

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL LUAR	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA PENULIS	iv
LEMBAR PERSETUJUAN	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	vii
MOTTO	viii
PERSEMBAHAN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum	3
2. Tujuan Khusus	3
D. Manfaat Penelitian	4
1. Manfaat Teoritis	4
2. Manfaat Aplikatif	4
E. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Tinjauan Teori	6
B. Kerangka Konsep	16
BAB III METODE PENELITIAN	17
A. Jenis dan Desain Penelitian	17
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	17
C. Populasi dan Sampel	17
1. Populasi Penelitian	17
2. Sampel Penelitian	17
D. Variabel dan Definisi Operasional Penelitian	18
E. Pengumpulan Data	18
F. Pengolahan dan Analisis Data	18
1. Pengolahan Data	18
2. Analisis Data	19

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	20
A. Hasil Penelitian	20
B. Pembahasan	23
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	25
A. Kesimpulan	25
B. Saran	26
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel	Halaman
Tabel 2.1 Klasifikasi Hipoglikemia	7
Tabel 2.2 Kadar Tes Laboratorium Datah Untuk Diaknosis Diabetes Dan Prediabetes	12
Tabel 3.1 Tabel Definisi Oprasional	17
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Kadar Glukosa Darah Pada Seluruh Pasien	19
Tabel 4.2 Distribusi frekuensi Kadar Glukosa Darah Berdasarkan Diagnosis	19
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Kadar Glukosa Darah Berdasarkan Jenis Kelamin	20
Tabel 4.4 Distribusi frekuensi Kadar Glukosa Darah Pada Jenis Kelamin Berdasarkan Diagnosis	20
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Kadar Glukosa Darah Berdasarkan Usia	21
Tabel 4.6 Distribusi frekuensi Kadar Glukosa Darah Pada Rentang Usia Berdasarkan Diagnosis	21

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Sebelas Organ yang berperan dalam pathogenesis Penyakit DM	9

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1	Prosedur pemeriksaan kadar glukosa darah metode strip test (easy touch)
Lampiran 2	Prosedur pemeriksaan kadar glukosa darah metode Fotometer
Lampiran 3	Tabulasi Hasil Pemeriksaan Glukosa Darah Pada Pasien Puskesmas Gedung Sari
Lampiran 4	Lembar dokumentasi
Lampiran 5	Lembar Surat Izin Penelitian
Lampiran 6	Lembar Konsultasi Pembimbing 1
Lampiran 7	Lembar Konsultasi Pembimbing 2
Lampiran 8	Lembar Turnitin