



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii-iv
DAFTAR ISI	v-vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GRAFIK	viii
INTISARI	ix
BAB I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang Permasalahan	1
2. Kepentingan Permasalahan	2
3. Tujuan Penelitian	3
4. Perumusan Masalah	3
5. Tinjauan Pustaka	3
Anemia	3
Gagal Ginjal Kronik Terminal	6
Patofisiologi Anemia pada GGT	8
Gambaran Anemia Pada Gagal Ginjal Kronik Terminal	14
Penatalaksanaan Anemia pada GGT	16

6. Hipotesis	18
Bab II. CARA PENELITIAN	19
1. Subjek Penelitian	19
2. Rancangan Penelitian	20
3. Pengukuran Hasil Penelitian	20
4. Validitas dan Reliabilitas Data	21
5. Cara Kerja	22
6. Beberapa Istilah Penting	25
BAB III. HASIL DAN PEMBAHASAN	26
1. Umur dan jenis kelamin	26
2. Kadar kreatinin plasma	28
3. Kadar Hemoglobin	29
4. Kadar Hematokrit	31
5. Gambaran Morfologi	33
BAB IV. KESIMPULAN DAN SARAN.....	38
1. Kesimpulan	38
2. Saran-saran	39
BAB V. DAFTAR PUSTAKA	40
LAMPIRAN	43



DAFTAR TABEL

	Halaman
1. Pengaturan produksi eritropoetin	10
2. Gambaran penderita GGT yang mengalami anemia berdasarkan umur	27
3. Gambaran kadar kreatinin plasma pada 60 penderita GGT di UPD RSUP DR.Sardjito	28
4. Gambaran penderita GGT yang mengalami anemia berdasarkan kadar hemoglobin	30
5. Gambaran penderita GGT yang mengalami anemia berdasarkan kadar hematokrit	31
6. Gambaran morfologi anemia pada 60 penderita GGT yang dirawat di UPD RSUP DR.Sardjito tahun 1996	33

DAFTAR GRAFIK

	Halaman
1. Skema mekanisme terjadinya anemia pada penderita GGT	13
2. Gambaran penderita GGT yang mengalami anemia berdasarkan umur	27
3. Gambaran kadar kreatinin plasma pada 60 penderita GGT di UPD RSUP DR.Sardjito	29
4. Gambaran penderita GGT yang mengalami anemia berdasarkan kadar hemoglobin	30
5. Gambaran penderita GGT yang mengalami anemia berdasarkan kadar hematokrit	32
6. Gambaran morfologi anemia pada 60 penderita GGT yang dirawat di UPD RSUP DR.Sardjito tahun 1996	34