



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN.....	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR SINGKATAN	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
ABSTRACT.....	xii
INTISARI.....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	1
I.1. Latar Belakang.....	1
I.2. Perumusan Masalah.....	5
I.3. Pertanyaan Penelitian	5
I.4. Tujuan Penelitian.....	5
I.5. Manfaat Penelitian.....	6
I.6. Keaslian Penelitian	7
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	11
II.1. Palsy Serebral.....	11
II.2. Epilepsi pada Palsy Serebral	18
II.3. Proses Makan dan Menelan	20
II.4. Kesulitan Makan pada Palsy Serebral.....	25
II.5. Penilaian Kemampuan makan Anak Palsy Serebral	32
II.6. Klasifikasi Fungsi Motorik Palsy Serebral	39
II.7. Pertumbuhan dan Status Nutrisi Anak Palsy Serebral	44
II.8. Kerangka Teori.....	48
II.9. Kerangka Konsep.....	49
II.10. Hipotesis.....	50
BAB III. METODE PENELITIAN.....	51
III.1. Metode Penelitian	51
III.1.1. Studi Kuantitatif.....	51
III.1.1.1. Tempat dan waktu.....	51
III.1.1.2. Populasi Sampel.....	51
III.1.1.3. Besar Sampel	52
III.1.1.4. Kriteria Subyek Penelitian	52
III.1.1.5. Variabel Penelitian	53
III.1.1.6. Definisi Operasional	54
III.1.2. Studi Kualitatif.....	56
III.2. Skema Penelitian	59
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	60
IV.1. Hasil Studi Kuantitatif.....	60
IV.2. Hasil Studi Kualitatif.....	63
IV.3. Pembahasan	66



IV.4. Keterbatasan Penelitian	72
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	74
DAFTAR PUSTAKA	88



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian	7
Tabel 2. Faktor risiko palsi serebral	13
Tabel 3. Gambaran klinis palsi serebral	14
Tabel 4. Tahap kemampuan makan	22
Tabel 5. Hubungan EDACS dengan sistem klasifikasi lain	37
Tabel 6. Variabel dan definisi operasional	54
Tabel 7. Karakteristik dasar subyek penelitian	60
Tabel 8. Hasil analisis bivariat dan multivariat.....	62
Tabel 10. Karakteristik responden penelitian kualitatif	65
Tabel 11. Tema dan deskripsi	66



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Perkembangan otak selama kehamilan dan awal postnatal ...	12
Gambar 2. Piramida kesulitan makan	26
Gambar 3. Hipotesis hubungan gangguan motorik dan kesulitan makan	29
Gambar 4. Kerangka teori	48
Gambar 5. Kerangka konsep	49
Gambar 6. Skema penelitian	59



DAFTAR SINGKATAN

APGAR	: <i>adaptation, partnership, growth, affection, resolve</i>
BB	: berat badan
BT	: <i>back translation</i>
BFMF	: <i>Bimanual fine motor function</i>
CDC	: <i>Centers for Disease Control</i>
CFCS	: <i>Communication function classification system</i>
CP	: <i>cerebral palsy</i>
EDACS	: <i>Eating and drinking assessment classification system</i>
EPSGHAN	: <i>European Society for Paediatric Gastroenterology Hepatology and Nutrition</i>
FEES	: <i>Fiberoptic endoscopic evaluation of swallowing</i>
FFAm	: <i>Functional feeding assessment scale modified</i>
FK-KMK	: Fakultas Kedokteran, Kesehatan Masyarakat, dan Keperawatan
FT	: <i>forward translation</i>
GMFCS	: <i>Gross motor functional classification system</i>
GMFCS-E&R	: <i>Gross motor functional classification system-Expanded and Revised</i>
IK	: interval kepercayaan
IMT	: indeks massa tubuh
KCPS	: <i>Karaduman chewing performance scale</i>
LK	: lingkaran kepala
LLA	: lingkaran lengan atas
MACS	: <i>Manual ability classification system</i>
MRI	: <i>Magnetic resonance imaging</i>
NCHS	: <i>National Center for Health Statistics</i>
OMD	: <i>oral motor dysfunction</i>
OR	: <i>odds ratio</i>
PSRD	: <i>Pakistan Society of the Rehabilitation of the Disabled</i>
PVL	: <i>periventricular leukomalacia</i>
RSUP	: Rumah Sakit Umum Pusat
SAGA-8	: <i>Satisfaction Questionnaire with Gastrostomy Feeding</i>
SATCo	: <i>Segmental Assessment of Trunk Control</i>
TB	: tinggi badan
TKPS	: Tumbuh Kembang – Pediatri Sosial
VFSS	: <i>Videofluoroscopic swallowing studies</i>
VSS	: <i>Viking speech scale</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Penjelasan kepada orang tua untuk anak	75
Lampiran 2. <i>Informed assent</i>	78
Lampiran 3. Penjelasan kepada orang tua untuk wawancara mendalam	81
Lampiran 4. Kuesioner pasien	84
Lampiran 5. Algoritma EDACS	86
Lampiran 6. BFMF versi 2.0	87