

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
ABSTRACT	xii
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Perumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
E. Keaslian Penelitian	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	11
A. Penyakit Ginjal Kronik	11
B. Hemodialisis	16
C. Anemia pada Penyakit Ginjal Kronik	19
D. Terapi Anemia pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik	20

E. Landasan Teori	42
F. Kerangka Konsep	45
G. Hipotesis	45
BAB III. METODE PENELITIAN	46
A. Rancangan Penelitian.....	46
B. Tempat dan Waktu Penelitian	46
C. Populasi dan Sampel	46
D. Definisi Operasional Variabel	50
E. Bahan dan Alat Penelitian	50
F. Jalannya Penelitian	51
G. Analisis Data.....	52
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	54
A. Karakteristik Subyek Penelitian.....	54
B. Pola Terapi	61
C. Status Besi.....	66
D. Efek Terapi	70
E. Keterbatasan Penelitian	79
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	80
DAFTAR PUSTAKA	82
LAMPIRAN.....	86
RINGKASAN TESIS	96
SUMMARY.....	97
NASKAH PUBLIKASI.....	98

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Penelitian-Penelitian yang Relevan	8
Tabel 2.	Stadium PGK	12
Tabel 3.	Anemia dan Defisiensi Besi pada PGK	22
Tabel 4.	Terapi Besi IV pada Saturasi Transferin 20-50%	31
Tabel 5.	Terapi Besi IV pada Saturasi Transferin < 20%	31
Tabel 6.	Karakteristik Dasar Subyek Penelitian di RS UGM Yogyakarta Periode Januari 2015-Desember 2015	55
Tabel 7.	Pola Terapi Besi Pada Pasien PGK-HD di RS UGM Yogyakarta Periode Januari 2015-Desember 2015	61
Tabel 8.	Pola terapi anemia pasien PGK-HD di RS UGM Yogyakarta Periode Januari 2015-Desember 2015	63
Tabel 9.	Efek Terapi <i>Iron Dextran</i> Berdasarkan Nilai SI pada Pasien PGK-HD di RS UGM Yogyakarta Periode Januari 2015- Desember 2015	71
Tabel 10.	Efek Terapi <i>Iron Dextran</i> Berdasarkan Nilai TIBC pada Pasien PGK-HD di RS UGM Yogyakarta Periode Januari 2015-Desember 2015	72
Tabel 11.	Efek Terapi <i>Iron Dextran</i> Berdasarkan Nilai ST pada pasien PGK-HD di RS UGM Yogyakarta Periode Januari 2015- Desember 2015	74
Tabel 12.	Efek Terapi <i>Iron Dextran</i> Berdasarkan Nilai Hb pada Pasien PGK-HD di RS UGM Yogyakarta Periode Januari 2015- Desember 2015	76

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Algoritma Terapi Besi.....	30
Gambar 2. Algoritma Penatalaksanaan Reaksi Hipersensitifitas pada Terapi Besi Secara Intravena	36
Gambar 3. Algoritma Terapi ESA	39
Gambar 4. Kerangka Konsep Penelitian	45
Gambar 5. Bagan Alur Skrining Subyek Penelitian	54

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Hasil Analisis Statistika Distribusi data	86
Lampiran 2. Hasil Analisis Statistika.....	88
Lampiran 3. Data Penelitian	92
Lampiran 4. Surat Keterangan <i>Ethical Clearance</i> Penelitian	94
Lampiran 5. Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian	95