

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
LEMBAR BIODATA	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan	
1. Tujuan Umum	4
2. Tujuan Khusus	4
D. Manfaat	
1. Manfaat Teoritis	5
2. Manfaat Aplikatif	5
E. Ruang lingkup	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Diabetes Melitus	6
B. Klasifikasi Diabetes Melitus	7
C. Faktor Penyebab	7
D. Komplikasi Diabetes Melitus	12
E. 4 Pilar Penatalaksanaan Diabetes Melitus Tipe 2	13
F. Kerangka Teori	15
G. Kerangka Konsep	16
H. Definisi Operasional	17
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	18
B. Subjek Penelitian	18
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	18
D. Pengumpulan Data	19
E. Pengolahan dan Analisis Data	20
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	23
B. Pembahasan	30

BAB V	KESIMPULLAN DAN SARAN	
	A. Kesimpulan	37
	B. Saran	38
DAFTAR PUSTAKA		39
LAMPIRAN		45

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Definisi Operasional	17
Tabel 2.	Umur Responden diabetes melitus tipe 2	23
Tabel 3.	Jenis kelamin responden diabetes melitus tipe 2	24
Tabel 4.	Responden dengan riwayat hipertensi	24
Tabel 5.	Tingkat pendidikan responden	25
Tabel 6.	tingkat pengetahuan responden	25
Tabel 7.	Asupan energi	26
Tabel 8.	Asupan protein	26
Tabel. 9.	asupan karbohidrat	27
Tabel 10.	Asupan serat	27

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Kerangka Teori	15
Gambar 2.	Kerangka Konsep	16
Gambar 3.	Gambaran Umum Wilayah	

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Surat izin Penelitian Dinas Penanaman Modal dan PSTP Kabupaten Pringsewu	42
Lampiran 2.	Surat izin Penelitian Dinas Kesehatan Kabupaten Pringsewu	43
Lampiran 3.	Surat Keterangan Penelitian	44
Lampiran 4.	Surat izin penelitian Dinas Kesehatan kepada Puskesmas	45
Lampiran 5.	Surat izin penelitian puskesmas kepada mahasiswa	46
Lampiran 6.	Lembar penjelasan sebelum penelitian	47
Lampiran 7.	Lembar Persetujuan Setelah Penjelasan	48
Lampiran 8.	Lembar Persetujuan Responden	49
Lampiran 9.	Kuisisioner penelitian	
Lampiran 10.	Formulir <i>Food Recall</i> 24 Jam	
Lampiran 11.	Dokumentasi	
Lampiran 12.	Hasil <i>Output</i> Pengolahan Data	