

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGUJI</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>xiv</b>
<i><b>ABSTRAK</b></i> .....	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1    Latar Belakang.....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	10
1.3    Tujuan Penelitian.....	11
1.4    Manfaat penelitian .....	12
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>14</b>
2.1    Konsep Fraktur .....	14
2.1.1    Definisi .....	14
2.1.2    Etiologi.....	15
2.1.2    Kalsifikasi Fraktur.....	16
2.1.4    Pathway.....	26
2.1.5    Tanda dan Gejala .....	27
2.1.6    Komplikasi .....	29
2.1.7    Pemeriksaan Penunjang .....	32

2.1.8 Penatalaksanaan.....	34
2.2 Konsep Nyeri .....	41
2.2.1 Definisi Nyeri.....	41
2.3 Konsep Pembidaian.....	56
2.3.1 Pengertian.....	56
2.3.2 Jenis-jenis bidai .....	57
2.3.3 Tujuan pembidaian .....	57
2.3.4 Manfaat teknis pembidaian.....	58
2.3.5 Alat alat untuk pemasangan bidai .....	59
2.3.6 Jenis pembidaian .....	59
2.2.5 Prinsip dalam pemasangan bidai .....	61
2.3.8 Mekanisme pembidaian.....	62
2.3.9 Teknik pembidaian .....	64
2.3.10 Komplikasi pembidaian.....	65
2.3.11 Standar Operasional Prosedur (SOP) Pembidaian.....	68
2.4 Konsep Asuhan Keperawatan Instalasi Gawat Darurat .....	71
2.4.1 Pengkajian .....	71
2.4.2 Analisa Data .....	76
2.4.3 Diagnosa keperawatan.....	79
2.4.4 Intervensi keperawatan .....	80
2.4.6 Evaluasi .....	90
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>92</b>
3.1 Rancangan penelitian .....	92
3.2 Populasi dan Subjek Penelitian .....	92
3.3 Fokus studi .....	94
3.4 Definisi operasional .....	94
3.5 Lokasi dan waktu penelitian.....	95
3.6 Pengumpulan data .....	96

3.7 Uji Keabsahan .....	100
3.8 Analisa data.....	102
3.9 Prosedur Penelitian.....	104
3.1.1 Tahap persiapan.....	104
3.1.2 Tahap pelaksanaan.....	105
3.1.3 Tahap akhir.....	106
3.10 Etika penelitian .....	107
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>110</b>
4.1 Hasil .....	110
4.1.1 Gambaran Lokasi Penelitian.....	110
4.1.2 Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Responden 1 .....	111
4.1.3 Asuhan Keperawatan Responden 2.....	136
4.2 Pembahasan.....	157
4.2.1 Pengkajian keperawatan .....	158
4.2.2 Diagnosa keperawatan.....	160
4.2.4 Implementasi keperawatan .....	164
4.2.5 Evaluasi keperawatan .....	167
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>170</b>
5.1 KESIMPULAN.....	170
5.2 SARAN.....	172

## **DAFTAR PUSTAKA**

## **DAFTAR LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Data Fraktur Di Instalasi Gawat Darurat (IGD) .....	5
Tabel 2. 1 Manfaat Pembidaian.....	58
Tabel 2. 2 Standar Operasional Prosedur (SOP) Pembidaian.....	68
Tabel 2. 3 Analisa Data.....	76
Tabel 2. 4 Intervensi keperawatan.....	80
Tabel 4. 1 Therapy Farmakologi Responden 1 .....	119
Tabel 4. 2 Hasil Laboratorium Responden 1.....	123
Tabel 4. 3 Expertise Radiologi Responden 1 .....	125
Tabel 4. 4 Analisa Data Responden 1 .....	126
Tabel 4. 5 Intervensi Keperawatan Responden 1 .....	127
Tabel 4. 6 Implementasi Keperawatan Responden 1 .....	131
Tabel 4. 7 Evaluasi Responden 1 .....	134

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1Macam-macam Fraktur .....	16
Gambar 2. 2fraktur terbuka dan tertutup .....	18
Gambar 2. 3 fraktur terbuka .....	20
Gambar 2. 4 tipe_tipe fraktur .....	21
Gambar 2. 8 Wong And Baker.....	51
Gambar 2. 9 Rigid splints .....	60
Gambar 2. 10 Soft splints.....	61
Gambar 2. 11 Traction splint .....	61

## DAFTAR BAGAN

Bagan 2. 1 Pathway Fraktur.....	26
---------------------------------	----