

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL.....	i
SURAT PERNYATAAN BUKAN PLAGIAT.....	ii
ABSTRAK.....	iii
PENGESAHAN SKRIPSI.....	iv
PERYATAAN PERSETUJUAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR SKEMA.....	xv
DAFTAR GRAFIK.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Anatomi system pernafasan	6
B. Mekanisme pernafasan.....	8

1. Pernafasan dada.....	9
2. Pernafasan Perut.....	10
A. Pertukaran O ₂ dan CO ₂ dalam pernafasan.....	10
B. Intensif Care Unit.....	13
1. Pengertian ICU.....	13
2. Ruang lingkup pelayanan perawatan ICU.....	13
3. Indikasi pasien masuk ICU.....	13
4. Indikasi pasien keluar ICU.....	14
5. Kreteria pasien tidak memerlukan perawatan ICU.....	15
E. Ventilator.....	16
1. Pengertian ventilator.....	16
2. Klasifikasi ventilator.....	16
3. Indikasi pemasangan ventilator.....	17
4. Tujuan pemasangan ventilator.....	18
5. Hal-hal yang perlu diperhatikan pada pasienyang terpasang ventilator.....	18
F. Fisioterapi dada.....	19
1. Pengatrian fisioterapi dada.....,	19
2. Tujuan fisioterapi dada.....	19
3. Indikasi fisioterapi dada.....	19
4. Kontra indikasi fisioterapi dada.....	19
5. Claping, persiapan dan pelaksanaan.....	20
6. Vibrasi, persiapan dan pelaksanan.....	21
7. Hal-hal yang perlu diperhatikan tindakan pisioterapi dada.....	22

G. Suction.....	22
1. Pengertian suction.....	22
2. Tujuan suction.....	23
3. Indikasi suction.....	23
4. Pelaksanaan suction.....	23
5. Hal-hal yang perlu diperhatikan pada tindakan suction.....	25
H. Saturasi oksigen	25
1. Pengertian saturasi oksigen.....	25
2. Tujuan pengukuran saturasi oksigen.....	26
3. Pelaksanaan pengukuran saturasi oksigen.....	26
I. Penelitian terkait.....	27
J. Kerangka teori.....	28

BAB III KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep Penelitian.....	29
B. Hypotesis	30
C. Depinisi Operasional.....	31

BAB IV. DESAIN DAN METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian	34
B. Populasi dan Sampel Penelitian.....	35
C. Tempat Penelitian.....	36
D. Waktu Penelitian.....	36
E. Etika Penelitian	36
F. Alat Pengumpul Data.....	37

G. Prosedur Pengumpul Data.....	38
H. Rencana Analisa Data.....	39

BAB V. HASIL PENELITIAN

A. Gambaran Tempat Penelitian.....	42
B. Hasil Analisa.....	45
1. Analisa Univariant.....	45
2. Analisa Bivariant.....	58

BAB VI. PEMBAHASAN

A. Frekuensi Pernapasan.....	62
1. Analisa Univariant.....	62
2. Analisa Bivariant.....	63
B. Suara Nafas.....	64
1. Analisa Univariant.....	64
2. Analisa Bivariant.....	65
C. Saturasi O ₂	66
1. Analisa Univariant.....	67
2. Analisa Bivariant.....	67
D. Keterbatasan Penelitian	68

BAB VII. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	69
B. Saran.....	69

DAFTAR PUSTAKA..... 72

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP