

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
ABSTRAK.....	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Tujuan Penelitian	4
1.5. Manfaat Penelitian	4
BAB II DASAR TEORI	5
2.1. <i>Snack Bar</i>	5
2.2. <i>Binder</i>	6
2.3. Kacang Hijau.....	7
2.4. Tepung Kacang Hijau.....	8
2.5. Jali	10
2.6. Tepung Jali	12
2.7. Metode <i>Quality Function Deployment</i> (QFD).....	13
2.8. Uji Hedonik	14
BAB III METODE PENELITIAN.....	16

3.1.	Alat dan Bahan Penelitian	16
3.1.1.	Pengolahan <i>Snack Bar</i>	16
3.1.2.	Tahap Pengembangan Produk Metode QFD	16
3.1.3.	Analisis Mutu Fisik	16
3.1.4.	Analisis Mutu Organoleptik	16
3.1.5.	Analisis Data	16
3.2.	Tata Laksana Penelitian	17
3.2.1.	Tahap Perencanaan dan Persiapan	18
3.2.2.	Tahap <i>Voice of Customer</i>	22
3.2.3.	Tahap Desain Produk	26
3.2.4.	Tahap Evaluasi Prototipe	27
3.3.	Rencana Analisis Hasil Penelitian	29
3.3.1.	Analisis Hasil Tahap Perencanaan dan Persiapan	29
3.3.2.	Analisis Tahap <i>Voice of Customer</i>	29
3.3.3.	Analisis Hasil Tahap Desain Produk	29
3.3.4.	Analisis Hasil Tahap Evaluasi Prototipe	29
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	31
4.1.	Tahap Perencanaan dan Persiapan	31
4.2.	Tahap <i>Voice Of Customer</i>	35
4.3.	Tahap Desain Produk	43
4.4.	Tahap Evaluasi Prototipe	46
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	57
5.1.	Kesimpulan	57
5.2.	Saran	57
DAFTAR	PUSTAKA	59
LAMPIRAN	67

Lampiran 1. SNI 01-4216-1996 (Makanan Formula Sebagai Makanan Diet Kontrol Berat Badan)	67
Lampiran 2. Perhitungan Nilai Gizi Rancangan Formulasi	69
Lampiran 3. Penelitian Pendahuluan	72
Lampiran 4. Kuesioner Uji Hedonik Awal	73
Lampiran 5. Kuesioner Penelitian	74
Lampiran 6. Kuesioner Uji Hedonik Akhir	77
Lampiran 7. Kuesioner Uji Kinerja Prototipe.....	78
Lampiran 8. Uji Kinerja Prototipe Awal dan Akhir	79
Lampiran 9. Hasil Uji Hedonik Akhir	82
Lampiran 10. Hasil Uji Proksimat	85
Lampiran 11. Hasil Uji Warna dan Tekstur	87
Lampiran 12. Dokumentasi Pembuatan <i>Snack Bar</i>	88
Lampiran 13. Dokumentasi Pengujian.....	90