

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
PENDAHULUAN	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1. Konteks Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.3. 1 Tujuan Umum	4
1.3. 2 Tujuan Khusus	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
1.4. 1.Bagi Peneliti.....	4
1.4. 2.Bagi Institusi.....	4
1.4. 3.Bagi Masyarakat	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Kencing manis	6
2.1. 1. Definisi Kencing manis	6
2.1. 2. Kompleksi Kencing manis.....	7
2.1. 3. Penatalaksanaan Kencing manis	10
2.1. 4. Diagnosis Kencing manis	20
2.1. 5. Klasifikasi Kencing manis.....	21
2.1. 6. Gejala Kencing manis	22
2.1. 7. Patogenesis Kencing manis	23
2.1. 8. Faktor Risiko	24
2.1. <i>Glycocalylated Haemoglobin (HbA1c)</i>	27
2.2. 1. Definisi HbA1c	27
2.2. 2. Metode Pengamatan HbA1c	30
2.3. Kreatinin	31
2.3. 1. Definisi Kreatinin.....	31
2.3. 2. Metabolisme Kreatinin	32
2.3. 3. Faktor yang mempengaruhi Kreatinin.....	33
2.3. 4. Manfaat Pengamatan kreatinin	33
2.3. 5. Gangguan Organ saluran kemih Kronis	33
2.3. 3. Metode Pengamatan Kreatinin.....	36
2.4. Hubungan HbA1c dengan Kreatinin	37
BAB 3 KERANGKA KONSEP PENGAJIAN	
3.1. Kerangka Konsep.....	41

2.2. Keterangan Kerangka Konsep	42
3.3. Hipotesis	43
BAB 4 KAIDAH PENELITIAN	
4.1. Ragam Penelitian	44
4.2. Tempat dan Waktu Penelitian.....	44
4.2. 1. Tempat Penelitian	44
4.2. 2. Waktu Penelitian	44
4.3. Populasi dan Sampel	44
4.3. 1. Populasi	44
4.3. 2. Sampel.....	44
4.4. Variabel Penelitian.....	46
4.5. Defenisi Operasional.....	46
4.6. Prosedur Penelitian	46
4.6. 1. Prosedur Pengambilan Bahan Uji	46
4.6. 2. Persiapan dan Pengolahan Bahan Uji.....	48
4.6. 3. Prosedur Pengamatan Kandungan HbA1c	48
4.6. 4. Prosedur Pengamatan Kandungan Kreatinin	50
4.7. Alur Penelitian.....	52
4.8. Analisa Data	53
BAB 5 HASIL PENELITIAN	
5.1. Penyajian Data	55
5.2. Analisis Data.....	56
5.2.1. Analisis Data Deskriptif	56
5.2.2. Uji Chi Square.....	57
BAB 6 PEMBAHASAN	59
BAB 7 KESIMPULAN DAN SARAN	
7.1. Kesimpulan	62
7.2. Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN	71