

DAFTAR ISI

HALAMAN DEPAN	I
HALAMAN DEPAN.....	Ii
SURAT PERNYATAAN.....	Iii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	Iv
LEMBAR PENGESAHAN.....	V
KATA PENGANTAR.....	Iv
DAFTAR ISI.....	Viii
DAFTAR TABEL.....	X
DAFTAR GAMBAR.....	Xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	Xii
DAFTAR ARTI LAMBANG.....	Xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	Xiv
ABSTRAK.....	Xv
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Batasan masalah.....	4
1.3 Rumusan Masalah.....	4
1.4 Tujuan Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
1.5.1 Manfaat Teoritis.....	4
1.5.2 Manfaat Praktis.....	5
1.6 Sistematika penulisan.....	5
BAB 2 TINJAUAN TEORI	
2.1 Konsep Penyakit Gagal Ginjal Kronik.....	7
2.2.1 Definisi.....	7
2.2.2 Etiologi.....	7
2.2.3 Patofisiologi.....	9
2.2.4 Stadium.....	10
2.1.5 Tanda dan gejala.....	10
2.1.6 Penatalaksanaan medis.....	11
2.2 Konsep pengetahuan.....	12
2.2.1 Definisi pengetahuan.....	12
2.2.2 Sumber Pengetahuan.....	13
2.2.3 Tingkat pengetahuan.....	15
2.2.4 Faktor yang mempengaruhi pengetahuan.....	17
2.2.5 Pengukuran pengetahuan.....	18
2.3 Gagal ginjal kronik dengan hemodialisa.....	18
2.3.1 Kondisi pasien gagal ginjal kronik dengan hemodialisa.....	18
2.4 Kebutuhan cairan pasien gagal ginjal kronik.....	23
2.4.1 Masalah Cairan.....	23
2.4.2 Batasan asupan cairan.....	24
2.4.3 Pembatasan cairan pasien hemodialisa.....	25
2.4.4 Interdialityc weight gain (IDWG).....	26
2.4.5 Perilaku asupan cairan.....	28
2.4.6 Monitoring keseimbangan cairan.....	30

BAB 3	KERANGKA KONSEP	
	3.1 Kerangka Konsep.....	32
BAB 4	METODE PENELITIAN	
	4.1 Jenis penelitian.....	35
	4.2 Waktu dan lokasi penelitian.....	35
	4.3 Kerangka kerja.....	35
	4.4 Populasi, sampel, dan sampling.....	37
	4.3.1 Populasi.....	37
	4.3.2 Sampel.....	37
	4.3.3 sampling.....	37
	4.5 Definisi operasional.....	39
	4.6 Instrumen penelitian.....	40
	4.7 Pengumpulan data, Pengolahan data, dan analisa data.....	40
	4.8 Etika penelitian.....	43
	4.8.1 Lembar persetujuan (<i>Informed Consent</i>).....	43
	4.8.2 Tanpa Nama (<i>Anonimity</i>).....	44
	4.8.3 Kerahasiaan (<i>Confidentiality</i>).....	44
	4.9 Keterbatasan.....	44
	4.9.1 Keterbatasan Penulis.....	44
	4.9.2 Keterbatasan Waktu.....	45
BAB 5	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
	5.1 Hasil Penelitian.....	46
	5.1.1 Gambaran Lokasi Penelitian.....	46
	5.1.2 Data Umum.....	47
	5.1.3 Data Khusus.....	48
	5.2 Pembahasan.....	49
BAB 6	KESIMPULAN DAN SARAN	
	6.1 Kesimpulan.....	55
	6.2 Saran.....	55
	6.2.1 Bagi Rumah sakit.....	55
	6.2.2 Bagi Penulis.....	55
	6.2.3 Bagi Masyarakat.....	55
	6.2.4 Bagi Institusi.....	56
	DAFTAR PUSTAKA.....	57
	LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	58

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Hal
Tabel 3.1	Kerangka Konsep.....	33
Tabel 4.4	Definisi Operasional.....	37
Tabel 5.1	Distribusi berdasarkan umur responden yang memiliki penyakit Gagal Ginjal Kronik di ruang Hemodialisa RSUD Ibnu Sina Gresik Pada Bulan Juli 2019.....	44
Tabel 5.2	Distribusi berdasarkan pendidikan responden yang memiliki penyakit Gagal Ginjal Kronik di ruang Hemodialisa RSUD Ibnu Sina Gresik Pada Bulan Juli 2019.....	44
Tabel 5.3	Distribusi berdasarkan pekerjaan responden yang memiliki penyakit Gagal Ginjal Kronik di ruang Hemodialisa RSUD Ibnu Sina Gresik Pada Bulan Juli 2019.....	45

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul Gambar	Halaman
Gambar 2.3	Status cairan dalam hemodialisa.....	20
Gambar 4.3	Kerangka Kerja.....	34
Gambar 5.2	Diagram tingkat pengetahuan pasien gagal ginjal kronik tentang pembatasan cairan di ruang Hemodialisa RSUD Ibnu Sina Gresik, Juli 2019	46

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul Lampiran	Hal
Lampiran 1	Sertifikat Etik Penelitian.....	55
Lampiran 2	Surat Izin Pengambilan data.....	56
Lampiran 3	Surat Izin penelitian.....	57
Lampiran 4	Surat izin penelitian dari BAPEDA (Badan Penelitian Daerah).....	58
Lampiran 5	Penjelasan penelitian sebagai responden.....	60
Lampiran 6	Lembar penjelasan penelitian.....	61
Lampiran 7	Informed Consent.....	62
Lampiran 8	Kisi-kisi Kuesioner.....	63
Lampiran 9	Kuesioner.....	64
Lampiran 10	Kunci jawaban kuesioner.....	65
Lampiran 11	Distribusi Pendidikan, Umur, dan Pekerjaan.....	67
Lampiran 12	Hasil Tingkat Pengetahuan yang di ukur dengan menggunakan kuesioner.....	70
Lampiran 13	Lembar Konsultasi.....	72
Lampiran 14	Planning Of Action.....	80

DAFTAR ARTI LAMBANG

%	: Presentase
&	: Dan
,	: Koma
.	: Titik
()	: Tanda kurung
/	: Atau
<	: Kurang dari
>	: Lebih dari
\geq	: Lebih dari sama dengan
\leq	: Kurang dari sama dengan
$\frac{1}{2}$: Setengah
α	: Alfa
β	: Beta
\uparrow	: Meningkatkan
\downarrow	: Menurun
-	: Sampai dengan
=	: Sama dengan
\pm	: Kurang lebih
:	: Titik dua
“...”	: Tanda Petik

DAFTAR SINGKATAN

BAPPEDA	: Badan Perencanaan Pembangunan Daerah
BB	: Berat Badan
CCT	: <i>Creatinine Clearence Test</i>
Dkk	: Dan Kawan – kawan
HD	: Hemodialisa
IDWG	: <i>Interdialytic Weight Gain</i>
IWL	: <i>Insensibel Water Loss</i>
O	: <i>Observed</i>
PDPERSI	: Perhimpunan Rumah Sakit Seluruh Indonesia
PERNEFRI	: Perhimpunan Nefrologi Indonesia
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
SD	: Sekolah Dasar
SLTA	: Sekolah Lanjutan Tingkat Atas
SLTP	: Sekolah Lanjutan Tingkat Pertama
U	: Umur
WHO	: <i>World Health Organization</i>