

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
ABSTRACT	xiii
INTISARI	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. LATAR BELAKANG	1
B. PERUMUSAN MASALAH	3
C. TUJUAN PENELITIAN	3
D. MANFAAT PENELITIAN	3
E. KEASLIAN PENELITIAN	4
BAB II. PENDAHULUAN	5
A. <i>SPONTANEOUS INTRACEREBRAL HEMORRHAGE</i> (SICH)	5
B. PATOFISIOLOGI SICH	7
C. DIAGNOSIS SICH	13
D. TERAPI SICH.....	15
E. MODEL PROGNOSTIK PADA SICH	19
F. <i>NEUTROPHIL-LYMPHOCYTE RATIO</i> (NLR) PROGNOSTIKATOR SICH	21
G. KERANGKA TEORI.....	25
H. KERANGKA KONSEP	26
I. HIPOTESIS.....	26
BAB III. METODE PENELITIAN	27

A. JENIS DAN DESAIN PENELITIAN.....	27
B. SUBJEK PENELITIAN.....	27
C. BESAR SAMPEL	27
D. VARIABEL PENELITIAN.....	28
E. DEFINISI OPERASIONAL	28
F. INSTRUMEN PENELITIAN	31
G. PROSEDUR PENELITIAN.....	31
H. ALUR PENELITIAN.....	32
I. ANALISIS DATA	32
J. ETIKA PENELITIAN.....	33
K. TEMPAT DAN WAKTU PENELITIAN	33
L. PERNYATAAN KONFLIK PENELITIAN.....	33
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	34
A. DATA DEMOGRAFI DAN KARAKTERISTIK DASAR.....	34
B. PENGARUH KARAKTERISTIK DASAR TERHADAP MORTALITAS 30 HARI.....	37
C. PENGARUH NLR TERHADAP MORTALITAS 30 HARI	40
D. KETERBATASAN PENELITIAN	44
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	45
A. KESIMPULAN	45
B. SARAN	45
DAFTAR PUSTAKA.....	46
LAMPIRAN.....	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Ringkasan mekanisme cedera otak pada SICH.....	12
Gambar 2. Risiko kematian 30 hari berdasarkan ICH score.....	21
Gambar 3. Kerangka Teori.....	25
Gambar 4. Kerangka Konsep.....	26
Gambar 5. Alur penelitian.....	32
Gambar 6. Persentase 30-days mortality pada ICH score.....	39
Gambar 7. Kurva ROC dan cut off NLR pre dan post.....	41

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian mengenai peran NLR terhadap luaran pasien SICH	4
Tabel 2. ICH score.....	20
Tabel 3. Karakteristik dasar.....	34
Tabel 4. Nilai parameter laboratorium	37
Tabel 5. Hasil analisis parameter laboratorium terhadap mortalitas 30 hari	40
Tabel 6. Hasil analisis NLR dengan cut off	41
Tabel 7. Logistik Regresi stepwise terhadap variabel independen	42

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Kelayakan Etik.....	55
Lampiran 2. Analisis Univariat Jenis Kelamin Terhadap Mortalitas 30 Hari	56
Lampiran 3. Analisis Univariat Lokasi Hematoma Terhadap Mortalitas 30 Hari	56
Lampiran 4. Analisis Univariat Volume Hematoma Terhadap Mortalitas 30 Hari	56
Lampiran 5. Analisis Univariat IVH Terhadap Mortalitas 30 Hari	57
Lampiran 6. Analisis Univariat ICH Score Terhadap Mortalitas 30 Hari	57
Lampiran 7. Analisis Univariat EVD Terhadap Mortalitas 30 Hari	57
Lampiran 8. Analisis Univariat HAP Terhadap Mortalitas 30 Hari.....	58
Lampiran 9. Analisis Univariat Parameter Laboratorium Terhadap Mortalitas 30 Hari	59
Lampiran 10. Kurva ROC dan Youden Index NLR Pre.....	59
Lampiran 11. Kurva ROC dan Youden Index NLR Post.....	59
Lampiran 12. Analisis Univariat NLR Pre cut off Terhadap Mortalitas 30 Hari	60
Lampiran 13. Analisis Univariat NLR Post cut off Terhadap Mortalitas 30 Hari	61
Lampiran 14. Analisis Multivariabel Regresi Logistik Stepwise.....	61