

DAFTAR ISI

halaman

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....	
ABSTRAK	i
<i>ABSTRACT</i>	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR BAGAN.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	3
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.5.1 Manfaat Akademis	4
1.5.2 Manfaat Praktis.....	4
BAB II LANDASAN TEORI	5
2.1 Penyakit Gagal Ginjal.....	5
2.1.1 Definisi	5
2.1.2 Epidemiologi	5
2.1.3 Etiologi.....	5
2.1.4 Patofisiologi.....	6
2.1.5 Diagnosis.....	7
2.1.6 Komplikasi	8
2.2 Hemodialisis	8
2.2.1 Definisi	8

2.2.2	Epidemiologi	8
2.2.3	Indikasi	9
2.2.4	Kontraindikasi	10
2.2.5	Frekuensi Hemodialisis	10
2.2.6	Komplikasi	11
2.2.7	Prinsip Hemodialisis.....	11
2.3	Kualitas Hidup	13
2.3.1	Definisi	13
2.3.2	Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien yang Menjalani Hemodialisis.....	13
2.4	COVID-19	16
2.4.1	Definisi.....	16
2.4.2	Epidemiologi	18
2.4.3	Etiologi	19
2.4.4	Patofisiologi.....	19
2.4.5	Transmisi	21
2.4.6	Manifestasi Klinis.....	21
2.4.7	Komplikasi	22
BAB III KERANGKA TEORI, KERANGKA KONSEP, HIPOTESIS		23
3.1	Kerangka Teori	23
3.2	Kerangka Konsep.....	24
3.3	Hipotesis Penelitian	24
3.4	Variabel Penelitian.....	24
3.4.1	Variabel Bebas	24
3.4.2	Variabel Terikat.....	24
3.5	Definisi Operasional	24
BAB IV METODOLOGI PENELITIAN		29
4.1	Desain Penelitian	29
4.2	Lokasi dan Waktu	29
4.3	Bahan dan Cara Penelitian.....	29
4.3.1	Bahan Penelitian.....	29
4.3.2	Cara Penelitian	29
4.4	Populasi Penelitian.....	30
4.4.1	Populasi Target.....	30

4.4.2 Populasi Terjangkau	30
4.5 Sample Penelitian	30
4.6 Cara Mengambil Sample	30
4.7 Cara Perhitungan Jumlah Sample	30
4.8 Kriteria Inklusi	31
4.9 Kriteria Eksklusi	31
4.10 Alur Penelitian	32
4.11 Pengolahan Data dan Uji Statistik	32
4.12 Dana Penelitian	33
4.13 Jadwal Penelitian	33
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	35
5.1 Karakteristik Responden	35
5.2 Deskripsi Responden	35
5.3 Hubungan antara Waktu Terinfeksi Covid dengan Skor Kualitas Hidup....	37
5.4 Pembahasan	38
5.4.1 Karakteristik demografik subjek penelitian	38
5.4.2 Perbandingan Skor Kualitas Hidup dengan Waktu Terinfeksi Covid	40
5.4.3 Hubungan waktu terinfeksi covid dengan skor kualitas hidup di setiap domain	43
5.5 Kelebihan dan keterbatasan penelitian	45
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	47
6.1 Kesimpulan	47
6.2 Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	57

DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 2.1 Prevalensi pasien hemodialisis baru dan aktif di Indonesia tahun 2017-2016	9
Gambar 2.2 Sistem kerja alat hemodialisis	12



DAFTAR BAGAN

	halaman
Bagan 3.1 Kerangka Teori	23
Bagan 3.2 Kerangka Konsep.....	24
Bagan 4.1 Alur Penelitian	32

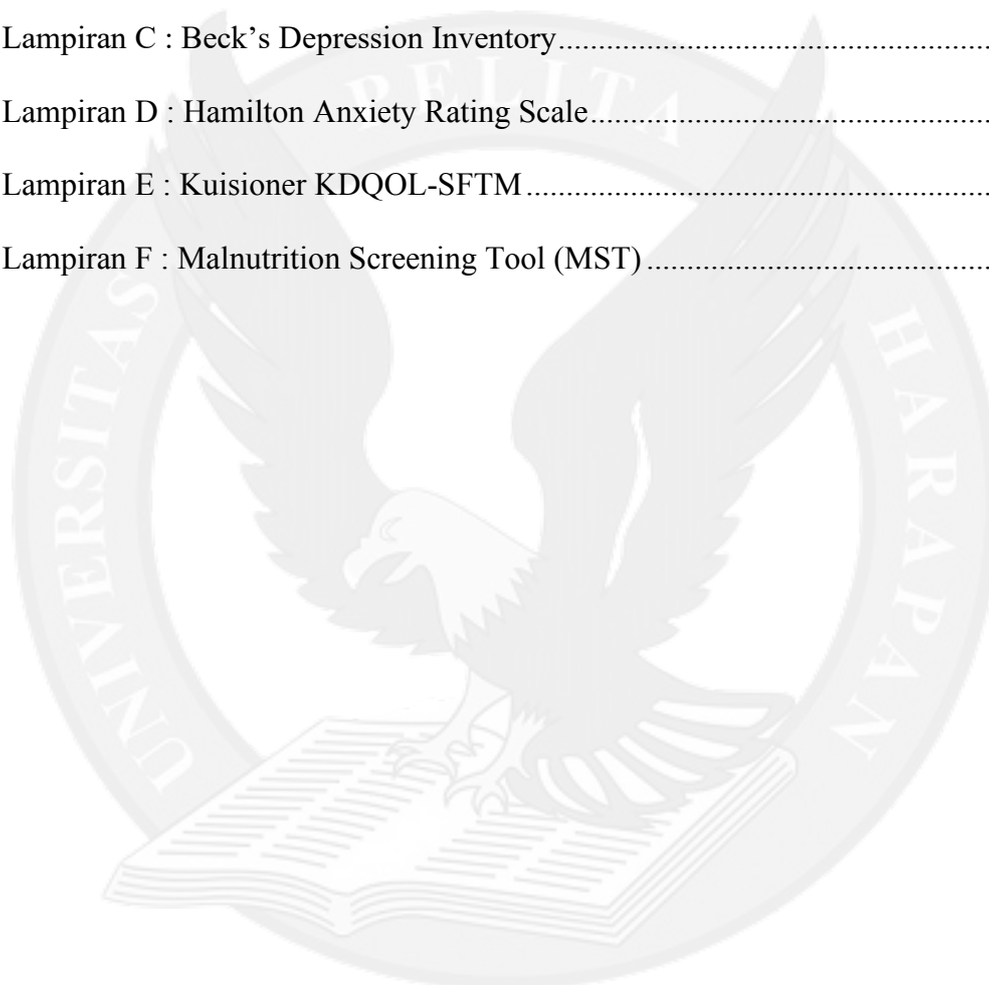


DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 2.1 Penyebab PGK tahap 5 (gagal ginjal) di Indonesia tahun 2018 berdasarkan IRR 2018.	6
Tabel 2.2. Alternatif HD. ³⁶	11
Tabel 3.5 Definisi Oprasional	28
Tabel 4.1 Perhitungan sampel minimal untuk tiap domain variable dependen. ...	31
Tabel 4.2 Biaya Penelitian	33
Tabel 4.3 Jadwal Penelitian	34
Tabel 5.1 Distribusi Karakteristik Responden	36
Tabel 5.2 Hubungan antara Waktu Terinfeksi Covid dengan PCS	37
Tabel 5.3 Hubungan antara Waktu Terinfeksi Covid dengan MCS	37
Tabel 5.4 Hubungan antara Waktu Terinfeksi Covid dengan KDSCS	38

DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran A : Surat Keterangan Lolos Kaji Etik.....	57
Lampiran B : Informed Consent	58
Lampiran C : Beck's Depression Inventory.....	59
Lampiran D : Hamilton Anxiety Rating Scale.....	64
Lampiran E : Kuisisioner KDQOL-SFTM.....	68
Lampiran F : Malnutrition Screening Tool (MST).....	75



DAFTAR SINGKATAN

HD	: Hemodialisis
IRR	: Indonesia Renal Registry
WHO	: World Health Organization
RISKESDAS	: Riset Kesehatan Dasar
KDQOL	: Kidney Disease and Quality of Life
PCS	: Physical Component Summary
MCS	: Mental Component Summary
KDCS	: Kidney Disease Component Summary
COVID	: Coronavirus disease
SARS-CoV-2	: Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2
CCI	: Charlson Comorbidity Index
BDI	: Beck's Depression Inventory
HARS	: Hamilton Anxiety Rating Scale
PGK	: Penyakit Ginjal Kronis
NKF-KDOQI	: National Kidney Foundation–Kidney Disease Outcomes Quality Initiative
RAAS	: Renin-Angiotensin-Aldosteron
TGF- β	: Transforming Growth Factor β
JKN	: Jaminan Kesehatan Nasional
ACE 2	: Angiotensin Converting Enzyme 2
RNA	: Ribonucleic acid
CSG	: Kelompok Studi Coronavirus
BMI	: Body Mass Index