

**DAFTAR ISI**

Halaman Judul .....	i
Persyaratan Gelar .....	ii
Pernyataan Orisinalitas .....	iii
Lembar Pengesahan Pembimbing Tesis .....	iv
Lembar Pengesahan Tesis.....	v
Kata Pengantar.....	vi
Pernyataan Persetujuan Publikasi Tugas Akhir Untuk Kepentingan Akademis ...	x
Ringkasan .....	xi
Executive Summary.....	xiii
Abstrak.....	xv
Abstract.....	xvi
Daftar Isi .....	xvii
Daftar Tabel .....	xxi
Daftar Gambar .....	xxii
Daftar Lampiran.....	xxiii
Daftar Singkatan .....	xxiv

**BAB 1 PENDAHULUAN ..... 1**

1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.3.1 Tujuan Umum.....	5
1.3.2 Tujuan Khusus.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	6
1.4.1 Teoritis.....	6
1.4.2 Praktis .....	6

**BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA ..... 7**

2.1 Konsep Penyakit Ginjal Kronis (PGK) .....	7
2.1.1 Definisi Penyakit Ginjal Kronis (PGK).....	7
2.1.2 Etiologi Penyakit Ginjal Kronis (PGK).....	7
2.1.3 Klasifikasi Penyakit Ginjal Kronis (PGK) .....	8
2.1.4 Patofisiologi Penyakit Ginjal Kronis (PGK) .....	8
2.1.5 Manifestasi Klinis Penyakit Ginjal Kronis (PGK) .....	10

2.1.6	Penatalaksanaan Penyakit Ginjal Kronis (PGK) .....	11
2.2	Konsep Hemodialisis (HD) .....	11
2.2.1	Definisi hemodialisis (HD).....	11
2.2.2	Tujuan hemodialisis (HD) .....	12
2.2.3	Indikasi hemodialisis (HD).....	12
2.2.4	Prosedur hemodialisis (HD) .....	13
2.2.5	Komplikasi hemodialisis (HD).....	14
2.3	Definisi Pengalaman Hidup .....	15
2.4	Pembatasan cairan dan diet pada pasien yang menjalani hemodialisis....	16
2.5	Konsep kepatuhan .....	19
2.5.1	Definisi kepatuhan.....	19
2.5.2	Faktor yang memengaruhi kepatuhan .....	20
2.6	Teori <i>Health Belief Model</i> (HBM) .....	23
2.6.1	Sejarah <i>Health Belief Model</i> .....	23
2.6.2	Pengertian <i>Health Belief Model</i> (HBM).....	23
2.6.3	Komponen <i>Health Belief Model</i> .....	25
2.7	<i>The Information Motivation Behavioral skills (IMB) Model of Adherence</i> .....	28
2.7.1	<i>Information barriers</i> .....	29
2.7.2	<i>Motivation barriers (personal and social)</i> .....	29
2.7.3	<i>Behavioral skill barriers</i> .....	29
2.8	Kerangka pikir penelitian .....	31
2.9	Keaslian penelitian .....	32
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN.....</b>	<b>39</b>	
3.1	Desain penelitian .....	39
3.2	Lokasi penelitian, partisipan dan sampling .....	39
3.2.1	Lokasi penelitian .....	39
3.2.2	Partisipan .....	40
3.2.3	Sampling.....	40
3.3	Instrumen penelitian .....	40
3.4	Lokasi dan waktu penelitian.....	40
3.5	Prosedur pengumpulan data .....	41
3.6	Analisis data .....	42
3.7	Kerangka kerja .....	44

3.8	Keabsahan data.....	45
3.9	Penyusunan modul .....	46
3.10	Etik penelitian .....	46
<b>BAB 4 HASIL PENELITIAN.....</b>		<b>49</b>
4.1	Gambaran umum lokasi penelitian (Komunitas Pasien Cuci Darah Indonesia).....	49
4.2	Gambaran umum partisipan penelitian .....	51
4.2.1	Karakteristik partisipan .....	51
4.2.2	Riwayat hemodialisis.....	52
4.2.3	Riwayat pembatasan cairan dan diet .....	53
4.3	Gambaran tema .....	54
4.3.1	Pemahaman tentang pembatasan cairan dan diet .....	55
4.3.2	Motivasi diri .....	65
4.3.3	Dukungan sosial .....	73
4.3.4	Kepatuhan.....	76
4.3.5	Pengelolaan penyakit.....	80
4.4	Sintesis hasil penelitian .....	84
4.5	Penyusunan Modul.....	86
4.5.1	Deskripsi Modul .....	88
4.6	Rekomendasi .....	89
<b>BAB 5 PEMBAHASAN.....</b>		<b>91</b>
5.1	Intepretasi Hasil Penelitian.....	91
5.1.1	Tema 1: Pemahaman pembatasan cairan dan diet .....	91
5.1.2	Tema 2: Motivasi diri .....	94
5.1.3	Tema 3: Dukungan sosial .....	95
5.1.4	Tema 4: Kepatuhan.....	96
5.1.5	Tema 5: Pengelolaan penyakit.....	99
5.2	Keterbatasan Penelitian .....	101
<b>BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>102</b>
6.1	Kesimpulan.....	102
6.2	Saran.....	103
6.2.1	Pelayanan keperawatan .....	103
6.2.2	Penentu kebijakan.....	103

6.2.3 Penelitian .....	103
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>105</b>

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Klasifikasi PGK berdasarkan kategori GFR (KDIGO, 2013) .....	8
Tabel 2.2 Penatalaksanaan PGK berdasarkan stadium (Suwitra, 2014) .....	11
Tabel 2.3 Keaslian Penelitian .....	32
Tabel 3.1 Pengelompokkan dan penentuan tema, subtema, kategori, kata kunci pada penelitian Pengalaman Hidup Kepatuhan Paasien Hemodialisis Dalam Pembatasan Cairan dan Diet .....	43
Tabel 4.1 Karateristik Partisipan .....	51
Tabel 4.2 Riwayat Penyakit .....	52
Tabel 4.3 Riwayat pembatasan cairan dan diet .....	53
Tabel 4.4 Distribusi Tema .....	54
Tabel 4.5 Hasil Konsultasi Pakar Modul Kepatuhan Pembatasan Cairan dan Diet Pada Pasien Hemodialisis .....	87

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1	<i>Health Belief Model</i> (Glanz, Karen. Rimer, Barbara K. Viswanath, 2008) .....	28
Gambar 2.2	Model Kepatuhan <i>The Information Motivation Behavioral skills</i> (IMB) (Nelson et al., 2018) .....	30
Gambar 2.3	Kerangka Pikir Penelitian Menggunakan Teori <i>Health Belief Model</i> (HBM) dan Model Kepatuhan <i>The Information Motivation Behavioral skills</i> (IMB) .....	31
Gambar 3.1	Kerangka Kerja Penelitian Pengalaman Hidup Kepatuhan Pasien Hemodialisis Dalam Kepatuhan Pembatasan Cairan dan Diet .....	44
Gambar 4.1	Alur tema pemahaman pembatasan cairan dan diet .....	56
Gambar 4.2	Alur tema motivasi diri .....	66
Gambar 4.3	Alur tema dukungan sosial .....	73
Gambar 4.4	Alur tema kepatuhan .....	77
Gambar 4.5	Alur tema pengelolaan penyakit .....	81

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Penjelasan Penelitian (Information for Consent) Bagi Partisipan Penelitian .....	111
Lampiran 2 Surat Pernyataan Bersedia Menjadi Partisipan ( <i>Informed Consent</i> )	113
Lampiran 3 Kuesioner Data Demografi .....	114
Lampiran 4 Lembar Catatan Lapangan ( <i>Field Note</i> ) .....	115
Lampiran 5 <i>In-Depth Interview Guideline</i> .....	116
Lampiran 6 Surat Permohonan Data Awal .....	118
Lampiran 7 Surat Ijin Pengambilan Data Awal .....	119
Lampiran 8 Keterangan Lolos Kaji Etik .....	120
Lampiran 9 Surat Permohonan Ijin Penelitian .....	121
Lampiran 10 Surat Ijin Penelitian .....	122
Lampiran 12 Surat pelaksanaan penelitian .....	123

**DAFTAR SINGKATAN**

CCTV	: <i>Closed Circuit Television</i>
DM	: Diabetes Millitus
ESRD	: <i>End Stage Renal Disease</i>
GFR	: <i>Glomerular Filtration Rate</i>
HAM	: Hak Asasi Manusia
HBM	: <i>Health Belief Model</i>
HD	: Hemodialisis
IDWG	: <i>Interdialytic Wight Gain</i>
IMB	: <i>The Information Motivation Behavioral skills</i>
KDIGO	: <i>Kidney Disease Improving Global Outcomes</i>
Kg	: Kilogram
KPCDI	: Komunitas Pasien Cuci Darah Indonesia
LFG	: Laju Filtrasi Glomerulus
PGK	: Penyakit Ginjal Kronis
TBC	: Tuberculosis
TGF-β	: Transforming Growth Factor B