

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERYATAAN BEBAS PLAGIARISME	ii
PERSEMBERAHAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR ATAU SKEMA	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv

BAB I: PENDAHULUAN

A. Latar belakang	1
B. Perumusan masalah.....	4
C. Tujuan penelitian.....	4
D. Manfaat penelitian.....	5

BAB II: TINJAUAN PUSTAKA

A. Konsep nyeri	6
1. Definisi	6
2. Teori pengontrolan nyeri (<i>Gate control theory</i>).....	7
3. Faktor-faktor yang mempengaruhi respon nyeri	9
B. Ventilator mekanik	13
1. Definisi Ventilator mekanik	13
2 Fisiologi pernafasan pada ventilator Mekanik.....	13
3 Indikasi pemasangan ventilator mekanik	13

4	<i>Mode</i> ventilator mekanik.....	14
5	Faktor-faktor yang mempengaruhi intensitas nyeri pada pasien ventilator mekanik.....	15
6	Alat pengukuran nyeri pada pasien yang terpasang ventilator mekanik	16
7	Managemen nyeri	20
C.	<i>Auditori Murrotal</i>	25
1.	Perangsangan <i>Auditori</i>	25
2.	Perangsangan <i>Auditori Murrotal</i>	25
3.	Karateristik <i>Auditori</i>	27
4.	Karakteristik Lantunan Surat Ar- Rahman	27
D.	Kerangka Teori.....	28
E.	Hipotesis.....	28

BAB III: METODE PENELITIAN

A.	Kerangka Teori.....	29
B.	Variabel Penelitian	29
C.	Desain Penelitian	29
D.	Populasi dan sampel	30
E.	Tempat dan waktu penelitian	32
F.	Definisi operasional.....	32
G.	Instrumen / alat pengumpulan data	32
H.	Metode pengumpul data	33
I.	Rencana analisis data.....	35
J.	Etika penelitian	36

BAB IV : HASIL PENELITIAN

A.	Gambaran Umum	38
B.	Analisis Univariat	38
C.	Analisis Bivariat	40

BAB V: PEMBAHASAN

A. Interpretasi dan Diskusi hasil	42
1. Karakteristik Responden	42
2. Penurunan skala nyeri sebelum dan sesudah pemberian terapi <i>Auditori murrotal</i>	43
B. Keterbatasan penelitian	46
C. Implikasi keperawatan	46

BAB VI : KESIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	50
B. Saran	56

DAFTAR PUSTAKA 52**DAFTAR LAMPIRAN** 53