

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Lembar Persetujuan	ii
Lembar Pengesahan	iii
Motto dan Persembahan	iv
Abstrak	v
Kata Pengantar	vi
Daftar Isi	ix
Daftar Gambar	xi
Daftar Tabel	xii
Daftar Lampiran	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.4.1 Tujuan Umum	3
1.4.2 Tujuan Khusus	4
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Diabetes Melitus	5
2.1.1 Definisi dan Prevalensi DM di Indonesia	5
2.1.2 Etiologi Prevalensi DM Meningkat	7
2.1.3 Penyebab DM	7
2.1.4 Gejala DM	10
2.1.5 Pemeriksaan Laboratorium DM.....	13
2.1.6 Penegakan Kriteria DM	16
2.1.7 Komplikasi DM	16
2.1.8 Mekanisme Terjadinya Infeksi Pada DM.....	17
2.2 Tinjauan Umum Tentang Sel Mononuklear.....	19
2.2.1 Limfosit	19
2.2.2 Monosit	24
2.3 Mekanisme Sel Mononuklear Terhadap DM	27
BAB 3 METODE PENELITIAN	
3.1 Jenis Penelitian	29
3.2 Waktu dan Tempat Penelitian.....	29
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian.....	29
3.3.1 Populasi Penelitian.....	29
3.3.2 Sampel Penelitian	29
3.4 Variabel Penelitian.....	30
3.5 Definisi Operasional Variabel.....	30
3.5.1 Pasien Diabetes Melitus.....	30
3.5.2 Jumlah Sel Mononuklear.....	30
3.6 Alat dan Bahan Penelitian.....	30

3.7	Prosedur Pemeriksaan Sampel.....	31
3.7.1	Pengambilan Sampel Darah	31
3.7.2	Pemeriksaan Kadar Glukosa Darah.....	32
3.7.3	Pemeriksaan Darah Lengkap	32
3.8	Analisa Data	33
3.9	Skema Penelitian.....	34
BAB 4	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1	Penyajian Data Penelitian	35
4.2	Analisis Data	36
4.2.1	Kelompok Usia	36
4.2.2	Analisa Kadar Glukosa Darah	37
4.2.3	Analisa Jumlah Limfosit pada Pasien DM dengan Kadar Glukosa Darah <200 mg/dL dan >200 mg/dL	37
4.2.4	Analisa Jumlah Monosit pada Pasien DM dengan Kadar Glukosa Darah <200 mg/dL dan >200 mg/dL	38
4.2.5	Analisa Perbedaan Jumlah Limfosit dan Monosit pada Pasien DM dengan Kadar Glukosa Darah <200 mg/dL dan >200 mg/dL	41
4.2.6	Pembahasan	43
BAB 5	KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1	Kesimpulan	46
5.2	Saran	47
	Daftar Pustaka	48
	Lampiran	