

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iv
BIODATA	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	3
E. Ruang Lingkup	4
BAB II LANDASAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori	6
B. Kerangka Teori	23
C. Kerangka Konsep	23
D. Hipotesis	24
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Desain Penelitian	25
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	25
C. Populasi dan Sampel	25
D. Variabel dan Definisi Operasional	26
E. Teknik Pengumpulan Data	27
F. Pengolahan Data dan Analisis Data	27
G. <i>Ethical Clearance</i>	28
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	29
B. Pembahasan	32
BAB V SIMPULAN	
A. Simpulan	36
B. Saran	36
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Kriteria Diagnosis DM	7
Tabel 2.2 Kadar Tes Laboratorium Darah untuk Diagnosis Diabetes dan Prediabetes	7
Tabel 2.3 Tahapan penyakit ginjal berdasarkan eLFG	21
Tabel 3.1 Definsi Operasional	26
Tabel 4.1 Distribusi Sampel Penelitian di RSPBA Berdasarkan Jenis Kelamin	29
Tabel 4.2 Distribusi Sampel Penelitian di RSPBA Berdasarkan Umur	30
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Kadar HbA1c pada Sampel Penelitian di RSPBA	30
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Nilai eLFG pada Sampel Penelitian di RSPBA	31
Tabel 4.5 Hasil Uji Normalitas Data	32
Tabel 4.6 Hasil Uji Korelasi <i>Spearman's</i> Kadar HbA1c dengan eLFG pada Penderita DM Tipe 2 di RSPBA	32

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Patofisiologi Diabetes Melitus	9
Gambar 2.2 Patogenesis Hiperglikemia	12
Gambar 2.3 Pembentukan HbA1c	14

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

- Lampiran 1 Data Hasil Penelitian
- Lampiran 2 Output SPSS Penelitian
- Lampiran 3 Informed Consent/ Persetujuan Menjadi Responden
- Lampiran 4 Surat Pernyataan/ Persetujuan Tindakan Medis (Informed Consent)
- Lampiran 5 Lembar Kuesioner Penelitian
- Lampiran 6 Pemeriksaan HbA1c
- Lampiran 7 Pemeriksaan Kreatinin
- Lampiran 8 Pemeriksaan estimasi Laju Filtrasi Glomerulus (eLFG)
- Lampiran 9 Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 10 Surat Keterangan Layak Etik dari Komite Etik Poltekkes
- Lampiran 11 Surat Izin Penelitian dari Poltekkes Tanjungkarang
- Lampiran 12 Surat Balasan Izin Penelitian dari RS Pertamina Bintang Amin
- Lampiran 13 Lembar Kegiatan Penelitian