

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
IDENTITAS PENGUJI	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan	5
D. Manfaat	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Diabetes Melitus	6
1. Definisi Diabetes Melitus	7
2. Etiologi Diabetes Melitus	8
3. Klasifikasi Diabetes Melitus	12
4. Diagnosis Diabetes Melitus	13
5. Penatalaksanaan Diabetes Melitus	14
B. Pangan Olahan Untuk Keperluan Medis Khusus (PKMK)	14
1. Pengertian PKMK DM	14
2. Formula Komersial DM	17
3. Bahan Penyusun PKMK DM	17
C. Daya terima	24
D. Mutu Organoleptik	26
E. Kerangka Konsep	28
F. Hipotesis	28

BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Jenis Penelitian	29
B. Waktu dan Lokasi Penelitian	29
C. Populasi dan Sampel	29
D. Subjek Penelitian	29
1. Kriteria Inklusi	30
2. Kriteria Eksklusi	30
E. Variabel Penelitian	30
F. Definisi Operasional Variabel	31
G. Prosedur Penelitian	32
1. Rancangan Penelitian	32
2. Langkah-langkah Penelitian	32
3. Alur Penelitian	33
H. Cara Pengolahan Data	34
I. Analisis Data	35
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	36
A. Karakteristik Produk Penelitian	36
B. Nilai Gizi Produk PKMK DM	36
C. Cara Penyajian Produk PKMK DM	38
D. Hasil Analisis Daya Terima	38
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	43
A. Kesimpulan	43
B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	44
Lampiran	46

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Persyaratan kandungan Gizi	16
Tabel 2. Kandungan Makronutrien Jamur Tiram	20
Tabel 3. Kandungan Gizi Daging dan Tepung Ikan Gabus	22
Tabel 4. Formulasi Tepung PKMK	29
Tabel 5. Definisi Operasional	31
Tabel 6. Karakteristik Produk	36
Tabel 7. Nilai Mean dan Standar Deviasi PKMK DM Beras Coklat dan Jamur Tiram	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Beras Coklat	19
Gambar 2. Jamur Tiram	21
Gambar 3. Ikan Gabus	22
Gambar 4. Kerangka Konsep	29
Gambar 5. Alur Penelitian	34

