

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
INTISARI .....	xii
ABSTRACT .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	14
A. Latar Belakang .....	14
B. Rumusan Masalah .....	16
C. Tujuan Penelitian .....	17
D. Manfaat Penelitian .....	17
E. Keaslian Penelitian.....	18
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	22
A. Tinjauan Pustaka .....	22
1. Pelayanan Gizi di Rumah Sakit.....	22
2. Sisa Makanan .....	24
3. Asupan Zat Gizi .....	25
4. Metode Pengukuran Sisa Makanan .....	27
B. Kerangka Teori.....	30
C. Kerangka Konsep.....	32
D. Hipotesis .....	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	34
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	34
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	34
C. Metode Pengukuran Asupan Makanan Pasien.....	34

1. Metode Foto Digital .....	34
2. Metode Observasi Langsung ( <i>Visual Comstock</i> ) .....	38
3. Metode Penimbangan ( <i>Food Weighing</i> ) .....	38
D. Pengumpulan Data .....	39
E. Variabel Penelitian .....	42
F. Definisi Operasional .....	43
H. Instrument Penelitian.....	45
I. Jenis dan Sumber Data.....	48
J. Metode Pengolahan Data.....	50
K. Metode Analisis Data .....	50
L. Etika Penelitian .....	51
M. Alur Penelitian .....	54
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>55</b>
A. Hasil.....	55
1. Karakteristik Subjek dan Sampel Penelitian .....	55
2. Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov .....	58
3. Tingkat Asupan Gizi Pasien .....	59
4. Perbandingan Antar Metode .....	60
5. Bland Altman Plot.....	61
B. Pembahasan.....	68
1. Karakteristik Subjek dan Sampel Penelitian .....	68
2. Tingkat Asupan Gizi Pasien .....	70
3. Perbandingan Antar Metode .....	72
4. Bland-Altman Plot .....	74
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>78</b>
A. Kesimpulan .....	78
B. Saran .....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>80</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>85</b>

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1.</b> Kerangka Teori .....	30
<b>Gambar 2.2.</b> Kerangka Konsep .....	32
<b>Gambar 3.1.</b> Rancangan Penelitian.....	34
<b>Gambar 3.2.</b> Tangkapan Layar Metode Foto Digital .....	35
<b>Gambar 3.3.</b> Alur Penelitian .....	54
<b>Gambar 4.1.</b> Bland–Altman Plot Asupan Energi Antar Metode.....	62
<b>Gambar 4.2.</b> Bland–Altman Plot Asupan Protein Antar Metode .....	65

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 4.1.</b> Profil Subjek .....	56
<b>Tabel 4.2.</b> Karakteristik Subjek dan Sampel .....	35
<b>Tabel 4.3.</b> Perbandingan Persentase Asupan Energi Pasien.....	59
<b>Tabel 4.4.</b> Perbandingan Persentase Asupan Protein Pasien.....	59
<b>Tabel 4.5.</b> Hasil Uji Perbedaan Estimasi Asupan Energi Antar Metode.....	60
<b>Tabel 4.6.</b> Hasil Uji Perbedaan Estimasi Asupan Protein Antar Metode.....	61
<b>Tabel 4.7.</b> Hasil Uji Regresi Linear Antar Metode Pada Asupan Energi .....	67
<b>Tabel 4.8.</b> Hasil Uji Regresi Linear Antar Metode Pada Asupan Protein .....	68

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1. <i>Etichal Clearence</i>.....</b>	<b>85</b>
<b>Lampiran 2. <i>Informed Consent</i> Subjek Penelitian .....</b>	<b>86</b>
<b>Lampiran 3. Formulir Visual <i>Comstock</i> .....</b>	<b>87</b>
<b>Lampiran 4. Standar Nilai Gizi Menu RSUP Dr. Sardjito .....</b>	<b>88</b>
<b>Lampiran 5. Jadwal Kegiatan.....</b>	<b>98</b>
<b>Lampiran 6. Uji Normalitas.....</b>	<b>99</b>
<b>Lampiran 7. Foto – Foto Kegiatan.....</b>	<b>100</b>