

SKRIPSI

PENGARUH PERMAINAN *BEADS HOLDER* TERHADAP
PERKEMBANGAN MOTORIK HALUS ANAK
USIA 4-5 TAHUN DI TK MIFTAHUL
HUDA KABUPATEN
MALANG



PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN
MALANG
2020

SKRIPSI

**PENGARUH PERMAINAN *BEADS HOLDER* TERHADAP
PERKEMBANGAN MOTORIK HALUS ANAK
USIA 4-5 TAHUN DI TK MIFTAHUL
HUDA KABUPATEN
MALANG**

Diajukan sebagai salah satu syarat menyelesaikan
Pendidikan Program Studi D-IV Kebidanan
Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang



**OLEH
KHAIRUNNISA DARWIS
19.6.036 AJ**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN KEBIDANAN
POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPROAOEN
MALANG
2020**



LEMBAR PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Khairunnisa Darwis
Tempat/tanggal lahir : Malang, 07 januari 1997
NIM : 19.6.036 AJ
Alamat : Perum. Tambak asri tajinan kab. Malang

Menyatakan bahwa Skripsi dengan judul "Pengaruh Permainan Beads Holder Terhadap Perkembangan Motorik Halus Anak Usia 4-5 tahun di TK Miftahul Huda Kabupaten Malang merupakan hasil karya sendiri dan belum pernah dibuat oleh orang lain untuk memperoleh gelar dari berbagai jenjang pendidikan di Perguruan Tinggi manapun.

Jika dikemudian hari saya terbukti melanggar atas pertanyaan tersebut diatas, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dari almamater.

Malang, Juni 2020

Yang Menyatakan,



Khairunnisa Darwis

NIM 19.6.036 AJ

LEMBAR PERSETUJUAN

SKRIPSI

"Pengaruh Permainan Beads Holder Terhadap Perkembangan Motorik Halus

Anak Usia 4-5 Tahun Di TK Miftahul Huda Kabupaten Malang"



Pembimbing I,

Rosyidah Alfitri S.ST., MPH

Pembimbing II,

Tut Rayani A.W S.ST., M.Keb

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

"Pengaruh Permainan Beads Holder Terhadap Perkembangan motorik Halus

Anak Usia 4-5 Tahun di TK Miftahul Huda kabupaten Malang

Oleh:

Nama : Khairunnisa Darwis

NIM : 19.6.036 AJ

Telah dipertahankan dan disetujui oleh Tim Pengaji Pada Sidang Skripsi di

Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan

Politeknik Kesehatan Rs. Dr. SoepraoenMalang

Tanggal :

OLEH TIM PENGUJI :

1. Rani Safitri, S.ST, M.Keb

: (.....)

2. Rosyidah Alfitri, S.ST., MPH

: (.....)

3. Tut Rayani A. W, SST, M. Keb

: (.....)

Malang, Juni 2020

Mengetahui,

Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan

Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen

KETUA

Rani Safitri, S.ST., M. Keb

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Yang bertanda tangan di bawah ini :

1. Nama : Khairunnisa Darwis
2. Jenis Kelamin : Perempuan
3. Tempat, tanggal lahir : Palopo, 07 Januari 1997
4. Agama : Islam
5. Kewarganegaraan : Indonesia
6. Alamat : Prum.Tambak Asri kec. Tajinan kab. Malang
7. Pendidikan :- SDN 65 Bua
(Lulus tahun ajaran 2008/2009)
- MTSN. Model Palopo
(Lulus tahun ajaran 2011/2012)
- SMAN 2 Bulukumba
(Lulus tahun ajaran 2014/2015)
- Politeknik Kesehatan Rs dr. soepraoen Malang
(Lulus Tahun ajaran 2017/2018)
8. Nama Keluarga :
 - Ayah
 - Nama ayah : Darwis
 - Tempat, tanggal lahir: Barugae, 12 September 1971
 - Agama : Islam
 - Kewarganegaraan : Indonesia

Pekerjaan : Wiraswasta
- Ibu
Nama Ibu : Nurbaeti
Tempat, tanggal lahir: Barugae, 12 Desember 1973
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Pekerjaan : IRT
- Adik
Nama Adik : Shalih Fauzan
Tempat, tanggal lahir: Malili, 30 Agustus 2000
Agama : Islam
Kewarganegaraan : Indonesia
Pekerjaan : Pelajar

Demikian daftar riwayat hidup ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Hormat saya,

Khairunnisa Darwis



KATA PENGANTAR

Dengan memanajatkan puji syukur kehadirat Allah SWT, atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul: "Pengaruh Permainan *beads holder* Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Usia 4 – 5 Tahun di Miftahul Huda Kabupaten Malang"

Skripsi ini disusun sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan pendidikan Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan di Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang. Dalam penyusunan Skripsi ini, peneliti mendapatkan banyak bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu peneliti mengucapkan terima kasih kepada yang terhormat:

1. Arief Efendi, S.Mph.,SH.,S.kep.,Ners.,M.M.,M.Kes selaku Direktur Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang
2. Rani Safitri, S.ST., M.Keb selaku Ketua Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Poltekkes RS dr. Soepraoen Malang dan selaku penguji I dalam sidang Laporan Hasil Skripsi.
3. Rosyidah Alfitri S.ST., MPH selaku pembimbing I dan penguji II yang telah membimbing peneliti dalam menyelesaikan Laporan Hasil Skripsi ini.
4. Tut Rayani A.W., S.ST., M.Keb selaku pembimbing II dan penguji III yang telah membimbing peneliti dalam menyelesaikan Laporan Hasil Skripsi ini.
5. Kedua orang tua yang selalu mendoakan dan memberi semangat sepanjang waktu.

Peneliti menyadari bahwa Skripsi ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, peneliti mengharapkan adanya kritik dan saran dari semua pihak demi kesempurnaan Karya Tulis Ilmiah ini. Peneliti berharap semoga Skripsi ini bermanfaat bagi pembaca.

Malang, 17 Juni 2020

Peneliti

DAFTAR TABEL

No	Daftar Tabel	Halaman
Tabel 3.5 Definisi Oprasional		5



DAFTAR GAMBAR

No	Daftar Gambar	Halaman
Gambar2.1BeadsHolder.....		4



DAFTAR LAMPIRAN

No	Judul Lampiran
Lampiran 1	Jadwal Penyusunan Skripsi
Lampiran 2	Surat Pengantar Pendahuluan
Lampiran 3	Surat Balasan Pengantar Pendahuluan
Lampiran 4	Surat Permohonan Menjadi Responden Penelitian
Lampiran 5	Lembar Persetujuan Menjadi Responden Penelitian
Lampiran 6	SPO (Standart Prosedur Operasional) perkembangan motoric halus
Lampiran 7	SOP (Standart Prosedur Operasional)
Lampiran 8	Lembar Pengkajian
Lampiran 9	Master Sheet

-
- | | |
|------------|--|
| Lampiran 1 | Jadwal Penyusunan Skripsi |
| Lampiran 2 | Surat Pengantar Pendahuluan |
| Lampiran 3 | Surat Balasan Pengantar Pendahuluan |
| Lampiran 4 | Surat Permohonan Menjadi Responden Penelitian |
| Lampiran 5 | Lembar Persetujuan Menjadi Responden Penelitian |
| Lampiran 6 | SPO (Standart Prosedur Operasional) perkembangan motoric halus |
| Lampiran 7 | SOP (Standart Prosedur Operasional) |
| Lampiran 8 | Lembar Pengkajian |
| Lampiran 9 | Master Sheet |

DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN

Arti Lambang :

% : Persentase

(...) : Tanda kurung

, : Koma

. : Titik

/ : Atau

: : Titik Dua

? : Tanda Tanya

“ : Tanda kutip

° : Derajat

≥ : Lebih dari sama dengan

≤ : Kurang dari sama dengan

< : Kurang dari

> : Lebih dari

= : Sama dengan

& : Dan

Σ : Jumlah

Arti Singkatan :

AKDR : Alat Kontrasepsi Dalam Rahim

AMd.Keb : Ahli Madya Kebidanan

BB : Berat badan

cc	: Cubic Centimeter
DEPKES	: Departemen Kesehatan
dl	: Desiliter
DNA	: Deoxyribose Nucleic Acid
dr.	: Dokter
FSH	: Follicle Stimulating Hormone
gr	: Gram
HB	: Hemoglobin
HCL	: Hidrogen Clorida
IM	: Intramuscular
IUD	: Intra Uterine Device
IV	: Intravena
KB	: Keluarga Berencana
LH	: Liteinizing Hormone
M.Keb	: Magister Kebidanan
ml	: Mililiter
M. Pd	: Magister Pendidikan
M. Si	: Magister Sains
NSAID	: Nonsteroidal anti inflammatory drug
OMI	: Old Myocard Infark (Kerusakan Otot jantung)
PBB	: Perserikatan Bangsa-Bangsa
PH	: Potential of hydrogen
PKBI	: Perkumpulan Keluarga Berencana Indonesia
RS	: Rumah Sakit
SDM	: Sumber daya manusia

SPSS : Statistical Package for the Social Science

WHO : World Health Organization

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL i

LEMBAR PERNYATAAN ii

LEMBAR PERSETUJUAN iii

LEMBAR PENGESAHAN iv

DAFTAR RIWAYAT HIDUP v

KATA PENGANTAR vi

DAFTAR ISI vii

DAFTAR TABEL ix

DAFTAR GAMBAR x

DAFTAR LAMPIRAN xi

DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN xii

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang 1

1.2 Rumusan Masalah 3

1.3 Tujuan Penelitian 4

1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Manfaat Teoritis	4
1.4.2 Manfaat Praktis.....	5
1.4.3 Bagi Tenaga Kesehatan.....	5
1.5 Penelitian Relevan	5

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Konsep Pengembangan.....	7
2.1.1Pengertian perkembangan.....	7
2.1.2 tahapan perkembangan	8
2.1.3 faktor yang mempengaruhi perkembagan.....	9
2.1.4 tugas perkembangan sesuai tahapan.....	10
2.2 Konsep Motorik Halus	15
2.2.1 Definisi.....	15
2.2.2 Faktor Yang Mempengaruhi Perkembangan Motorik Halus	16
2.2.3 Perkembangan Kemampuan Motorik Halus Pada Balita Usia 3 Tahun.....	17
2.2.4 Keterampilan Motorik Halus	18
2.3 Pengertian <i>Beads Holder</i>	20
2.3.1 Manfaat Beads Holder	20

2.3.2 Hubungan Beads Holder Dengan Perkembangan Motorik anak	20
2.4 Kerangka Konsep	23
2.5 Hipotesis	24
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1 Desain Penelitian	25
3.2 Kerangka Kerja	26
3.3 Populasi, Sampel, Sampling	27
3.3.1 Populasi	27
3.3.2 Sampel	27
3.3.3 Teknik Sampling	28
3.4 Variabel Penelitian	28
3.5 Definisi Operasional.....	29
3.6 Teknik Pengumpulan Data dan Analisa Data	30
3.6.1 Proses Pengumpulan Data	30
3.6.2 Pengolahan Data	31
3.6.3 Teknik Analisa Data.....	32
3.8 Etika Penelitian	33
BAB IV HASIL PENELITIAN	

4.1 Gambaran Lokasi Penelitian	35
4.2 Data Umum	36
4.2.1 Usia	36
4.2.2 Jenis Kelamin.....	36
4.2.3 Lingkungan	37
4.3 Data Khusus.....	37
4.3.1 Karakteristik Perkembangan Motorik Halus Anak Usia 4-5 Tahun Sebelum diberikan Permainan Beads Holder	37
4.3.2 Karakteristik Perkembangan Motorik Halus Anak Usia 4-5 Tahun Sesudah diberikan Permainan Beads Holder	38
4.4 Analisa Data	39
BAB V PEMBAHASAN	
5.1 Pembahasan	40
5.1.1 Mengidentifikasi Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Usia 4-5 Tahun Sebelum diberikan Permainan Beads Holder	40
5.1.2 Mengidentifikasi Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Usia 4-5 Tahun Sesudah diberikan Permainan Beads Holder	42
5.1.3 Pengaruh Permainan Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Usia 4-5 Tahun	43
5.2 Keterbatasan Penelitian.....	45
BAB VI PENUTUP	
6.1 Kesimpulan	46

6.1.1 Karakteristik Perkembangan Motorik Halus Anak Usia 4-5 Tahun Sebelum diberikan Permainan Beads Holder	46
6.1.2 Karakteristik Perkembangan Motorik Halus Anak Usia 4-5 Tahun Sesudah diberikan Permainan Brads Holder	46
6.1.3 Pengaruh Permainan Beads Holder Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Usia 4-5 Tahun di TK Miftahul Huda Kabupaten Malang	46
6.2 Saran.....	47
6.2.1 Bagi Peneliti	47
6.2.2 Bagi Institusi Pendidikan	47
6.2.3 Bagi Tempat Penelitian.....	47
6.2.4 Bagi Responden	47

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

ABSTRAK

Darwis, Khairunnisa.2020. Pengaruh Permainan beads holder Terhadap Perkembangan Motorik Halus Pada Anak Usia 4-5 Tahun. Tugas Akhir Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang. Pembimbing I Rosyidah Alfitri S.ST., MPH. Pembimbing II Tut Rayani A W S.ST., M.Keb

Motorik halus merupakan gerakan yang melibatkan otot-otot kecil. Salah satu cara perkembangan bisa menggunakan Beads Holder untuk permainan. Beads Holder membantu menuntun gerakan otot-otot. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh permainan Beads Holder terhadap perkembangan motorik halus. Metode penelitian menggunakan *pre-eksperiment* dan desain penelitian menggunakan *one group pre post test design*. Pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik *Purposive Sampling*. Instrument dalam penelitian ini adalah permainan *beads holder* menggunakan lembar *checklist* dan mengukur motorik halus menggunakan lembar Observasi. Jumlah sample yang ada yaitu 10 responden. Hasil penelitian didapatkan sebelum perlakuan bahwa setengahnya 10 responden (100%) Belum Berkembang dan didapatkan sesudah perlakuan bahwa sebagian kecil 2 responden (20%) Mulai berkembang (MB) dan setengah 3 responden (30%) Berkembangansesuai harapan (BHS) dan 5 responden (50%) berkembang sangat baik (BSB). Dalam penelitian ini menggunakan analisis wilcoxon dengan batas kemaknaan $\alpha = 0,05$. Hasil uji statistik didapatkan nilai *p value* 0,000. Karena nilai *p value* (0,000) $< (0,05)$, maka H_0 ditolak dan H_1 diterima. Kesimpulan penelitian ini yaitu ada pengaruh permainan *popsicle stick* terhadap perkembangan motorik halus pada anak usia 4-5 tahun di TK Miftahul Huda Ngajum Kabupaten Malang. Diharapkan hasil penelitian ini dapat membantu anak-anak untuk meningkatkan perkembangan motorik halus.

Kata Kunci: *Permainan beads holder, Perkembangan motorik halus, anak usia 4-5 tahun*