UCAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat TUHAN Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat-Nya, sehingga penulisan skripsi ini dapat berjalan dengan lancar.

Tiada kata seindah doa orang tua. Pada kesempatan ini dengan segala kerendahan hati penulis ingin mengucapkan rasa terima kasih yang sebesar — besarnya teristimewa penulis ucapkan kepada Alm.Papa,Mama dan Ama tercinta serta adik — adik yang senantiasa mendukung baik moril maupun materil selama penulis menjalani pendidikan di perguruan tinggi hingga selesai penyusunan karya sederhana ini dalam bentuk skripsi.

Selanjutnya, kepada para staf edukatif dan staf administrasi tak lupa penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar – besarnya, terutama kepada :

- 1. Bapak Drs. Mulia Siregar, selaku Dekan Fakultas Psikologi UMA yang telah berkenan menjadi ketua dalam sidang meja hijau.
- 2. Ibu Dra. Nefi Darmayanti, M.Si, selaku pembimbing I yang telah meluangkan waktunya dengan penuh kesabaran membimbing penulis dalam penyusunan skripsi
- 3. Ibu Sarinah, S.Psi, selaku pembimbing II yang membimbing penulis dalam menyelesaikan penulisan skripsi ini.
- 4. Ibu Suryani Hardjo, S.Psi, selaku Kajur Psikologi Perkembangan yang banyak membimbing penulis dengan tidak kenal lelah.
- 5. Kelompok Bermain Happy Holy Kids Medan, yang memberikan sambutan hangat dan bantuannya selama penelitian dilaksanakan.

- 6. Seluruh dosen beserta staf administrasi di lingkungan Fakulta Psikologi khususnya, dan Universitas Medan Area umumnya.
- 7. Kepada teman temanku "geng GOI "terima kasih buat kekompakan dan solidaritasnya.
- 8. Sahabat setiaku Vera, teman seperjuangan selama 4 tahun ini,terima kasih buat dukungan semangat dan dorongan yang begitu berarti sampai tugas ini selesai.
- 9. Terutama buat pasanganku yang menemani aku mengarungi hidupku, terima kasih Yos...buat dukungan, kasih sayang dan kesetiaannya sampai semuanya selesai.

Akhirnya penulis mengucapkan semoga Tuhan Yesus memberkati kita semua dengan damai sejahtera dan kasih sayangNya yang melimpah dari sekarang sampai selamanya. Amin.

Medan, Februari 2006 Penulis,

Winnie Siegal

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi 🕝
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Tujuan Penelitian	5
C. Manfaat Penelitian	5
BABII. LANDASAN TEORI	Ì
A. Kemampuan Motorik Anak	6
Pengertian Kemampuan Motorik Anak	6
2.Perkembangan Kemampuan Motorik Anak	7
3. Tahapan Perkembangan Motorik Kasar dan Motorik Halus Anak	11
4. Faktor – faktor yang Mempengaruhi Kemampuan Motorik Anak	12
B. Pemberian ASI	ŭ.
Pengertian ASI Eksklusif	14
2. Pembentukan ASI	15
3. Pemeliharaan Pengeluaran Air Susu	17
4. Mekanisme Menyusui	18

5. Kon	5. Komposisi Air Susu Ibu				
6. Man	nfaat Pemberian ASI	. 29			
7. Efel	k Pemberian ASI terhadap Pertumbuhan	. 37			
C. Per	rbedaan Kemampuan Motorik Anak yang	9			
Dil	berikan ASI dengan Anak yang tidak Diberikan ASI	. 38			
D. Hi	potesis	. 39			
BAB	III. METODE PENELITIAN	12			
	A. Identifikasi Variabel Penelitian	. 40			
	B. Definisi Operasional Variabel Penelitian	. 41			
	C. Populasi dan Metode Pengambilan Sampel	. 42			
	D. Metode Pengumpulan Data	. 42			
	E. Metode Analisis Data	. 44			
BAB	IV. PELAKŠANAAN DAN HASIL PENELITIAN				
A. Ori	entasi Kancah dan Persiapan Penelitian	. 47			
	1. Orientasi Kancah	. 47			
	2. Persiapan Penelitian	. 48			
B. Pela	aksanaan Penelitian 🔍	. 48			
C. Ana	alisis Data dan Hasil Penelitian	. 50			
1.,	Uji Asumsi	. 50			
2. I	Hasil Perhitungan Analisis t –Tes	. 52			
D. Per	nbahasan	. 54			
BAB	V. PENUTUP	-			
	A. Kesimpulan	57			
	B. B. Saran	. 57			
	· ·				



DAFTAR TABEL

	Ŧ	Halaman
Fabel		
	1. Rangkuman Hasil Perhitungan Uji Normalitas Sebaran	51
	2. Rangkuman Hasil Perhitungan Uji Homogenitas Varians	52
	3. Rangkuman Hasil Analísis t – tes	53
	4. Statistik Induk	53
	/ M	
		30 0
		Ť

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran :	На	laman
A. Uji Asumsi.		62

DAFTAR LAMPIRAN

				4		
4-1	4	ľ	9	m	9	ľ
4.1	64	л	备果	B.3.L	65	A.

Lampiran:

A. Uji Asumsi	62
A – 1. Uji Normalitas Sebaran	63
A – 1. Uji Homogenitas Varians	68
B. Analisis Uji t – Student	72
C. Surat Keterangan Bukti Penelitian	76
D. Alat Test DDST	78