

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	
HALAMAN PERNYATAAN	
LEMBAR PERSEMBAHAN	
KATA PENGANTAR	
DAFTAR ISI.....	i
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR.....	iv
DAFTAR LAMPIRAN.....	v
DAFTAR SINGKATAN.....	vi
INTISARI.....	vii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Perumusan Masalah.....	6
C. Keaslian Penelitian.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	8
E. Tujuan Penelitian.....	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Telaah Pustaka.....	10
1. Penyakit Ginjal Kronik.....	10
2. Hiperparatiroid Sekunder dan Osteodistrofi Ginjal.....	15
3. Terapi Gagal Ginjal Tahap Akhir.....	30
4. Kualitas Hidup.....	32
B. Landasan Teori.....	36
C. Kerangka Konsep.....	38
D. Hipotesis.....	38
BAB III METODE PENELITIAN.....	39
A. Rancangan Penelitian.....	39
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	39
C. Bahan dan Subyek Penelitian.....	39
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	42

E. Definisi Operasional variabel	42
F. Instrumen Penelitian	44
G. Jalannya Penelitian	49
H. Analisis Data.....	52
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	54
A. Gambaran Umum Karakteristik Responden.....	54
B. Perbandingan Kualitas Hidup Pasien yang Menjalani Hemodialisis dengan Terapi Kalsium Karbonat dan Sevelamer Karbonat	60
C. Keterbatasan Penelitian.....	72
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	74
A. Kesimpulan	74
B. Saran	74
DAFTAR PUSTAKA	75

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Penelitian tentang kaitan antara pengikat fosfat dengan kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis rutin	7
Tabel 2	Penanda kerusakan ginjal sebagai kriteria PGK (dilihat selama >3 bulan) (KDIGO, 2012).....	9
Tabel 3	Tatalaksana Terapi untuk Kalsium (C), Fosfat (P), sediaan kalsium-fosfat, dan hormon paratiroid (K/DOQI, 2003).....	20
Tabel 4	Tahap 1 penilaian kualitas hidup pada kuesioner KDQOL -SF 36.....	47
Tabel 5.	Tahap 2 pembagian kualitas hidup dalam beberapa skala-skala pada kuesioner KDQOL-SF 36.....	48
Tabel 6	Pengelompokan tiap domain kuesioner KDQOL SF-36.....	49
Tabel 7	Karakteristik Responden Responden yang Menjalani Hemodialisi RS UGM Yogyakarta Selama Penelitian.....	54
Tabel 8	Perbandingan Kualitas Hidup Kel. Kontrol (CaCO ₃) dan Kel. Perlakuan (Sevelamer) Pada Tahap Pre-intervensi.....	62
Tabel 9	Perbandingan Kualitas Hidup Pre-intervensi dan Post-intervensi Kelompok Perlakuan (Sevelamer).....	64
Tabel 10	Perbandingan Kualitas Hidup Kel. Kontrol (CaCO ₃) dan Kel. Perlakuan (Sevelamer) Pada Tahap Post-intervensi.....	69

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Patogenesis Hiperparatiroidisme Sekunder dan Osteodistrofi Ginjal pada Pasien Gagal Ginjal Kronik.....	17
Gambar 2 Kerangka Konsep Penelitian.....	38
Gambar 3 Jalannya Penelitian.....	52

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kuesioner KDQOL SF-36.....	78
Lampiran 2	Pedoman skoring kuesioner KDQOL-SF-36.....	86
Lampiran 3	Lembar <i>Informed Consent</i>	87
Lampiran 4	Lembar permohonan menjadi responden	88
Lampiran 5	Ringkasan Tesis	92
Lampiran 6	Summary.....	106
Lampiran 7	Naskah Publikasi	117
Lampiran 8	Hasil Analisis Statistik SPSS.....	139

DAFTAR SINGKATAN

ACR	: <i>Albumin-to-Creatinin Ratio</i>
AER	: <i>Albumin Excretion Rate</i>
CDC	: <i>Center of Disease Control and Prevention</i>
CKD	: <i>Chronic Kidney Disease</i>
CKD-MBD	: <i>Chronic Kidney Disease Mineral and Bone Disorder</i>
CRI	: <i>Chronic Renal Insuficiency</i>
CUA	: <i>Calcific Uremic Arteriopathy</i>
ESRD	: <i>End Stage Renal Disease</i>
FGF	: <i>Fibroblast Growth Factor</i>
GFR	: <i>Glomerulus Filtration Rate</i>
HPT	: <i>Hormon Paratiroid</i>
HRQOL	: <i>Health Related Quality of Life</i>
KDIGO	: <i>Kidney Disease Improving Global Outcomes</i>
KDIGO CKD-MBD	: <i>Kidney Disease Improving Global Outcomes Chronic Kidney Disease-Mineral and Bone Disorder</i>
KDQOL-SF	: <i>Kidney Disease Quality of Life Short Form</i>
LFG	: <i>Laju Filtrasi Glomerulus</i>
MCP-1	: <i>Monocyte Chemoattractant Protein</i>
PGK	: <i>Penyakit Ginjal Kronik</i>
PTH	: <i>Parathyroid Hormone</i>
RAND	: <i>Research and development</i>
RANTES	: <i>Regulated Upon Activation, Normal T-cell Expressed and Secreted</i>
RISKESDAS	: <i>Riset Kesehatan Dasar</i>
RS UGM	: <i>Rumah Sakit Universitas Gadjah Mada</i>