

DAFTAR ISI

COVER	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
<u>DAFTAR ISI</u>	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
INTISARI	xiii
ABSTRAK.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	15
A.Latar Belakang	15
B.Perumusan Masalah	20
C.Pertanyaan Penelitian.....	20
D.Tujuan Penelitian	21
E.Manfaat Penelitian	21
F.Keaslian Penelitian.....	21
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	23
A. Landasan Teori.....	23
B. Kerangka Teori.....	51
C. Kerangka Konsep	52
D. Hipotesis Penelitian	52
BAB III METODE PENELITIAN	53
A. Rancangan Penelitian	53
B. Tempat dan Waktu Penelitian	53
C. Subjek Penelitian	53
D. Besar Sampel.....	54
E. Variabel Penelitian.....	55
1. Variabel tergantung	55
2. Variabel bebas	55

3. Variabel lain	55
F. Definisi Operasional Penelitian	56
G. Etika penelitian.....	60
H. Prosedur Penelitian.....	61
I. Alur penelitian	66
J. Analisis statistik.....	66
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	68
A.HASIL	68
1. Karakteristik Sampel Penelitian	68
2. Nilai NRS Diam dan Bergerak Pascabedah pada Kelompok A dan B	69
3. Perbandingan <i>rescue</i> fentanyl intraoperatif, onset dan <i>rescue</i> fentanyl pasca operatif - pada kelompok A dan B.....	70
4. Kejadian Efek Samping Pascaoperasi pada kelompok A dan B	71
B. PEMBAHASAN	72
C. KETERBATASAN PENELITIAN	75
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	77
DAFTAR PUSTAKA.....	78
LAMPIRAN	84

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian.....	22
Tabel 2. Dosis dan indikasi ketamin (Rehatta <i>et al.</i> , 2019).....	44
Tabel 3. Aksi ketamin pada sistem organ (Rehatta <i>et al.</i> , 2019).....	44
Tabel 4. Efek samping ketamin (Rosenbaum, 2022).....	46
Tabel 5. Definisi operasional.....	56
Tabel 6. Karakteristik sampel penelitian pada kedua kelompok.....	68
Tabel 7. Nilai NRS diam dan bergerak pasca operasi pada kelompok A dan B.....	69
Tabel 8. Jumlah subjek yang mendapat <i>rescue</i> fentanyl intraoperatif.....	70
Tabel 9. Jumlah subjek yang mendapat <i>rescue</i> fentanyl pascaoperasi.....	70
Tabel 10. Perbandingan total <i>rescue</i> fentanyl intraoperatif, onset <i>rescue</i> fentanyl pascaoperasi total <i>rescue</i> fentanyl pascaoperasi pada kelompok A dan B.....	71
Tabel 11. Kejadian efek samping pascaoperasi pada kelompok A dan B.....	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Klasifikasi nyeri kronis berdasarkan ICD-11 (Scholz, 2019).....	26
Gambar 2. Jalur persarafan nyeri	27
Gambar 3. Proses fisiologi nyeri	28
Gambar 4. Transmisi impuls	29
Gambar 5. <i>Gate control theory</i>	30
Gambar 6. <i>Numerical Rating Scale</i> (NRS)	34
Gambar 7. Timing pemberian analgesik pada pasien bedah.....	38
Gambar 8. Reseptor NMDA dan pengikatan ketamin.....	40
Gambar 9. Mekanisme analgetik ketamin pada reseptor lain	41
Gambar 10. Metabolisme ketamin	42
Gambar 11. Kerangka teori.....	51
Gambar 12. Kerangka konsep	52
Gambar 13. Alur penelitian.....	66