

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM	ii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
SETUJUAN PEMBIMBING	v
PENGESAHAN PENGUJI.....	vi
PRAKATA.....	vii
ABSTRAK	ix
<i>ABSTRACT</i>	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xvii
DAFTAR ISTILAH/SIMBOL.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	3
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
1. Tujuan Umum	3
2. Tujuan Khusus	3
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Landasan Teori.....	7
1. Pengertian Anak	7
2. Pertumbuhan dan Perkembangan Anak.....	7
3. Anatomi dan Fisiologi Sistem Saraf.....	9
a. <i>Input Sensoris</i>	9
b. <i>Antivitas-intergrative</i>	9
c. <i>Output motorik</i>	9
4. Tinjauan Kasus <i>Cerebral Palsy</i> (CP)	14
a. Definisi Kasus CP.....	14
b. Etiologi CP.....	17
c. Patofisiologi CP.....	17
5. Spastisitas	18
6. Alat Ukur Spastisitas	19
7. <i>Myofascial Release</i> (MR).....	21
a. Definisi MR	21
b. Tujuan MR.....	22
c. Efek Fisiologi MR	22
d. Prinsip dasar MR	22
e. Hal yang harus diperhatikan dalam melakukan MR.....	23

f. Prosedur Pelaksanakan MR	23
g. Level MR	25
h. Dosis MR	26
i. Manfaat MR untuk spastisitas	26
8. <i>Neuro Development Treatment</i> (NDT).....	26
a. Definisi NDT	26
b. Tujuan NDT	27
c. Prinsip NDT.....	27
d. Manfaat NDT untuk spastisitas	28
e. Dosis NDT	28
9. Penelitian Terdahulu.....	29
A. Kerangka Teori	31
B. Kerangka Konsep	32
C. Hipotesis Penelitian	32

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	33
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	33
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	34
C. Populasi dan Sampel.....	34
1. Populasi	34
2. Sampel.....	34
D. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	36
1. Variabel Penelitian	36
2. Definisi Operasional.....	36
E. Instrumen Penelitian	37
F. Uji Validitas dan Uji Reabilitas	37
1. Uji Validitas	37
2. Uji Reabilitas.....	38
G. Teknik dan Jenis Pengumpulan Data.....	38
1. Teknik Pengumpulan Data.....	38
2. Jenis Data	38
H. Teknik Analisa Data	39
1. Proses Pengolahan Data	39
a. <i>Editing</i>	39
b. <i>Coding</i>	39
c. <i>Transferring</i>	39
d. <i>Tabulating</i>	39
2. Analisa Data	40
a. Uji Normalitas	40
b. Uji Pengaruh.....	40
c. Uji Beda Pengaruh	40
I. Jalannya Penelitian	41
1. Tahap Persiapan	41
2. Tahap Pelaksanaan	41
3. Tahap Pelaporan	41
J. Etika Penelitian	42
1. <i>Informed Consent</i> (Persetujuan).....	42
2. <i>Anonim</i> (Tanpa Nama).....	42

3. Confidentiality (Kerahasiaan)	42
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
A. Hasil Penelitian	43
1. Analisa Univariat	43
a. Karakteristik Berdasarkan Usia Responden	43
b. Karakteristik Berdasarkan Jenis Kelamin Responden.....	43
c. Hasil Penurunan Spastisitas.....	44
2. Analisa Bivariat	44
a. Uji Normalitas Data.....	44
b. Uji Pengaruh.....	45
c. Uji Beda Pengaruh.....	45
B. Pembahasan	46
1. Gambaran Umum Penelitian	46
2. Karakteristik Responden Berdasarkan Usia.....	46
3. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	47
4. Pengaruh MR terhadap Penurunan Spastisitas Anak CP Spastik.....	47
5. Pengaruh NDT terhadap Penurunan Spastisitas Anak CP Spastik.....	48
6. Beda Pengaruh MR dan NDT terhadap Penurunan Spastisitas Anak CP spastik	49
7. Keterbatasan Penelitian	50
BAB V PENUTUP	51
A. Kesimpulan.....	51
B. Saran.....	52
1. Bagi Institusi.....	52
2. Bagi Fisioterapi	52
3. Bagi Peneliti	52
4. Bagi Penderita	52

DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN