

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUT DALAM.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iv
LEMBAR PENGESAHAN.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	8
2.1 Konsep gagal ginjal kronik dan hemodialisis.....	8
2.1.1 Definisi gagal ginjal kronik (GGK).....	8
2.1.2 Etiologi gagal ginjal kronik.....	8
2.1.3 Manifestasi gagal ginjal kronik.....	9
2.1.4 Klasifikasi gagal ginjal kronik.....	11
2.1.5 Pengobatan gagal ginjal kronik.....	12
2.1.6 Penatalaksanaan gagal ginjal kronik dengan hemodialisis.....	13
2.2 Konsep <i>Health Belief Model</i>	18
2.1.1 Definisi <i>Health Belief Model</i>	18
2.1.2 Komponen <i>Health Belief Model</i>	18
2.1.3 Cara pengukuran <i>Health Belief Model</i>	22
2.3 Konsep Kepatuhan Pengobatan.....	25
2.3.1 Definisi kepatuhan pengobatan.....	25
2.3.2 Faktor yang mempengaruhi kepatuhan pengobatan.....	26
2.3.3 Metode pengukuran kepatuhan pengobatan.....	29
2.3.4 Konsekuensi kepatuhan berobat.....	30
2.3.5 Strategi meningkatkan kepatuhan.....	31
2.4 Kerangka Konsep Penelitian.....	33
2.5 Hipotesis.....	34
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	36
3.1 Hasil penelitian.....	36
3.2 Populasi, sampel dan teknik sampling.....	36
3.3 Variabel penelitian.....	40
3.4 Definisi operasional variabel.....	40

3.5 Instrumen penelitian.....	42
3.6 Cara pengumpulan data.....	45
3.7 Lokasi dan waktu.....	46
3.8 Analisa data dan penyajian data.....	47
3.9 Etika penelitian.....	51
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	55
4.1 Hasil penelitian.....	55
4.2 Pembahasan.....	64
4.3 Keterbatasan penelitian.....	89
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....	90
5.1 Kesimpulan.....	90
5.2 Saran.....	91
DAFTAR PUSTAKA.....	93
LAMPIRAN.....	100

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Klasifikasi kerusakan ginjal atas dasar derajat penyakit dengan menghitung Laju Filtrasi Glomerulus (LFG).....	12
Tabel 2.2	Konsep <i>Health Belief Model</i>	21
Tabel 2.3	Kategori skor Persepsi berdasarkan teori <i>Health Belief Model</i>	24
Tabel 2.4	Kategori skor ESRD-AQ (<i>End Stage Renal Disease Adherence Questionnaire</i>).....	29
Tabel 3.1	Definisi Operasional Analisis Faktor persepsi berhubungan dengan kepatuhan pengobatan pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis berdasarkan teori <i>Health Belief Model</i> di RSUD Karsa Husada Batu.....	41
Tabel 3.2	Kategori skor ESRD-AQ (<i>The End Stage Renal Disease Adherence Questionnaire</i>).....	44
Tabel 3.3	Analisis bivariat.....	48
Tabel 4.1	Distribusi Frekuensi Data Umum Responden RSUD Karsa Husada Batu Pada Bulan Maret 2024.....	57
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi Faktor Persepsi berdasarkan teori <i>Health Belief Model</i> Responden RSUD Karsa Husada Batu Pada Bulan Maret	58
Tabel 4.3	Distribusi Frekuensi Kepatuhan Pengobatan Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUD Karsa Husada Batu Pada Bulan Maret 2024.....	59
Tabel 4.4	Hasil Analisis Bivariat faktor persepsi Teori <i>Health Belief Model</i> dengan kepatuhan pengobatan pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis di RSUD Karsa Husada Batu pada bulan Maret 2024.....	60
Tabel 4.5	Hasil analisis multivariat faktor persepsi yang dominan berhubungan dengan kepatuhan pengobatan pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis berdasarkan teori <i>Health Belief Model</i> di RSUD Karsa Husada Batu pada bulan Maret 2024.....	62

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>Health Belief Model</i> menurut Rosenrock et al., 1988	22
Gambar 2.2 Kerangka konsep analisis Faktor persepsi yang dominan berhubungan dengan kepatuhan pengobatan pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis berdasarkan teori <i>Health Belief Model</i> di RSUD Karsa Husada Batu.	33

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Studi Pendidikan.....	100
Lampiran 2. Surat Izin Penelitian.....	101
Lampiran 3. Surat Telaah Penelitian.....	102
Lampiran 4. Informasi dan Pernyataan persetujuan (<i>Informed Consent</i>).....	103
Lampiran 5. <i>Ethical approval</i>	106
Lampiran 6. Instrumen Penelitian.....	107
Lampiran 7. Tabulasi Data Mentah.....	125
Lampiran 8. Hasil Penghitungan Statistik atau <i>Output SPSS</i>	129
Lampiran 9. Surat Keterangan Uji Multivariat.....	140
Lampiran 10. Lembar Bimbingan Skripsi.....	141
Lampiran 11. Dokumentasi Pengambilan Data.....	146
Lampiran 12. Hasil Uji Turnitin.....	147

DAFTAR SINGKATAN

DSS	: Sindrom Shock Disequilibrium
DM	: Diabetes mellitus
ESRD-AQ	: <i>End Stage Renal Disease Adherence Questionnaire</i>
GGK	: Gagal Ginjal Kronik
HBM	: <i>Health Belief Model</i>
HD	: Hemodialisis
IDH	: Hipotensi intradialetik
IRR	: Indonesia Renal Registry
LES	: Lupus Eritematosus Sistemik
LFG	: Laju Filtrasi Glomerulus
RSUD	: Rumah Sakit Umum Daerah
Riskesdas	: Riset Kesehatan Dasar
TPG	: Terapi Pengganti Ginjal
WHO	: <i>World Health Organization</i>