

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME.....	iii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iv
HALAMAN PENGESAHAN.....	v
MOTTO .....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vii
ABSTRAK .....	viii
ABSTRACT .....	ix
KATA PENGANTAR .....	x
DAFTAR ISI.....	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR .....	xviii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Perumusan masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
A. Tinjauan Teori .....	6
1. Penyakit ginjal kronik .....	6
2. Hemodialisa.....	11

3. <i>Interdialytic Weight Gain (IDWG)</i> .....	14
4. Tekanan Darah .....	17
B. Kerangka Teori.....	25
C. Hipotesis Penelitian.....	26
BAB III METODE PENELITIAN.....	27
A. Kerangka Konsep .....	27
B. Variabel Penelitian .....	27
C. Desain Penelitian.....	28
D. Populasi dan Sampel penelitian.....	28
1. Populasi.....	28
2. Sampel.....	28
3. Kriteria sampel .....	29
E. Tempat dan Waktu Penelitian .....	29
F. Definisi Operasional dan Definisi Istilah .....	30
G. Instrumen/Alat pengumpulan data .....	30
H. Metode Pengumpulan Data .....	31
I. Analisa Data .....	33
J. Etika Penelitian .....	35
BAB IV HASIL PENELITIAN .....	38
A. Karakteristik Responden .....	38
1. Usia .....	38
2. Jenis Kelamin .....	39
3. Status Perkawinan .....	39

4. Pendidikan Terakhir .....	40
5. Pekerjaan .....	40
6. Riwayat penyakit.....	41
B. Analisis Univariat.....	41
1. <i>Interdialytic Weight Gain</i> (IDWG) .....	41
2. Perubahan Tekanan Darah .....	42
C. Analisis Bivariat.....	42
BAB V PEMBAHASAN .....	44
A. Interpretasi dan Diskusi Hasil .....	44
1. Karakteristik Responden .....	44
2. <i>Interdialytic Weight Gain</i> (IDWG) .....	49
3. Perubahan Tekanan Darah .....	50
4. Hubungan <i>Interdialytic Weight Gain</i> (IDWG) Dengan Perubahan Tekanan Darah .....	51
B. Keterbatasan Penelitian .....	54
C. Implikasi Penelitian.....	54
1. Implikasi bagi profesi.....	54
2. Implikasi bagi institusi .....	54
3. Implikasi bagi masyarakat.....	55
BAB VI SIMPULAN DAN SARAN.....	56
A. Simpulan.....	56
B. Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA .....	58

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Kategori albuminuria pada PGK.....	7
Tabel 2.2. GFR kategori pada PGK .....	7
Tabel 2.3. Penyebab PGK yang menjalani hemodialisa di Indonesia.....	9
Tabel 2.4. Penatalaksanaan Penyakit Ginjal Kronik .....	10
Tabel 3.1. Definisi Operasional.....	30
Tabel 4.1. Distribusi frekuensi berdasarkan usia responden (N = 75) pada bulan Desember di ruang hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang .....	38
Tabel 4.2. Distribusi frekuensi berdasarkan jenis kelamin responden (N = 75) pada Desember di ruang hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang .....	39
Tabel 4.3. Distribusi frekuensi berdasarkan status perkawinan responden (N = 75) pada Desember di ruang hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang .....	39
Tabel 4.4. Distribusi frekuensi berdasarkan pendidikan terakhir responden (N = 75) pada bulan Desember di ruang hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.....	40
Tabel 4.5. Distribusi frekuensi berdasarkan pekerjaan responden (N = 75) pada bulan Desember di ruang hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.....	40

Tabel 4.6. Distribusi frekuensi berdasarkan riwayat penyakit responden (N = 75) pada bulan Desember di ruang hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.....	41
Tabel 4.7. Distribusi frekuensi berdasarkan IDWG responden (N = 75) pada bulan Desember di ruang hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang .....	41
Tabel 4.8. Distribusi frekuensi berdasarkan perubahan tekanan darah responden (N = 75) pada bulan Desember di ruang hemodialisa Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang .....	42
Tabel 4.9. Hasil korelasi Somer'd <i>Interdialytic Weight Gain</i> (IDWG) dengan perubahan tekanan darah pada penyakit ginjal kronik (PGK) yang menjalani hemodialisa di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.....	42

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Kerangka Teori.....	25
Gambar 3.1. Kerangka Konsep .....	27

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Permohonan Ijin Survey Pendahuluan dari Akademik UNISSULA
- Lampiran 2. Balasan Ijin Survey Pendahuluan dari Rumah Sakit Islam Sultan Agung
- Lampiran 3. Permohonan menjadi responden
- Lampiran 4. Surat Kesanggupan Menjadi Responden
- Lampiran 5. Surat Ijin Penelitian dari Akademik UNISSULA
- Lampiran 6. Surat Balasan Penelitian
- Lampiran 7. Surat Keterangan Lolos Uji Etik
- Lampiran 8. Lembar Observasi
- Lampiran 9. Data *Interdialytic Weight Gain* (IDWG) Dan Perubahan Tekanan Darah
- Lampiran 10. Hasil Olah Data Penelitian
- Lampiran 11. Lembar Bimbingan
- Lampiran 12. Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 13. Daftar Riwayat Hidup
- Lampiran 14. Jadwal Kegiatan Penelitian