

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG STIMULASI
KINETIK DENGAN TINGKAT PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR
ANAK PRASEKOLAH DI KELURAHAN DONOTIRTO
WILAYAH KERJA PUSKESMAS KRETEK BANTUL
YOGYAKARTA TAHUN 2003**

Disusun Untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Derajat
Sarjana Keperawatan Pada Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas
Kedokteran Universitas Muhammadiyah
Yogyakarta



Disusun Oleh :

NAMA : DWI INDARTI

NIM : 20010320084

**PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA**

HALAMAN PERSETUJUAN

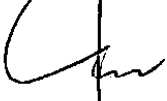
HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG STIMULASI KINETIK DENGAN TINGKAT PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR ANAK PRASEKOLAH DI KELURAHAN DONOTIRTO WILAYAH KERJA PUSKESMAS KRETEK BANTUL YOGYAKARTA TAHUN 2003

Disusun Oleh :

**Dwi Indarti
NIM : 20010320084**

Karya Tulis ini Telah Disetujui Oleh Pembimbing
Pada Tanggal : 6 September 2003

Mengetahui
Dosen Pembimbing


Atik Radipah S.Pd. S.Kn. M.Kes

HALAMAN PENGESAHAN

HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG STIMULASI KINETIK DENGAN TINGKAT PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR ANAK PRASEKOLAH DI KELURAHAN DONOTIRTO WILAYAH KERJA PUSKESMAS KRETEK BANTUL YOGYAKARTA TAHUN 2003

Oleh : DWI INDARTI
NIM : 20010320084

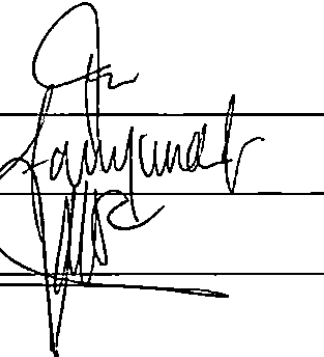
Karya Tulis ini Dipertahankan Di Depan Dewan Tim Penguji Karya Tulis Ilmiah
Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Sebagai Persyaratan
Memperoleh Derajad Sarjana Keperawatan

Pada Tanggal

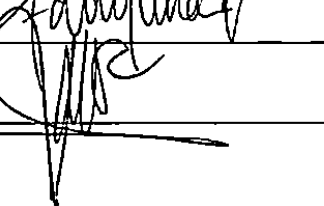
3 Oktober 2003

Dewan Penguji

Pengaji I : Atik Badi'ah, S.Pd, S.Kp, M.Kes

:
: 
: _____

Pengaji II : Ns. Falasifah Anni, S.Kp.

:
: 
: _____

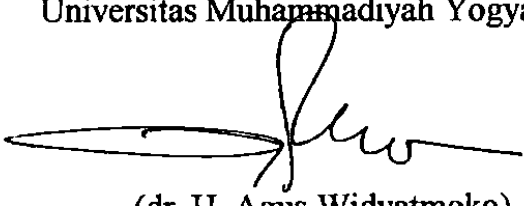
Pengaji III : dr. Bambang Sulistriyanto

:
: 
: _____

Dekan Fakultas Kedokteran
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta





Dr. IT. Amin Widuwitmo, M.Kes

MOTTO

Karena sesungguhnya sesudah kesulitan itu pasti ada kemudahan. Maka apabila kamu telah selesai (dari sesuatu urusan), kerjakanlah dengan sungguh - sungguh (urusan) yang lain, dan hanya kepada Tuhanmulah kamu berharap.

(Q.S. Al-Insyiroh:5-6)

Maksimalkan dan manfaatkan segala peluang yang ada karena itu mungkin tidak akan datang untuk yang kedua kalinya.

(Pay)

Orang bijak lebih menghargai suatu kegagalan dari pada suatu keputusasaan.

(Pay)

Tedikanlah suatu kegagalan sebagai landasan dalam mencapai kesuksesan

ՕՐԻՆԱԿ

Տառական պահը պատճեն ունի այսպիսի բարեկարգություն, որը կազմությունը պահպանի համար առավել անապահ է կամ առավել անապահ է դաշտում պահպանի համար, որը կազմությունը պահպանի համար առավել անապահ է կամ առավել անապահ է դաշտում պահպանի համար:

(Ծ-Ը: ՏԵՐԵՎԱՆԻ-ՄԱ. Ձ. Ը)

Եթե այս պահը պահպանի համար առավել անապահ է կամ առավել անապահ է դաշտում պահպանի համար, ապա այն պահը պահպանի համար առավել անապահ է կամ առավել անապահ է դաշտում պահպանի համար:

(Հայ)

Այս պահը պահպանի համար առավել անապահ է կամ առավել անապահ է դաշտում պահպանի համար:

(Հայ)

Այս պահը պահպանի համար առավել անապահ է կամ առավել անապահ է դաշտում պահպանի համար:

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT, atas rahmat dan ridho-Nya. Sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah ini dengan judul “HUBUNGAN ANTARA TINGKAT PENGETAHUAN IBU TENTANG STIMULASI KINETIK DENGAN TINGKAT PERKEMBANGAN MOTORIK KASAR PADA ANAK PRASEKOLAH DI KELURAHAN DONOTIRTO WILAYAH KERJA PUSKESMAS KRETEK BANTUL YOGYAKARTA 2003” sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan sarjana Keperawatan pada program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak dr. H. Erwin Santoso, Sp.A,M.Kes, Selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
2. Bapak dr. H. Agus Widyatmoko, selaku ketua Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
3. Ibu Atik Badi'ah, Skp, Mkes. Selaku pembimbing atas kesabaran dan bantuannya dalam membimbing penulisan karya tulis ini.
4. dr. Bambang Sulistriyanto, selaku kepala Puskesmas Kretek Bantul Yogyakarta

БАТУАДИК АТАК

Di samping peranannya sebagai Alat PWA, was merupakan sebuah teknologi
berbasis objek yang digunakan pada tugas ini dalam mendukung TINJAUAN
ANTARA PENGETAHUAN DENGAN STIMULASI TAKJAL KAZAR
KINERJA INDIVIDU TINGKAT PERKEMBANGAN MOTORIK KAZAR
KADAR ANAK PRASEKOLAH DI KELURAHAN DONOGIRTO WILAYAH
KERJA PUSKESMAS KREJIK BANTUL YOGYAKARTA 2003", segera
selepas setia sejauh mungkin mencapai ketinggian sedara kreditur berdasarkan berasa
butuhnya sejauh mungkin. Kedua-dua kajian ini menunjukkan bahawa
Maklumat mengenai Yogyakarta:

Dalam kesimpulan ini berkaitan mengenai pengaruh faktor-faktor kependidikan

1. Empat ahli Keluarga dan pendidikan Sekolah Dasar (SD) dan Sekolah Menengah Pertama (SMP)

Untuk maklumat mengenai Yogyakarta

2. Empat ahli Keluarga dan pendidikan Sekolah Menengah Pertama (SMP)

Kedua-dua maklumat mengenai Yogyakarta

3. Empat ahli Keluarga dan pendidikan Sekolah Menengah Pertama (SMP)

Untuk maklumat mengenai Yogyakarta

4. Empat ahli Keluarga dan pendidikan Sekolah Menengah Pertama (SMP)

Maklumat mengenai Yogyakarta

5. Empat ahli Keluarga dan pendidikan Sekolah Menengah Pertama (SMP)

Maklumat mengenai Yogyakarta

6. Teristimewa Kepada Bapak Ibunda tercinta serta saudara-saudaraku Mbak Wiwik, Adikku Yenni dan Fatma serta ketiga keponakanku, yang selalu memberikan semangat dan Do'a restunya hingga karya tulis ilmiah ini dapat terselesaikan.
7. Seseorang yang sangat aku sayangi yang telah memberikan dukungan dan semangat dalam mengerjakan karya tulis ilmiah
8. Rekan-rekan seperjuangan di PSIK B-2 Program Study Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Muhammadiyah Yogyakarta.
9. Dosen dan Staf di Program Study Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Yogyakarta atas dukunganya.
10. Kepada semua pihak yang telah membantu dan memberikan masukan dan saran bagi penulis.

Penulis menyadari bahwa karya tulis ini masih jauh dari kesempurnaan, karena keterbatasan pengetahuan maupun keahlian penulis dalam menyelesaikan karya tulis ini.

Untuk itu saran dan kritik sangat diperlukan untuk menyempurnakan karya

đ. Tuy nhiên Khoa Hán Quốc có tên là Sobaek-Subong-Myeong
Mang, đây là tên của một xã thuộc huyện Gyeongju, tỉnh Gyeongsang Bắc

nhân dân.

X. Giảm thiểu rác thải nhựa và tái chế rác thải

8. Nguồn gốc của rác thải nhựa là từ các hoạt động sản xuất

Thứ nhất là sản xuất

9. Điều kiện để tái chế rác thải nhựa là

Có khả năng phân loại rác thải

10. Kỹ thuật xử lý rác thải

như sau:

Đầu tiên là phân loại rác thải theo chất liệu

Điều này

Đầu tiên là phân loại rác thải theo chất liệu

Điều này

Đầu tiên là phân loại rác thải theo chất liệu

Điều này

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
MOTTO	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
 BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Ruang Lingkup	7
 BAB II. TINJAUAN KEPUSTAKAAN	
A. Tinjauan Teoritis	9
1. Pengetahuan	9
2. Stimulasi Kinetik	11
	22

B. Kerangka Konsep Penelitian	26
C. Hipotesis	26
D. Variabel	26

BAB III. METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian	27
B. Populasi dan Sampel	27
1. Populasi Penelitian	27
2. Sampel Penelitian	27
C. Definisi Konsepsional Variabel dan Definisi Operasional Variabel	28
1. Definisi Konsepsional Variabel	28
2. Definisi Operasional Variabel	28
D. Variabel Pengganggu	29
E. Hubungan Antar Variabel	29
F. Teknik Pengumpulan Data	30
G. Instrumen Penelitian	30
H. Analisa Data	31

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	34
B. Pembahasan	41

BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	46
B. Saran	47

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Jumlah Dan Komposisi Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan Di Kelurahan Donotirto Wilayah Kerja Puskesmas Kretek Bantul Yogyakarta	36
Tabel 2 Karakteristik Responden Menurut Umur Ibu	37
Tabel 3 Karakteristik Responden Menurut Jumlah Anak	38
Tabel 4 Karakteristik Responden Menurut Jenis Pekerjaan Ibu	38
Tabel 5 Karakteristik Responden Menurut Umur Anak	39
Tabel 7 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Kinetik	39
Tabel 8 Distribusi Frekuensi Tingkat Perkembangan Motorik Kasar Anak Prasekolah	40
Tabel 9 Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Kinetik Dengan Tingkat Perkembangan Motorik Kasar Anak Prasekolah di Kelurahan Donotirto Wilayah Kerja Puskesmas Kretek Bantul	40

ANSWER

30	Ungarkeba	Topic 1: Current Day Economic Performance Measurement Theory
31	Kamperen	Q1: Current Day Economic Measurement Theory
32	Umt Umt Umt	Topic 2: Capital Allocation
33	Kantoor	Topic 3: Capital Allocation
34	Umt Umt Umt	Topic 4: Capital Allocation
35	Kantoor	Topic 5: Capital Allocation
36	Umt Umt Umt	Topic 6: Capital Allocation
37	Umt Umt Umt	Topic 7: Capital Allocation
38	Kantoor	Topic 8: Capital Allocation
39	Umt Umt Umt	Topic 9: Capital Allocation
40	Umt Umt Umt	Topic 10: Capital Allocation

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Ijin Penelitian

Lampiran 2 Izin Untuk Responden

Lampiran 3 Format Persetujuan

Lampiran 4 Struktur Organisasi Puskesmas Kretek Bantul

Lampiran 5 Kuisisioner

Lampiran 6 Lembar Observasi

Lampiran 7 Skor Nilai Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Stimulasi Kinetik

Lampiran 8 Skor Nilai Tingkat Perkembangan Motorik Kasar

Lampiran 9 Lembar Validitas

KASINIKAI KATHAQ

Paraphrase 1	Shallow interpretation
Paraphrase 2	Shallow interpretation
Paraphrase 3	Shallow interpretation
Paraphrase 4	Shallow interpretation
Paraphrase 5	Shallow interpretation
Paraphrase 6	Shallow interpretation
Paraphrase 7	Shallow interpretation
Paraphrase 8	Shallow interpretation
Paraphrase 9	Shallow interpretation
Paraphrase 10	Shallow interpretation