

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL.....</b>	<b>i</b>
<b>KARTU TANDA MAHASISWA.....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN ORISINILITAS LAPORAN TUGAS AKHIR.....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSYARATAN GELAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING.....</b>	<b>v</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN UJIAN HASIL.....</b>	<b>vi</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR ARTI LAMBANG.....</b>	<b>xvii</b>
<b>DAFTAR ARTI SINGKATAN.....</b>	<b>xviii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>xix</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>xx</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Batasan Masalah.....	3
1.3 Rumusan Masalah.....	3
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.4.1 Tujuan Umum.....	4
1.4.2 Tujuan Khusus.....	4
1.5 Sistematika Penelitian.....	5
1.6 Manfaat Penelitian.....	6

1.6.1 Manfaat Teoritis.....	6
1.6.2 Manfaat Praktis.....	6

## **BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA**

2.1 Konsep Chronic Kidney Disease.....	7
2.1.1 Definisi Chronic Kidney Disease.....	7
2.1.2 Etiologi.....	7
2.1.3 Klasifikasi.....	8
2.1.4 Manifestasi Klinik.....	9
2.1.5 Anatomi Fisiologi Ginjal.....	11
2.1.6 Patofisiologi.....	14
2.1.7 Pemeriksaan Penunjang.....	15
2.1.8 Penatalaksanaan.....	16
2.1.9 Komplikasi.....	17
2.1.10 Nursing Pathway.....	18
2.2 Konsep Dasar Kebutuhan Cairan dan Elektrolit.....	19
2.2.1 Definisi Kebutuhan Cairan dan Elektrolit.....	19
2.2.2 Masalah Keseimbangan Cairan.....	19
2.2.3 Volume Cairan Tubuh.....	20
2.2.4 Pengaturan Keseimbangan Cairan.....	20
2.2.5 Mekanisme Pergerakan Cairan dan Elektrolit.....	21
2.3 Konsep Asuhan Keperawatan.....	22
2.3.1 Pengkajian.....	22
2.3.2 Pemeriksaan Fisik.....	23
2.3.3 Diagnosa Keperawatan.....	24
2.3.4 Intervensi.....	25
2.3.5 Implementasi.....	25
2.3.6 Evaluasi.....	26

### **BAB 3 METODE PENELITIAN**

3.1 Desain Penelitian.....	27
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	28
3.3 Subyek Penelitian.....	28
3.4 Instrumen Penelitian.....	28
3.5 Metode Pengambilan Data.....	29
3.6 Pengolahan dan Analisa Data.....	30
3.7 Uji Keabsahan Data.....	31
3.8 Etika Penelitian.....	32
3.8.1 Informed Consent.....	32
3.8.2 Anonymity.....	33
3.8.3 Confidentiality.....	33

### **BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil.....	34
4.1.1 Gambaran Lokasi Pengumpulan Data.....	34
4.1.2 Pengkajian Keperawatan.....	34
4.1.3 Diagnosa Keperawatan.....	40
4.1.4 Intervensi Keperawatan.....	41
4.1.5 Implementasi Keperawatan.....	41
4.1.6 Evaluasi Keperawatan.....	43
4.2 Pembahasan.....	44
4.2.1 Pengkajian.....	44
4.2.2 Diagnosa Keperawatan.....	45
4.2.3 Intervensi.....	46
4.2.4 Implementasi.....	46
4.2.5 Evaluasi.....	47

**BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan..... 48

5.2 Saran..... 49

**DAFTAR PUSTAKA..... 50**

**LAMPIRAN..... 51**

## DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 2.1	Diagnosa.....	24
Tabel 2.1	Intervensi.....	25
Tabel 4.1	Identitas Klien.....	34
Tabel 4.2	Riwayat Penyakit.....	35
Tabel 4.3	Pola Kesehatan.....	35
Tabel 4.4	Pemeriksaan Fisik.....	37
Tabel 4.5	Pemeriksaan Diagnostik dan Terapi.....	38
Tabel 4.6	Penghitungan Balance Cairan.....	39
Tabel 4.7	Analisa Data.....	40
Tabel 4.8	Intervensi Keperawatan.....	41
Tabel 4.9	Implementasi Keperawatan.....	41
Tabel 4.10	Evaluasi Keperawatan.....	43

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1    Nursing Pathway Gagal Ginjal Kronik.....	18

## DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Surat Permohonan Responden.....	51
Lampiran 2	Surat Persetujuan Responden.....	52
Lampiran 3	Instrumen Penelitian.....	53
Lampiran 4	Borang Usulan Judul Tugas Akhir.....	63
Lampiran 5	Borang Judul Tugas Akhir.....	64
Lampiran 6	Borang Konsultasi Tugas Akhir.....	65
Lampiran 7	Persetujuan Ujian Tugas Akhir Pembimbing 1.....	67
Lampiran 8	Persetujuan Ujian Tugas Akhir Pembimbing 2.....	68
Lampiran 9	Borang Perbaikan Tugas Akhir.....	69

## DAFTAR ARTI LAMBANG

---

### Daftar arti lambang :

=	: Sama Dengan
<	: Kurang Dari
>	: Lebih Dari
x	: Kali
%	: Persen
°C	: Derajat Celcius



## **DAFTAR ARTI SINGKATAN**

---

### **Daftar arti singkatan :**

CKD	: Chronic Kidney Disease
WHO	: World Health Organization
USRDS	: United State Renal Data System
RISKESDAS	: Riset Kesehatan Dasar
TB	: Tuberculosis
COPD	: Chronic Obstructive Pulmonary Disease
BUN	: Blood Urea Nitrogen
GFR	: Glomerulo Filtration Rate