

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	i
ABSTRAK .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Kerangka Konsep Penelitian .....	5
F. Hipotesis Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
A. Metode Food Recall 24 Jam .....	6
B. Media .....	10
C. <i>Stunting</i> .....	11
D. Energi .....	13
E. Zat Besi.....	15
F. Presisi & Akurasi.....	16
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	18
B. Waktu dan Tempat Penelitian .....	18
C. Populasi dan Sampel .....	18
D. Variabel Penelitian .....	19
E. Definisi Operasional Variabel.....	20
F. Instrumen Penelitian .....	21
G. Metode Pengumpulan Data .....	21
H. Pengolahan dan Analisis Data .....	23
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>25</b>
A. Gambaran Karakteristik Lokasi Penelitian .....	25
B. Gambaran Karakteristik Responden .....	25
C. Asupan Energi Balita <i>Stunting</i> Usia 2-5 tahun .....	28
D. Perbedaan Hasil Energi .....	30
E. Asupan Zat Besi Balita <i>Stunting</i> Usia 2-5 tahun.....	32
F. Perbedaan Hasil Zink .....	33
G. Perbedaan Tingkat Akurasi Hasil Asupan Energi .....	35
H. Perbedaan Tingkat Presisi Hasil Asupan Energi.....	36
I. Perbedaan Tingkat Akurasi Hasil Asupan Zink .....	37
J. Perbedaan Tingkat Presisi Hasil Asupan Zink .....	38

<b>BAB IV</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>40</b>
A.	Kesimpulan .....	40
B.	Saran .....	41
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>		<b>42</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>		<b>45</b>