

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iv
SURAT PERNYATAAN ORSINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR.....	vii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	4
2.1 Definisi Penyakit Gagal Ginjal Kronik	4
2.2 Faktor Resiko Penyakit Gagal Ginjal Kronik	6
2.3 Gejala Klinis Penyakit Gagal Ginjal Kronik	7
2.4 Patologi Penyakit Gagal Ginjal Kronik.....	7
2.5 eGFR	8
2.6 Vitamin D 25–OH	9
2.7 Hubungan eGFR dengan Vitamin D 25–OH pada Penyakit Gagal Ginjal Kronik	11
2.8 Keaslian Penelitian.....	12
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS PENELITIAN	16
3.1 Kerangka Konsep	16
3.2 Penjelasan Kerangka Konsep.....	17
3.3 Hipotesis.....	18
BAB IV METODE PENELITIAN	19
4.1 Jenis Penelitian	19
4.2 Populasi dan Sampel	19
4.2.1 Populasi Penelitian	19
4.2.2 Kriteria Penelitian	19
4.2.3 Sampel Penelitian	19
4.3 Teknik Pengambilan Sampel.....	20
4.4 Lokasi dan Waktu Penelitian	21

4.4.1 Lokasi Penelitian	21
4.4.2 Waktu Penelitian	21
4.5 Variabel Penelitian	21
4.5.1 Variabel Independen	21
4.5.2 Variabel Dependend	22
4.6 Definisi Operasional Variabel	22
4.7 Teknik Pengumpulan Data	22
4.8 Prosedur Pemeriksaan	24
4.9 Teknik Analisis Data	23
4.10 Alur Penelitian	24
BAB V HASIL PENELITIAN	25
5.1 Penyajian Data	25
5.1.1 Karakteristik Responden	27
5.1.2 Hasil Statistik Deskriptif Pemeriksaan Kadar eGFR	28
5.1.3 Hasil Statistik Deskriptif Pemeriksaan Kadar Vitamin D 25 – OH ..	29
5.2 Analisa Data	30
5.2.1 Uji Normalitas Data	30
5.2.2 Uji Korelasi Pearson	31
BAB VI PEMBAHASAN	33
6.1 Karakteristik Usia dan Diagnosis Klinis pada Penderita Penyakit Gagal Ginjal Kronik.....	33
6.2 Hubungan Kadar eGFR dengan Kadar Vitamin D 25-OH pada Penderita Penyakit Gagal Ginjal Kronik	34
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	38
7.1 Kesimpulan	38
7.2 Saran	38
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN.....	43