

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR SINGKATAN	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I	15
PENDAHULUAN	15
A. Latar Belakang	15
B. Perumusan Masalah	20
C. Keaslian Penelitian	20
D. Manfaat Penelitian	23
E. Tujuan Penelitian	24
BAB II	25
TINJAUAN PUSTAKA	25
A. Landasan Teori	25
B. Kerangka Teori	53
C. Kerangka Konsep	54
D. Hipotesis Penelitian	54
BAB III	55
METODE PENELITIAN	55
A. Rancangan Penelitian	55
B. <i>Blinding</i> dan Randomisasi	56
C. Populasi dan Subjek, Kriteria Inklusi dan Eksklusi	56
D. Intervensi yang Diberikan dan Hal Yang Sudah Disiapkan Apabila Hal Tidak Diinginkan Terjadi	58
E. Alat yang digunakan untuk menjalankan penelitian	58
F. Bahan atau Materi Penelitian	62
G. Jalan Penelitian	62

H.	Variabel dan Definisi Operasional Variabel	64
I.	Analisis.....	68
J.	Jadwal Penelitian.....	69
K.	Etika Penelitian	69
BAB IV		71
HASIL DAN PEMBAHASAN		71
A.	Hasil	71
B.	Pembahasan.....	87
C.	Keterbatasan Penelitian.....	95
D.	Kelebihan Penelitian	95
BAB V		97
SIMPULAN DAN SARAN.....		97
A.	Simpulan	97
B.	Saran.....	97
DAFTAR PUSTAKA		99

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	53
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	54
Gambar 3. Skema Jalan Penelitian Selama 104 hari.	63
Gambar 4. Alur Rekrutmen Subjek Penelitian	71
Gambar 5. Box-Plot BB Sebelum dan Sesudah Intervensi.....	106
Gambar 6. Box-Plot TB/PB Sebelum dan Sesudah Intervensi.....	106
Gambar 7. Box-Plot LK Sebelum dan Sesudah Intervensi.....	107
Gambar 8. Grafik Persentase Subjek Berdasarkan Skor Domain Perkembangan Anak ASQ-3 Sebelum dan Sesudah Intervensi	85
Gambar 9. Grafik Persentase Subskor Nilai Abnormal ASQ-3 Sebelum dan Sesudah Intervensi	85

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian Penelitian	20
Tabel 2. Deteksi Tumbuh Kembang yang Harus Dilakukan Anak 1-3 Tahun.....	34
Tabel 3. Perbandingan Denver II dan ASQ-3 Sebagai Alat Penapisan Dini Perkembangan Anak.....	39
Tabel 4. Definisi operasional variabel.	65
Tabel 5. Jadwal Berjalannya Penelitian	69
Tabel 6. Data Karakteristik Dasar dan Antropometri Subjek (n = 102)	74
Tabel 7. Data Demografi Orang Tua Subjek (n = 102).....	75
Tabel 8. Data Riwayat ASI dan Kelahiran Subjek (n = 102).....	76
Tabel 9. Rata-Rata Konsumsi Susu Subjek Per Hari (n = 102).....	77
Tabel 10. Berat Badan (BB) Anak Sebelum dan Sesudah Intervensi (n = 88)	78
Tabel 11. Tinggi Badan/Panjang Badan (TB/PB) Anak Sebelum dan Sesudah Intervensi (n = 88).....	79
Tabel 12. Lingkar Kepala (LK) Anak Sebelum dan Sesudah Intervensi (n = 88)	80
Tabel 13. Berat Badan (BB) Anak Sebelum dan Sesudah Intervensi (n = 102)	81
Tabel 14. Tinggi Badan/Panjang Badan (TB/PB) Anak Sebelum dan Sesudah Intervensi (n = 102).....	81
Tabel 15. Lingkar Kepala (LK) Anak Sebelum dan Sesudah Intervensi (n = 102)	82
Tabel 16. Interpretasi Hasil ASQ-3 Sebelum dan Sesudah Intervensi (n = 88).....	83
Tabel 17. Analisis Variabel Perancu	86

DAFTAR SINGKATAN

ASI	: air susu ibu
ASQ-3	: <i>Ages and Stages Questionnaires-Third Edition</i>
BB	: berat badan
BDNF	: <i>brain-derived neurotropic factor</i>
GRAS	: <i>generally recognized as safe</i>
ITT	: <i>intention to treat</i>
LK	: lingkaran kepala
PB	: panjang badan
PP	: <i>per protocol</i>
SCFA	: asam lemak rantai pendek (<i>short chain fatty acid</i>)
SDIDTK	: Stimulasi Deteksi Intervensi Dini Tumbuh Kembang
TB	: tinggi badan

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Box-Plot Antropometri Subjek Sebelum dan Sesudah Intervensi.....	106
Lampiran 2. <i>Ethical Clearance</i>	108