

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR SINGKATAN.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Pertanyaan Penelitian	4
D. Tujuan Penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian	5
F. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Telaah Pustaka.....	7
1. Anatomi	7
2. Intracerebral hemorrhage	10
3. Hernia Subfalcine	30
B. Kerangka Teori.....	37
C. Kerangka Konsep	38
D. Hipotesis Penelitian.....	38
BAB III METODE PENELITIAN	39
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	39
B. Tempat dan Waktu Penelitian	39
C. Subjek Penelitian.....	40
D. Instrumen Penelitian.....	42
E. Variabel Penelitian	42
F. Definisi Operasional.....	42
G. Jalannya Penelitian	43
H. Alur Penelitian.....	45

I.	Analisis Data	46
1.	Analisis Univariat	46
2.	Analisis Bivariat	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		48
A.	Hasil Penelitian.....	48
1.	Karakteristik Subjek Penelitian	49
2.	Reliabilitas Interobserver	50
3.	Korelasi Antara Lokasi dan Volume <i>Intracerebral Hemorrhage</i> dengan Derajat Hernia <i>Subfalcine</i>	50
B.	Pembahasan	51
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		64
A.	Kesimpulan.....	64
B.	Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA		65
LAMPIRAN.....		74

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Refleksi Duramater	8
Gambar 2. <i>Falx Cerebri</i> Pada Fisura Interhemisfer (Panah)	8
Gambar 3. Struktur Anatomis Di Sekitar Cisterna.....	9
Gambar 4. Etiologi Serebrovaskular Perdarahan Intraserebral.....	16
Gambar 5. Cara Perhitungan Volume Ich	24
Gambar 6. <i>Spot Sign</i> Dan Perluasan Hematoma	26
Gambar 7. Frekuensi Perdarahan Intraserebral Berdasarkan Lokasi	27
Gambar 8. Pengukuran Hernia Subfalcine Di Tingkat Foramen Monro	36
Gambar 9. Herniasi <i>Gyrus Cingulate</i> Di Bawah Tepi Bebas <i>Falx Cerebri</i>	36
Gambar 10. Kerangka Teori.....	37
Gambar 11. Kerangka Konsep	38
Gambar 12. Rancangan Penelitian	39
Gambar 13. Alur Penelitian.....	45
Gambar 14. Alur Pengambilan Sampel Penelitian.....	48

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 2. Etiologi Herniasi Serebri (Kostecki <i>Et Al.</i> , 2023).....	32
Tabel 3. Definisi Operasional	42
Tabel 4. Karakteristik Subjek Penelitian.....	49
Tabel 5. Reliabilitas Interobserver	50
Tabel 6. Analisis Korelasi Antara Lokasi Dan Volume <i>Intracerebral Hemorrhage</i> Dengan Derajat Hernia <i>Subfalcine</i>	51