

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	xi
UCAPAN TERIMAKASIH.....	xii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR TABEL.....	xviii
DAFTAR LAMPIRAN.....	Error! Bookmark not defined.
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Batasan Masalah.....	6
1.4 Tujuan penelitian	6
1.4.1 Tujuan umum	6
1.4.2 Tujuan khusus	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
1.5.1 Manfaat teoritis	6
1.5.2 Manfaat praktis.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Ginjal	8
2.1.1 Anatomi ginjal dan pembentukan urine	8
2.1.2 Penyakit ginjal	13
2.2 Gagal ginjal kronis	14
2.2.1 Definisi gagal ginjal kronis.....	14
2.2.2 Etiologi gagal ginjal kronis.....	15
2.2.3 Gejala gagal ginjal kronis.....	16

2.2.4 Patofisiologi gagal ginjal kronis.....	17
2.2.5 Stadium pada gagal ginjal kronis	18
2.2.6 Aspek laboratorium pada gagal ginjal kronis.....	19
2.2.7 Komplikasi gagal ginjal kronis	21
2.3 Hemodialisis	22
2.3.1 Definisi hemodialisis.....	22
2.3.2 Tujuan hemodialisis	22
2.3.3 Prinsip hemodialisis	23
2.3.4 Jenis hemodialisis	24
2.3.5 Komplikasi hemodialisis.....	24
2.4 Anemia pada gagal ginjal kronis	25
2.5 Tinjauan indeks eritrosit	29
2.5.1 Eritrosit	29
2.5.2 <i>Reactive Oxygen Species (ROS)</i>	30
2.5.3 Hemoglobin	31
2.5.4 Hematokrit	32
2.5.5 Pengertian indeks eritrosit	33
2.5.6 MCV (<i>Mean Corpuscular Value</i>).....	34
2.5.7 MCH (<i>Mean Corpuscular Volume</i>).....	35
2.5.8 MCHC (<i>Mean Corpuscular Hemoglobin</i>).....	35
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESA	36
3.1 Kerangka konsep	36
3.2 Penjelasan kerangka konsep	37
3.3 Hipotesis	38
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	39
4.1 Jenis penelitian dan rancangan penelitian.....	39
4.2 Populasi dan sampel penelitian.....	39
4.2.1 Populasi	39
4.2.2 Sampel.....	39
4.3 Waktu dan tempat penelitian.....	40
4.4 Variabel penelitian	40
4.5 Definisi operational variable	41

4.6 Metode pengumpulan data	42
4.7 Alat dan bahan penelitian.....	42
4.7.1 Alat	42
4.7.2 Bahan	42
4.8 Prosedur penelitian	42
4.9 Teknik Analisa data.....	45
4.10 Alur penelitian.....	46
BAB 5 HASIL PENELITIAN	47
5.1 Penyajian Data.....	47
5.2 Analisa Data	56
5.2.1 Uji Normalitas	56
5.2.2 Uji Homogenitas.....	56
5.2.3 Uji <i>Three Way Anova</i>	57
BAB 6 PEMBAHASAN.....	47
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	64
7.1 Kesimpulan.....	47
7.2 Saran.....	56
7.2.1 Saran bagi masyarakat	56
7.2.2 Saran bagi peneliti selanjutnya	56
DAFTAR PUSTAKA	67
LAMPIRAN	75

