

## Daftar Isi

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan .....	ii
Halaman Pernyataan.....	iii
Kata Pengantar .....	iv
Intisari .....	vii
Abstract .....	viii
Daftar Isi.....	ix
Daftar Gambar.....	xi
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Lampiran .....	xiii
<b>BAB I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
I.1. Latar Belakang .....	1
I.2. Perumusan Masalah .....	4
I.3. Tujuan Penelitian .....	5
I.3.1. Tujuan Umum.....	5
I.3.1. Tujuan Khusus.....	5
I.4. Keaslian Penelitian.....	5
I.5. Manfaat Penelitian .....	7
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>8</b>
II.1. Tinjauan Pustaka.....	8
II.1.1. Gagal Ginjal Kronik.....	8
II.1.2. Anemia Pada Gagal Ginjal Kronik .....	13
II.1.3. Eritropoietin .....	19

II.1.4. Transfusi Darah.....	21
II.1.5. Evaluasi Farmakoekonomi.....	21
II.1.6. RSUP Dr. Sardjito.....	27
II.2. Kerangka teori.....	28
I.3. Kerangka Konsep.....	29
<b>BAB III. METODE PENELITIAN.....</b>	<b>30</b>
III.1. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	30
III.2. Variabel Penelitian.....	31
III.3. Definisi Operasional.....	31
III.4. Bahan dan Alat Penelitian.....	35
III.5. Jalannya Penelitian.....	35
III.6. Analisis Hasil.....	36
III.7. Hambatan Penelitian.....	37
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>39</b>
IV.1. Hasil Penelitian.....	39
IV.1.1. Karakteristik Subyek Penelitian.....	39
IV.2 Analisis biaya.....	44
IV.2 Pembahasan.....	50
<b>BAB V. KESIMPULAN, SARAN DAN RINGKASAN.....</b>	<b>58</b>
V.1. Kesimpulan.....	58
V.2. Saran.....	58
V.3. Ringkasan.....	59
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>70</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>74</b>



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**EFIKASI DAN BIAYA ERITROPOIETIN DIBANDINGKAN DENGAN TRANSFUSI DILANJUTKAN  
ERITROPOIETIN PADA PASIEN  
GAGAL GINJAL KRONIK DENGAN ANEMIA YANG MENJALANI HEMODIALISIS DI RSUP DR.  
SARDJITO**

PANCA UMAR SAPUTRA, dr. Jarir At Thobari, D.Pharm., Ph.D.; Dr. Med. dr. Widharto Prawirohardjono, Sp. FK.  
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## Daftar Gambar

Gambar 1. Kerangka Teori.....	28
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	29
Gambar 3. Alur Penelitian.....	39

## Daftar Tabel

Tabel 1. Klasifikasi Gagal Ginjal Kronik berdasarkan nilai GFR menurut <i>Kidney Disease: Improving Global Outcomes</i> (KDIGO) .....	11
Tabel 2. Karakteristik pasien GGK dengan anemia yang menjalani hemodialisis di RSUP Dr. Sardjito (n=36).....	40
Tabel 3. Karakteristik klinikopatologis pasien GGK dengan anemia yang menjalani hemodialisis di RSUP Dr. Sardjito yang mendapatkan terapi eritropoietin dibandingkan dengan transfusi yang dilanjutkan eritropoietin (n=36).....	41
Tabel 4. Karakteristik klinikopatologis keseluruhan pasien GGK dengan anemia yang menjalani hemodialisis di RSUP Dr. Sardjito (n=36).....	42
Tabel 5. Karakteristik klinikopatologis pasien GGK dengan anemia yang menjalani hemodialisis di RSUP Dr. Sardjito yang mendapatkan terapi eritropoietin dibandingkan dengan transfusi yang dilanjutkan eritropoietin (n=36).....	43
Tabel 6. Jenis pembiayaan dan rerata biaya pasien gagal ginjal kronik dengan anemia yang menjalani hemodialisis berdasarkan terapi eritropoietin dibandingkan dengan terapi transfusi dilanjutkan eritropoietin di RSUP Dr. Sardjito (n=36).....	45
Tabel 7. Rerata biaya total berdasarkan penyakit penyakit penyerta hipertensi pada pasien GGK yang mendapatkan terapi eritropoietin dibandingkan dengan terapi transfusi yang dilanjutkan eritropoietin (n=36) .....	47
Tabel 8. Rerata biaya total berdasarkan penyakit penyakit penyerta diabetes mellitus pada pasien GGK yang mendapatkan terapi eritropoietin dibandingkan dengan terapi transfusi yang dilanjutkan eritropoietin (n=36).....	48
Tabel 9. Rerata biaya total berdasarkan kelas perawatan pada pasien GGK yang mendapatkan terapi eritropoietin dibandingkan dengan terapi transfusi yang dilanjutkan eritropoietin (n=36) .....	49
Tabel 10. Rerata biaya total berdasarkan lama perawatan pada pasien GGK yang mendapatkan terapi eritropoietin dibandingkan dengan terapi transfusi yang dilanjutkan eritropoietin .....	49
Tabel 11. Rerata total biaya berdasarkan jenis kelamin pada pasien GGK yang mendapatkan terapi eritropoietin dibandingkan dengan terapi transfusi yang dilanjutkan eritropoietin .....	50

## Daftar Lampiran

Lampiran 1. Permohonan ethical clearance dari Prodi IKD & Biomedis FK UGM .....	74
Lampiran 2. Persetujuan Etik dari Komisi Etik FK UGM.....	75
Lampiran 3. Permohonan ijin penelitian dari Prodi IKD & Biomedis FK UGM.	76
Lampiran 4. Persetujuan ijin penelitian dari Direktur RSUP Dr. Sardjito.....	77
Lampiran 5. Surat keterangan selesai penelitian dari RSUP Dr. Sardjito.....	78