

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman pengesahan.....	ii
Pernyataan Keaslian.....	iii
Prakata.....	iv
Daftar Isi.....	vii
Daftar Tabel.....	ix
Daftar Bagan.....	x
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Lampiran.....	xii
Daftar Singkatan.....	xii
Abstrak.....	xiv
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Pertanyaan Penelitian.....	6
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian.....	6
F. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. <i>Guillain Barre Syndrome</i> (GBS).....	9
1. Etiologi.....	9
2. Mimikri Molekul dan Respon Imun pada GBS.....	10
3. Fase GBS.....	20
4. Peran Leukosit dan Subtipe Leukosit pada GBS.....	24
a. Peran Neutrofil pada GBS.....	26
b. Peran Limfosit pada GBS.....	30
5. Kriteria Diagnosis.....	32
B. <i>Plasma Exchange</i> (PE) pada GBS.....	34
C. Prognosis GBS.....	37
D. Rasio Neutrofil Limfosit (RNL).....	44
E. Kerangka Teori.....	48
F. Kerangka Konsep.....	49
G. Hipotesis.....	49
BAB III. METODE PENELITIAN.....	50
A. Rancangan Penelitian.....	50
B. Populasi dan Subjek Penelitian.....	51
C. Besar Sampel.....	52
D. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian.....	53
E. Instrumen Penelitian.....	57
F. Tempat Penelitian.....	57

G. Prosedur Penelitian	57
H. Alur Penelitian	58
I. Analisis Data	58
J. Jadwal Penelitian	60
K. Etika Penelitian	60
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	61
A. Subjek Penelitian	61
B. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	62
C. Analisis Bivariat Variabel Bebas Terhadap Skor MRC Saat <i>Discharge</i> Pada Pasien GBS dengan PE	71
D. Analisis Multivariat Variabel Terhadap Skor MRC Saat <i>DischargeI</i> Pada Pasien GBS dengan PE	102
E. Keterbatasan Penelitian	106
BAB V. SIMPULAN DAN SARAN	108
A. Simpulan	108
B. Saran	108
DAFTAR PUSTAKA	109
LAMPIRAN	120

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	7
Tabel 2. Variabel, Skala Pengukuran, dan Analisa Statistik.....	59
Tabel 3. Jadwal Kegiatan Penelitian	60
Tabel 4. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian	62
Tabel 5. Karakteristik Dasar Subjek Penelitian Berdasarkan Kadarl RNL	78
Tabel 6. Analisis Bivariat Variabel Skala Kategorik Terhadap skor MRC saat <i>Discharge</i> pada Pasien GBS dengan PE	72
Tabel 7. Analisis Bivariat Variabel Skala Numerik Terhadap skor MRC saat <i>Discharge</i> pada Pasien GBS dengan PE	72
Tabel 8. Analisis Multivariat Variabel Terhadap skor MRC saat <i>Discharge</i> pada Pasien GBS dengan PE	103

DAFTAR BAGAN

Bagan 1. Kerangka Teori	48
Bagan 2. Kerangka Konsep.....	49
Bagan 3. Rancangan Penelitian	50
Bagan 4. Alur Penelitian	58