

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUL DEPAN .....	i
HALAMAN SAMBUL DALAM .....	ii
RINGKASAN.....	iii
KATA PENGANTAR .....	v
BIODATA .....	vi
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	vii
LEMBAR PENGESAHAN TIM PENGUJI .....	viii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	ix
PERSEMBAHAN.....	x
MOTTO.....	xi
DAFTAR ISI .....	xii
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR SINGKATAN .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penulisan Laporan Tugas Akhir .....	3
D. Manfaat Penulisan Laporan Tugas Akhir .....	4
E. Ruang Lingkup.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Konsep Teori Penyakit .....	5
B. Konsep Perioperatif .....	9
C. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia .....	11
D. Konsep Proses Keperawatan.....	15
<b>BAB III LAPORAN STUDI KASUS</b>	
A. Pengkajian .....	26
B. Diagnosa Keperawatan .....	36
C. Rencana Keperawatan .....	38
D. Implementasi dan Evaluasi .....	41
<b>BAB IV PEMBAHASAN</b>	
A. Pengkajian.....	55
B. Diagnosa Keperawatan.....	56
C. Rencana Keperawatan .....	57
D. Implementasi.....	60
E. Evaluasi .....	61
F. Kendala.....	62
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. SIMPULAN .....	63
B. SARAN.....	65
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Rencana Keperawatan pada Teori .....	21
Tabel 3.1 Tabel Hasil Pemeriksaan Laboratorium .....	32
Tabel 3.2 Tabel Pengobatan Ny. D di Ruang Mawar 307 .....	32
Tabel 3.3 Data Fokus Hasil Pengkajian .....	33
Tabel 3.4 Analisa Data Hasil Pengkajian.....	34
Tabel 3.5 Rencana Keperawatan pada Pengkajian .....	38
Tabel 3.6 Catatan Perkembangan .....	41

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
2.1 Pathway Tumor Mamae .....	7
2.2 Piramida Kebutuhan Dasar Manusia.....	12
3.1 Genogram .....	28

## DAFTAR SINGKATAN

°C	: Derajat <i>Celcius</i>
b.d	: Berhubungan Dengan
BAK	: Buang Air Kecil
BB	: Berat Badan
Cc	: <i>Cubic Centimetre</i>
Cm	: Centi Meter
CRT	: <i>Capillary Refill Time</i>
d.d	: Ditandai Dengan
dl	: <i>Deciliter</i>
dkk	: Dan Kawan Kawan
DI	: Daerah Istimewa
DO	: Data Objektif
DS	: Data Subjektif
E	: <i>Eye</i>
g	: Gram
GCS	: <i>Glasgow Coma Scale</i>
IGD	: Instalasi Gawat Darurat
IV	: Intravena
Kemenkes	: Kementrian Kesehatan
Kg	: Kilogram
M	: Motorik
M.Kep	: Magister Keperawatan
MRI	: <i>Magnetic Resonance Imaging</i>
mg	: <i>Miligram</i>
mmHg	: <i>Milimeter Hidrogirum</i>
N	: Nadi
No	: Nomor
Ns	: Ners
Ny	: Nyonya
O	: Objektif

P	: Pernafasan
P	: <i>Planning</i>
PPNI	: Persatuan Perawat Nasional Indonesia
Riskesdas	: Riset Kesehatan Dasar
RL	: Ringer Laktat
RSU	: Rumah Sakit Umum
S	: Subjektif
S	: Suhu
SDKI	: Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
S.Kep	: Sarjana Keperawatan
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
S1	: Sarjana
Sp.KMB	: Spesialis Keperawatan Medikal Bedah
TB	: Tinggi Badan
TD	: Tekanan Darah
V	: Verbal
WIB	: Waktu Indonesia Barat
x	: Kali