

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	9
C. Pembatasan Masalah.....	10
D. Rumusan Masalah	11
E. Tujuan Penelitian.....	11
F. Manfaat Hasil Penelitian.....	12
1. Bagi RSUD Cengkareng	12

	x
2. Bagi Akademisi	13
3. Bagi Penulis	13
BAB II	14
KAJIAN TEORITIK	14
A. Deskripsi Konseptual.....	14
1. Keselamatan pasien.....	14
2. Manajemen Pencegahan Resiko Jatuh.....	25
3. Elemen Penilaian Sasaran pengurangan risiko jatuh.....	30
4. Pelatihan	32
5. Peran kepemimpinan Kepala Ruangan.....	35
B. Hasil Penelitian yang relevan	42
C. Kerangka Teoritik	45
D. Kerangka Konsep.....	47
E. Hipotesa penelitian.....	48
F. Hubungan Antar Variabel.....	49
3. Pengaruh penerapan manajemen pencegahan risiko jatuh terhadap.....	52
BAB III	61
METODOLOGI PENELITIAN	61
A. Tempat dan Waktu Penelitian	61

B.	Metode dan Prosedur Penelitian	61
C.	Populasi dan Sampel	62
1.	Populasi	62
2.	Sampel	62
3.	Teknik Pengambilan Sampel	63
4.	Tehnik Pengumpulan Data	63
D.	Definisi Operasional	64
1.	Variabel Bebas (<i>Independent Variable</i>)	64
2.	Variabel <i>Intervening</i>	64
3.	Variabel Terikat (<i>Dependent Variable</i>)	65
E.	Jenis Instrumen	66
F.	Tehnik analisis data	67
1.	Uji Validitas	67
2.	Uji Reliabilitas	68
G.	Analisis Data	69
1.	Teknik Pemberian Skor	69
2.	Formula Statistik	69
3.	Metode Analisis Data	70
1.	Tahap Pra Lapangan	74
2.	Tahap pengumpulan data	75

3.	Tahap Pengelolaan data	75
4.	Tahap evaluasi dan pelaporan	76
5.	Hipotesis Penelitian.....	76
BAB IV		78
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		78
A.	Deskripsi Data	78
B.	Pengujian Persyaratan Analisis Data	80
1.	Hasil Uji Validitas	80
2.	Hasil Uji Reliabilitas.....	84
3.	Deskripsi variabel.....	85
C.	Analisa Data	97
1.	Model Confirmatory Factor Analisis (CFA).....	98
2.	Uji kecocokan Keseluruhan Model <i>Goodness Of Fit</i> (GOF).....	98
3.	Model Persamaan Struktural.....	100
4.	Uji Kesesuaian dan Uji Model Empirik	100
D.	ANALISA UJI HIPOTESIS.....	103
E.	Pembahasan Hasil Penelitian.....	113
2.	Pengaruh penerapan manajemen risiko jatuh terhadap.....	114
F.	Temuan Penelitian	127
1.	Implementasi Keselamatan Pasien	127

2.	Pencegahan Resiko Jatuh	128
3.	Pelatihan	129
4.	Peran Kepemimpinan kepala ruangan	130
BAB V		133
KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN		133
A.	Kesimpulan.....	133
B.	Implikasi Teoritis.....	134
C.	Implementasi Manajerial	135
D.	Saran.....	139
1.	Bagi Manajamen Rumah Sakit Umum Darah Cengkareng	139
2.	Bagi Peneliti Selanjutnya	141
DAFTAR PUSTAKA		142
LAMPIRAN		149
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....		158

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1. Hasil Penelitian yang Relevan	45
Tabel 3. 1. Skala Linkert.....	63
Tabel 3. 2. Variabel Penelitian.....	65
Tabel 3. 3. Kisi – Kisi Instrumen	66
Tabel 4. 1 Distribusi Karakteristik Responden.....	80
Tabel 4. 2. Hasil Uji Validitas Variabel Keselamatan Pasien	81
Tabel 4. 3. Hasil Uji Validitas Variabel Pencegahan Risiko Jatuh	82
Tabel 4. 4. Hasil Uji Validitas Variabel Pelatihan	83
Tabel 4. 5. Hasil Uji Validitas Variabel Peran Kepemimpinan Kepala ruangan	84
Tabel 4. 6. Hasil Uji Reliabilitas	85
Tabel 4. 7. Distribusi Responden Berdasarkan Variabel Implementasi Keselamatan Pasien di RSUD Cengkareng 2018	88
Tabel 4. 8. Distribusi Responden Terhadap Manajemen Pencegahan Risiko Jatuh.....	91
Tabel 4. 9 Distribusi Jawaban terhadap Variabel Pelatihan	93
Tabel 4. 10. Distribusi Responden Berdasarkan Peran Kepemimpinan Kepala Ruangan.....	96
Tabel 4.11. Hasil Uji Kecocokan Model GOF	99

Tabel 4. 12 Regression Weight: (Group number 1 – Default model)..... 105



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Kerangka Teori.....	46
Gambar 2. 2. Kerangka Konsep.....	47
Gambar 2. 3. Hipotesa Penelitian.....	48
Gambar 3. 1. Permodelan Penelitian dengan SEM.....	77
Gambar 4. 1 Model Confirmatory Factor Analysis.....	103

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Lembar penjelasan sebelum persetujuan penelitian (PSP).
Informasi penelitian.
Lembar persetujuan menjadi responden.
Kuisisioner penelitian.
- Lampiran 2 Tabulasi data SEM.
Model *fit summary*.
Gambar AMOS.
- Lampiran 3 Surat permohonan ijin penelitian Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul Jakarta.
- Lampiran 4 Balasan surat ijin penelitian RSUD Cengkareng.
- Lampiran 5 Kuisisioner Penelitian.
- Lampiran 6 Keterangan Lolos Kaji Etik.