TABEL

2.1 Tingkatan Sikap	22
2.2 Tingkatan Pengetahuan	26
2.3 Penelitian Terkait	35
3.1 Definisi Operasional.....	39
3.2 Besar Sampel.....	42
3.3 Skoring Penelitian Variabel Sikap	45
3.4 Skoring Penelitian Variabel Perilaku Penerapan <i>Patient Safety</i>	45
4.1 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Perilaku Penerapan <i>Patient Safety</i> Perawat di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018.....	51
4.2 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Umur Perawat di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018.....	52
4.3 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pendidikan Terakhir Perawat di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018	52
4.4 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Masa Kerja Perawat di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018	53
4.5 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Pengetahuan Perawat tentang <i>Patient Safety</i> di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018.....	54
4.6 Distribusi Frekuensi Berdasarkan Sikap Perawat tentang <i>Patient Safety</i> di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018	54
4.7 Hubungan antara Umur Perawat dengan Perilaku Penerapan <i>Patient Safety</i> di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018.....	55
4.8 Hubungan antara Pendidikan Terakhir Perawat dengan Perilaku Penerapan <i>Patient Safety</i> di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018	56
4.9 Hubungan antara Lama Masa Kerja Perawat dengan Perilaku Penerapan <i>Patient Safety</i> di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018	57
4.10 Hubungan antara Pengetahuan Perawat dengan Perilaku Penerapan <i>Patient Safety</i> di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018	58
4.11 Hubungan antara Sikap Perawat dengan Perilaku Penerapan <i>Patient Safety</i> di RS <i>Siloam Lippo Village</i> Tahun 2018.....	59

DAFTAR GAMBAR

2.2 Kerangka Teori.....	34
3.1 Kerangka Konsep.....	38

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul

Universitas
Esa Unggul