

## DAFTAR ISI

Sampul Dalam .....	i
Prasyarat Gelar .....	ii
Lembar Pengesahan .....	iii
Lembar Keputusan Tim Penguinji .....	iv
Surat Pernyataan Orisinalitas .....	v
Ucapan Terima Kasih .....	vi
Ringkasan .....	ix
<i>Abstract</i> .....	x
Daftar Isi .....	xi
Daftar Tabel .....	xiv
Daftar Singkatan .....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	3
1.3.1 Tujuan Umum .....	3
1.3.2 Tujuan Khusus .....	3
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
1.4.1 Manfaat Teoritis .....	4
1.4.2 Manfaat Praktis .....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	5
2.1 Perdarahan Saluran Cerna Atas .....	5
2.1.1 Definisi .....	5
2.1.2 Epidemiologi .....	5
2.1.3 Etiologi .....	6

2.1.4 Manifestasi Klinis .....	8
2.1.5 Faktor Risiko .....	9
2.1.6 Diagnosis .....	10
2.1.7 Tata Laksana .....	14
2.2 Endoskopi .....	15
2.2.1 Definisi .....	15
2.2.3 Komplikasi .....	17
2.3 Sheffield <i>Scoring</i> .....	17
BAB III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN .....	22
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian .....	22
3.2 Hipotesis Penelitian .....	23
BAB IV MATERI DAN METODE PENELITIAN .....	24
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian .....	24
4.2 Populasi, Besar Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel .....	24
4.2.1 Populasi Sampel .....	24
4.2.2 Kriteria Inklusi .....	24
4.2.3 Kriteria Eksklusi .....	24
4.2.4 Besar Sampel .....	25
4.2.5 Teknik Pengambilan Sampel .....	25
4.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	25
4.3.1 Variabel Penelitian .....	25
4.3.2 Definisi Operasional .....	25
4.4 Instrumen Penelitian .....	28
4.5 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	28
4.5.1 Lokasi Penelitian .....	28
4.5.2 Waktu Penelitian .....	28
4.6 Prosedur Penelitian dan Pengumpulan Data .....	28
4.7 Cara Pengolahan dan Analisis Data .....	28
BAB V HASIL PENELITIAN .....	30

5.1 Hasil Penelitian .....	30
5.2 Karakteristik Sampel .....	30
5.3 Sheffield <i>Scoring</i> Pasien .....	33
5.4 Karakteristik Endoskopi .....	35
BAB VI PEMBAHASAN .....	36
6.1 Karakteristik Sampel .....	36
6.2 Sheffield <i>Scoring</i> Pasien .....	38
6.3 Karakteristik Endoskopi .....	44
6.4 Keterbatasan Penelitian .....	45
BAB VII PENUTUP .....	46
7.1 Kesimpulan .....	46
7.2 Saran .....	46
DAFTAR PUSTAKA .....	47
LAMPIRAN .....	53

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Etiologi Perdarahan Saluran Cerna Atas Menurut Kelompok Usia .....	7
Tabel 2.2 Sistem Sheffield <i>Scoring</i> .....	18
Tabel 2.3 Denyut Jantung Berdasarkan Kelompok Usia .....	20
Tabel 2.4 Kadar Hemoglobin Berdasarkan Jenis Kelamin dan Kelompok Usia .....	20
Tabel 4.1 Definisi Operasional Variabel .....	25
Tabel 5.1 Karakteristik Sampel .....	30
Tabel 5.2 Sheffield <i>Scoring</i> Pasien .....	31
Tabel 5.3 Distribusi Diagnosis Utama .....	32
Tabel 5.4 Total Skor Sheffield .....	33
Tabel 5.5 Endoskopi .....	35
Tabel 5.6 Hasil Uji McNemar .....	35

## DAFTAR SINGKATAN

ASGE	: <i>American Society for Gastrointestinal Endoscopy</i>
BUN	: <i>blood urea nitrogen</i>
CI	: <i>confidence interval</i>
CMP	: <i>comprehensive metabolic panel</i>
CRT	: <i>capillary refill time</i>
FFP	: <i>fresh frozen plasma</i>
HVPG	: <i>hepatic venous pressure gradient</i>
IBD	: <i>inflammatory bowel disease</i>
ICD	: <i>International Classification of Diseases</i>
IGD	: instalasi gawat darurat
NICU	: <i>neonatal intensive care unit</i>
NPV	: <i>negative predictive value</i>
OAINS	: obat antiinflamasi nonsteroid
PICU	: <i>pediatric intensive care unit</i>
PPV	: <i>positive predictive value</i>
RBC	: <i>red blood cell</i>
RGE	: refluks gastroesofagus
RSUD	: rumah sakit umum daerah
SMF	: staf medik fungsional
SPSS	: <i>statistical product and service solutions</i>
SSRI	: <i>selective serotonin reuptake inhibitors</i>