

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR GRAFIK.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
DAFTAR SINGKATAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.3.1 Tujuan Umum	5

1.3.2 Tujuan Khusus	5
1.4 Manfaat Penelitian	5
1.4.1 Manfaat Bagi Mahasiswa.....	5
1.4.2 Manfaat Bagi Akademik	5
1.4.3 Manfaat Bagi Masyarakat	5

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Diabetes Mellitus	6
2.2 Diabetes Nefropati	7
2.2.1 Definisi	7
2.2.2 Epidemiologi	7
2.2.3 Patofisiologi	8
2.3 Cystatin C	9
2.3.1 Etiologi Cystatin C.....	9
2.3.2 Definisi dan Karakteristik	10
2.3.3 Sensitivitas dan Spesifitas	11
2.4 Hemoglobin Terглиkasi A1c (HbA1c)	12
2.4.1 Etiologi HbA1c	12
2.4.2 Definisi dan Karakteristik	13

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian.....	16
3.2 Alur Penelitian	17

3.3 Populasi Sampel	17
3.3.1 Populasi	17
3.3.2 Sampel	17
3.3.3 Besar Sampel	18
3.4 Waktu dan Lokasi Penelitian	18
3.5 Bahan Penelitian	19
3.6 Metode Pengumpulan dan Analisi Data	19

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian	21
4.1.1 Dekripsi Data	21
4.1.1.1. Distribusi Frekuensi Kadar HbA1c	21
4.1.1.2. Distribusi Frekuensi Kadar Cystatin C	22
4.1.1.3. Silang Frekuensi Kadar HbA1c dan Cystatin C	22
4.1.2 Analisis Data Statistik	23
4.1.2.1. Uji Normalitas	23
4.1.2.2. Uji Korelasi Pearson	26
4.2 Pembahasan	28

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan	34
5.2 Saran	34

DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN.....	38