

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN KEASLIAN.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
DAFTAR SINGKATAN	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1 Tujuan Umum.....	4
1.3.2 Tujuan Khusus.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.4.1 Bagi Masyarakat	5
1.4.2 Bagi Peneliti	5
1.4.3 Bagi Institusi.....	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Dimsum	6
2.1.1 Jenis – Jenis Dimsum	6
2.1.2 Bahan Utama Pembuatan Dimsum.....	7
2.1.3 Pembuatan Dimsum.....	10
2.1.4 Definisi Daun Kelor	11
2.1.5 Manfaat Daun Kelor	12
2.1.6 Tepung Daun Kelor	13
2.2 Remaja Putri	14
2.2.1 Gizi Pada Remaja Putri	15
2.3 Anemia	16
2.3.1 Penyebab Anemia	17
2.3.2 Gejala dan Dampak Anemia.....	17
2.3.3 Pencegahan Anemia	18
2.4 Zat Besi.....	18
2.5 Uji Daya Terima	19
2.5.1 Panelis.....	20
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	23
3.1 Kerangka Konseptual	23
3.2 Keterangan Kerangka Konseptual	24
3.3 Hipotesis	24
BAB 4 METODE PENELITIAN.....	25
4.1 Jenis Penelitian	25

4.2 Waktu dan Tempat Penelitian	26
4.2.1 Waktu	26
4.2.2 Tempat.....	26
4.2.3 Panelis.....	26
4.3 Sampel dan Besar Sampel	26
4.3.1 Sampel	26
4.3.2 Besar Sampel	26
4.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	28
4.4.1 Variabel Penelitian	28
4.4.2 Definisi Operasional Variabel	28
4.4.3 Kerangka Operasional	30
4.4.4 Keterangan Kerangka Operasional	31
4.5 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data	32
4.5.1 Teknik Pengumpulan Data	32
4.5.2 Instrumen Pembuatan Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	32
4.5.3 Instrumen Uji Daya Terima.....	34
4.5.4 Instrumen Uji Kadar Besi	35
4.6 Teknik Analisis Data	36
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN	37
5.1 Hasil Penelitian.....	37
5.1.1 Karakteristik Formulasi Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	37
5.1.2 Rata-Rata Uji Daya Terima Formulasi Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	39
5.1.3 Hasil Uji Kruskal Wallis Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	41
5.1.4 Hasil Uji Man Whitney Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	41
5.1.5 Hasil Uji Kadar Besi Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	43
5.2 Pembahasan	43
5.2.1 Karakteristik Uji Daya Terima Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	43
5.2.2 Kandungan Kadar Besi Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	48
5.2.3 Estimasi Biaya Produksi Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri)	50
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	51
6.1 Kesimpulan	52
6.2 Saran	52
DAFTAR PUSTAKA	53
LAMPIRAN.....	56