

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PERSETUJUAN PENGUJI	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.4.1 Tujuan Umum.....	4
1.4.2 Tujuan Khusus	4
1.5 Manfaat Penelitian	4
1.5.1 Bagi masyarakat	4
1.5.2 Bagi Institusi.....	4
1.5.3 Bagi Peneliti	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Penelitian Terdahulu.....	5
2.2 Anemia.....	7
2.2.1 Kriteria Anemia Menurut WHO	7
2.2.2 Penyebab Anemia	7
2.2.3 Gejala Anemia	8
2.2.4 Dampak Anemia	8
2.2.3 Pencegahan Anemia	9

2.3 Zat Besi	9
2.4 Bayam	10
2.4.1 Bubuk Bayam	12
2.5 Nama Chocolate	12
2.6 Komposisi Choobib (<i>Chocolate Bayam</i>).....	13
2.6.1 Proses Pembuatan Chocobib	15
2.6.2 Studi Ekonomis Bahan	16
2.7 Penilaian Organoleptik	17
2.8 Kerangka Konsep	18
2.9 Keterangan Kerangka Konsep	19
2.10 Hipotesis Penelitian.....	19
BAB III METODE PENELITIAN	20
3.1 Jenis Penelitian	20
3.2 Waktu dan Tempat Penelitian.....	20
3.2.1 Waktu Penelitian.....	20
3.2.2 Tempat Penelitian	20
3.3 Sampel dan Sampel Penelitian	20
3.3.1 Sampel	20
3.3.2 Besar Sampel	21
3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel (DOV)	21
3.4.1 Variabel Penelitian	21
3.4.2 Definisi Operasional Variabel	22
3.5 Kerangka Operasional	23
3.6 Teknik Pengolahan dan Instrumen Data.....	24
3.6.1 Teknik Pengumpulan Data	24
3.6.2 Proses Pembuatan CHOCOBIB	24
3.6.3 Instrumen Uji Daya Terima.....	25
3.6.4 Strumen Uji Kadar Zat Besi	26
3.6.5 Teknik Analisis Data	26
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	27
4.1 Gambaran Umum Obyek	27
4.2 Karakteristik Organoleptik Chocobib.....	27
4.3 Hasil Uji Daya Terima Chocobib	28
4.3.1 Rata-rata Hasil Uji Organoleptik Chocobib	28
4.3.2 Hasil Uji <i>Kruskal Wallis</i> Chocobib	29

4.3.3 Hasil Uji Lanjut Mann-Whitney	29
4.4 Hasil Uji Kadar Zat Besi Chocobib	30
BAB V PEMBAHASAN	31
5.1 Karakteristik Organoleptik Chocobib.....	31
4.2 Kandungan Zat Besi pada Chocobib	34
BAB VI PENUTUP	36
6.1 Kesimpulan	36
6.2 Saran	37
DAFTAR PUSTAKA	38
LAMPIRAN.....	41