

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN SAMPUL DALAM.....	ii
RINGKASAN.....	iii
ABSTRAK.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
BIODATA.....	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
MOTO.....	viii
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	ix
LEMBAR PENGESAHAN TIM PENGUJI.....	x
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN.....	xi
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	
A. LatarBelakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penulisan Laporan Tugas Akhir.....	4
D. Manfaat Penulisan Laporan Tugas Akhir.....	4
E. Ruang Lingkup.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Penyakit KistaOvarium.....	6
B. Konsep Kebutuhan Dasar Manusia.....	15
C. Asuhan Keperawatan Kista Ovarium.....	17
BAB III LAPORAN STUDI KASUS	
A. Pengkajian Dasar.....	23
B. Pengkajian Keperawatan.....	23
C. Analisa Data dan Penegakan Diagnosa Keperawatan.....	27
D. Rencana Keperawatan.....	29
E. Catatan Perkembangan.....	32
BAB IV PEMBAHASAN	
A. Pengkajian.....	39
B. Diagnosa Keperawatan.....	40
C. Perencanaan.....	41
D. Implementasi	43
E. Evaluasi.....	44
BAB V SIMPULAN dan SARAN	
A. Kesimpulan.....	47
B. Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nama Tabel		Halaman
Tabel 2.1	Rencana Keperawatan Pada Ibu dengan diagnosa Post Operasi Kista Ovarium.....	19
Tabel 3.1	Hasil Pemeriksaan Labaratorium.....	26
Tabel 3.2	Analisa Data dan Penegakan Diagnosa Keperawatan Post Operasi Kista Ovarium pada Ny, H dengan Gangguan Kebutuhan Rasa Aman Nyaman di Ruang Kebidanan Rs Handayani Kotabumi Lampung Utara.....	27
Tabel 3.3	Rencana Keperawatan pada Ny.H dengan gangguan Kebutuhan Rasa Aman Nyaman di Ruang Kebidanan Rs Handayani Kotabumi Lampung Utara.....	29
Tabel 3.4	Catatan Perkembangan pada Ny. H dengan Gangguan Kebutuhan Rasa Aman Nyaman di Ruang Kebidanan Rs Handayani Kotabumi Lampung Utara.....	32

Daftar Gambar

	Halaman
Gambar 2.1 Organ Interna Wanita.....	7
Gambar 2.2 Pathway Kista Ovarium.....	14
Gambar 2.3 Kebutuhan Dasar Manusia.....	15

DAFTAR SINGKATAN

A	: <i>Assesment</i> (Pengkajian)
b.d	: Berhubungan dengan
Bab	: Buang Air Besar
Cm	: Centi meter
CRT	: Cardiac Resynchronization Therapy
DI	: Desi liter
DO	: DataObjektif
DS	: DataSubjektif
Dx	: Diagnosa
DPP	: Dewan Pengurus Pusat
GCS	: Glasglow Coma Scale
HB	: Hemoglobin
Iv	: Intravena
IGD	: Instalasi gawat Darurat
Mg	: Miligram
M.Kep	: Magister Keperawatan
Mcf	: Malignant Catarrhal Fever
Mch	: Mean Corpuscular Hemoglobin
Mchc	: Mean Corpuscular Hemoglobin Concentration
MmHg	: Milimeter Merkuri Hydrargrum
N	: Nadi
NIM	: Nomor Induk Mahasiswa
No	: Nomor
Ns	: Ners
O	: Objektif
P	: Planning
PRODI	: Program Studi
RISKESDA	: Riset Kesehatan Dasar
RL	: RingerLaktat
RR	: Respiratory Rate

S	: Subjektif
S.Kep. / S.Kp	: Sarjana keperawatan
SDKI	: Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia
Sp.Mat	: Spesialis Maternitas
SIKI	: Standar Intervensi Keperawatan Indonesia
SLKI	: Standar Luaran Keperawatan Indonesia
T	: Temperatur
TDD	: Tanda Tangan
TD	: Tekanan Darah
Tpm	: Tetes permenit
WIB	: Waktu Indonesia Barat