

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
KARTU TANDA MAHASISWA.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iii
PERSYARATAN GELAR	iv
LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN TUGAS AKHIR	v
LEMBAR PENGESAHAN UJIAN LAPORAN TUGAS AKHIR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xivv
DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN	xviii
ABSTRAK	xviii
ABSTRACT	xix
BAB 1 PENDAHULUAN	xviii
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Sistematika Penelitian.....	5
1.5 Manfaat Penelitian.....	5
1.5.1 Manfaat Teoritis	5
1.5.2 Manfaat Praktis	5
BAB 2 DASAR TEORITIS	7
2.1 Konsep Dasar CKD	7
2.1.1 Definisi CKD	7
2.1.2 Etiologi	8
2.1.3 Patofisiologi	8

2.1.4	Klasifikasi	9
2.1.5	Komplikasi	10
2.1.6	Manifestasi Klinis	11
2.1.7	Penatalaksanaan	11
2.1.8	<i>Way Of Caution</i> (WOC)	14
2.2	Konsep Dasar Intoleransi Aktivitas	14
2.2.1	Denisi Intoleransi Aktivitas	15
2.2.2	Etiologi	15
2.2.3	Manifestasi Klinis.....	15
2.2.4	Intoleransi Aktivitas pada CKD	15
2.3	Konsep Asuhan Keperawatan.....	16
2.3.1	Pengkajian	16
2.3.2	Diagnosa Keperawatan	19
2.3.3	Intervensi	20
2.3.4	Implementasi	21
2.3.5	Evaluasi	21
BAB 3	METODE PENELITIAN	22
3.1	Desain Penelitian.....	22
3.2	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	22
3.2.1	Lokasi Penelitian	22
3.2.2	Waktu Penelitian	22
3.3	Subyek Penelitian	23
3.4	Definisi Operasional	23
3.5	Instrumen Penelitian	24
3.6	Metode Pengambilan Data.....	24
3.7	Pengolahan dan Analisa Data	25
3.8	Uji Keabsahan Data	26
3.9	Etika Penelitian	26
3.9.1	<i>Informed Consent</i>	26
3.9.2	<i>Confidentiality</i>	27

3.9.3 Anonimity	27
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN.....	28
4.1 Hasil.....	28
4.1.1 Gambaran dan Lokasi Penelitian	28
4.1.2 Pengkajian	29
4.1.3 Diagnosa Keperawatan	35
4.1.4 Intervensi	36
4.1.5 Implementasi	37
4.1.6 Evaluasi	38
4.2 Pembahasan	39
4.2.1 Pengkajian	39
4.2.2 Diagnosa Keperawatan	40
4.2.3 Intervensi	41
4.2.4 Implementasi	42
4.2.5 Evaluasi	43
BAB 5 PENUTUP.....	45
5.1 Kesimpulan.....	45
5.2 Saran	46
DAFTAR PUSTAKA	47
LAMPIRAN.....	49

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Hal
Tabel 2.1	Perencanaan Keperawatan pada Intoleransi Aktivitas	20
Tabel 4.1	Hasil Pemeriksaan Laboratorium Tn.T di Ruang Cempaka RSUD Ibnu Sina Gresik	34
Tabel 4.2	Analisa Data pada Tn.T di Ruang Cempaka RSUD Ibnu Sina Gresik pada Tanggal 11 November 2019	35
Tabel 4.3	Intervensi keperawatan pada Tn.T di Ruang Cempaka RSUD Ibnu Sina Gresik pada Tanggal 11 November 2019	36
Tabel 4.4	Implementasi keperawatan pada Tn.T di Ruang Cempaka RSUD Ibnu Sina Gresik pada Tanggal 11-13 November 2019	37
Tabel 4.5	Evaluasi keperawatan pada Tn.T di Ruang Cempaka RSUD Ibnu Sina Gresik pada tanggal 11-13 November 2019	38

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul Gambar	Hal
Gambar 2.1	WOC	14
Gambar 4.1	Genogram pasien Tn.T diruang cempaka RSUD Ibnu Sina pada tanggal 11 November 2019	31

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul Tabel	Hal
Lampiran 1	Format Asuhan Keperawatan Medikal Bedah	49
Lampiran 2	Usulan Judul Tugas Akhir	66
Lampiran 3	Judul Tugas Akhir	67
Lampiran 4	Konsultasi Tugas Akhir Pembimbing 1	68
Lampiran 5	Konsultasi Tugas Akhir Pembimbing 2	69
Lampiran 6	Pengajuan Sidang Tugas Akhir Pembimbing 1	70
Lampiran 7	Pengajuan Sidang Tugas Akhir Pembimbing 2	71
Lampiran 8	Perbaikan Tugas Akhir Ketua Penguji	72
Lampiran	Perbaikan Tugas Akhir Tim Penguji 1	74
Lampiran 9	Perbaikan Tugas Akhir Tim Penguji 2	76

DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN

Daftar arti lambang:

V	: Lima
=	: Sama dengan
<	: Kurang dari
>	: Lebih dari
-	: Garis penghubung
(: Buka kurung
)	: Tutup kurung
:	: Arti dari suatu pernyataan yang lengkap
“ “	: Tanda baca
?	: Tanda Tanya
.	: Titik
,	: Koma
&	: Dan
°	: Derajat
%	: Persentase
Mg/dl	: Miligram / darah liter
gr	: Gram
Hb	: Hemoglobin
Kg	: Kilo gram
Mg	: Mil igram
ml	: Mili Liter
mmHg	: Mili meter air raksa
NaCl	: Natrium Klorida
O ₂	: Oksigen
CO ₂	: Karbondioksida
Lpm	: Literpermenit
C	: Celcius

Singkatan :

BB	: Berat Badan
BUN	: <i>Blood Urea Nitrogen</i> atau nitrogen urea darah
CKD	: Chronic Kidney Disease
DEPKES	: Departemen Kesehatan
DM	: Diabetes Mellitus
EKG	: Elektro Kardio Grafik
ERSD	: <i>EndStage Renal Disease</i>
HDL	: <i>High Densty Lipoprotein</i>
IJK	: Injeksi
IV	: <i>Intra Venous</i>
KMB	: Keperawatan Medikal Bedah
MRS	: Masuk Rumah Sakit
NIM	: Nomor Induk Mahasiswa
NIP	: Nomor Identitas Pegawai
No.RM	: Nomor Rekam Medik
ROM	: <i>Range Of Motion</i>
RR	: <i>Respiration Rate</i>
RS	: Rumah Sakit
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
TD	: Tekanan Darah
WHO	: <i>World Health Organization</i>