

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN KEASLIAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>vii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
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
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
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
<b>BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>23</b>
3.1 Kerangka Konseptual.....	23
3.2 Keterangan Kerangka Konseptual.....	24
3.3 Hipotesis.....	24
<b>BAB 4 METODE PENELITIAN</b> .....	<b>25</b>
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
<b>BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>37</b>
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 <i>Kruskal Wallis</i> Dimsum LORI (Tepung Daun Kelor dan Ikan Teri) .....	41
5.1.4 Hasil Uji <i>Man Whitney</i> 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
<b>BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>51</b>
6.1 Kesimpulan .....	52
6.2 Saran .....	52
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>53</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>56</b>