

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Calon Responden

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jember:

Nama : Novita Eka Sulistiana

Nim : 2311014024

Bermaksud melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Pra Sekolah (3-5 tahun) di Paud Ganesha Babatan-Jenggawah”. Sehubungan dengan ini, saya mohon kesediaan saudara untuk bersedia menjadi responden dalam penelitian yang akan saya lakukan. Kerahasiaan data pribadi saudara akan sangat kami jaga dan informasi yang akan saya gunakan untuk kepentingan penelitian.

Demikian permohonan saya, atas perhatian dan kesediaan saudara saya ucapkan terima kasih.

Jember,

2024

Peneliti

Novita Eka Sulistiana

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Inisial :

Umur :

Alamat :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang berjudul “Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Pra Sekolah (3-5 tahun) di Paud Ganesha Babatan-Jenggawah”, yang dilakukan oleh Novita Eka Sulistiana mahasiswa Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jember.

Saya akan memberikan jawaban yang sejujur-jujurnya demi kepentingan penelitian dengan ketentuan jawaban yang diberikan akan dirahasiakan dan hanya semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan. Demikian surat pernyataan ini saya buat.

Jember, 2024

Responden

(.....)

Lampiran 3

KUESIONER PENGETAHUAN ORANG TUA TENTANG MOTORIK KASAR ANAK

Petunjuk pengisian

1. Bacalah dengan cermat dan teliti sebelum menjawab
2. Berilah tanda (√) pada kolom yang anda anggap benar
3. Soal berupa pertanyaan

Karakteristik Demografi Responden:

Nama :
Agama :
Usia orang tua :
Jenis kelamin :
Tingkat pendidikan :
Pekerjaan :
Usia anak :

Kuesioner Pengetahuan Orang Tua

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Motorik kasar adalah gerakan tubuh yang menggunakan otot-otot besar		
2.	Pendapatan orang tua akan mempengaruhi perkembangan anak		
3.	Stimulasi perkembangan motorik kasar pada anak 4 tahun diantaranya melompat satu kaki		
4.	Anak usia 5 tahun sudah bisa melakukan gerakan berlari dan langsung menendang bola		

5.	Anak usia 5 tahun sudah bisa melakukan gerakan melompat dengan satu kaki secara bergantian		
No	Pertanyaan	Benar	Salah
6.	Anak usia 5 tahun sudah bisa melakukan gerakan mengayuhkan satu kaki di depan dan belakang tanpa kehilangan keseimbangan		
7.	Perkembangan motorik sangat dipengaruhi oleh organ otot		
8.	Latihan gerak diberikan kepada anak dalam bentuk beragam		
9.	Jika anak tidak dilatih bergerak maka perkembangan gerakan anak akan lambat		
10.	Anak dapat dilatih untuk melompat saat anak baru saja mampu berjalan		
11.	Keadaan lingkungan dapat mempengaruhi motorik kasar pada anak		
12.	Bermain dengan teman sebaya akan mempengaruhi perkembangan anak		

(Siti Aminah, 2016)

Lampiran 4

Lembar Kuesioner Pra Skrining Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah (Kementrian Kesehatan, 2022)

KPSP Pada Anak Umur 36 Bulan

Alat dan bahan yang dibutuhkan:

- Kertas
- Bola Tennis

		YA	TIDAK
1.	Berikan kepada anak sebuah bola tenis. Minta anak melemparkan ke arah dada anda. Dapatkah anak melempar bola dengan lurus ke arah perut atau dada anda dari jarak 1,5 meter?		
2.	Letakkan selebar kertas seukuran buku di lantai. Apakah anak dapat melompati bagian lebar kertas dengan mengangkat kedua kakinya secara bersamaan tanpa didahului lari?		
TOTAL			

Lihat Algoritme untuk Interpretasi dan Tindakan

Perinci untuk Aspek Perkembangan dengan jawaban "Tidak"

KPSP Pada Anak Umur 42 Bulan

Alat dan bahan yang dibutuhkan:

- Kertas

		YA	TIDAK
1.	Letakkan selembar kertas seukuran buku di lantai. Apakah anak dapat melompati bagian lebar kertas dengan mengangkat kedua kakinya secara bersamaan tanpa didahului lari?		
2.	Minta anak untuk berdiri satu kaki tanpa berpegangan. Jika perlu tunjukkan caranya dan beri anak anda kesempatan melakukannya 3 kali. Dapatkah ia mempertahankan keseimbangan dalam waktu 1 detik atau lebih?		
TOTAL			

Lihat Algoritme untuk Interpretasi dan Tindakan

Perinci untuk Aspek Perkembangan dengan jawaban "Tidak"

KPSP Pada Anak Umur 48 Bulan

Alat dan bahan yang dibutuhkan:

- Kertas

		YA	TIDAK
1.	Letakkan selembar kertas seukuran buku di lantai. Apakah anak dapat melompati bagian lebar kertas dengan mengangkat kedua kakinya secara bersamaan tanpa didahului lari?		
2.	Minta anak untuk berdiri satu kaki tanpa berpegangan. Jika perlu tunjukkan caranya dan beri anak anda kesempatan melakukannya 3 kali. Dapatkah ia mempertahankan keseimbangan dalam waktu 2 detik atau lebih?		
TOTAL			

Lihat Algoritme untuk Interpretasi dan Tindakan

Perinci untuk Aspek Perkembangan dengan jawaban "Tidak"

KPSP Pada Anak Umur 54 Bulan

Alat dan bahan yang dibutuhkan:

-

		YA	TIDAK
1.	Minta anak untuk berdiri satu kaki tanpa berpegangan. Jika perlu tunjukkan caranya dan beri anak anda kesempatan melakukannya 3 kali. Dapatkah ia mempertahankan keseimbangan dalam waktu 2 detik atau lebih?		
TOTAL			

Lihat Algoritme untuk Interpretasi dan Tindakan

Perinci untuk Aspek Perkembangan dengan jawaban "Tidak"

KPSP Pada Anak Umur 60 Bulan

Alat dan bahan yang dibutuhkan:

-

		YA	TIDAK
1.	Minta anak untuk berdiri satu kaki tanpa berpegangan. Jika perlu tunjukkan caranya dan beri anak anda kesempatan melakukannya 3 kali. Dapatkah ia mempertahankan keseimbangan dalam waktu 4 detik atau lebih?		
2.	Suruh anak melompat dengan satu kaki beberapa kali tanpa berpegangan (lompatan dengan dua kaki tidak ikut dinilai). Apakah ia dapat melompat 2-3 kali dengan satu kaki?		
TOTAL			

Lihat Algoritme untuk Interpretasi dan Tindakan

Perinci untuk Aspek Perkembangan dengan jawaban "Tidak"

Lampiran 5

Hasil penghitungan SPSS

Statistics

		JK	USIA	Pengetahuan	Perkembangan Motorik Kasar	usiaortu	tingkatpendidikan	jenispekerjaan
N	Valid	35	35	35	35	35	35	35
	Missing	2	2	2	2	2	2	2

JK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	19	51.4	54.3	54.3
	perempuan	16	43.2	45.7	100.0
	Total	35	94.6	100.0	
Missing	System	2	5.4		
Total		37	100.0		

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	36-48	25	67.6	71.4	71.4
	49-60	10	27.0	28.6	100.0
	Total	35	94.6	100.0	
Missing	System	2	5.4		
Total		37	100.0		

Pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	baik	19	51.4	54.3	54.3
	cukup	4	10.8	11.4	65.7
	kurang	12	32.4	34.3	100.0
	Total	35	94.6	100.0	
Missing	System	2	5.4		
Total		37	100.0		

Perkembangan Motorik Kasar

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sesuai	22	59.5	62.9	62.9
	penyimpangan	13	35.1	37.1	100.0
	Total	35	94.6	100.0	
Missing	System	2	5.4		
Total		37	100.0		

usiaortu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25	19	51.4	54.3	54.3
	26-35	16	43.2	45.7	100.0
	Total	35	94.6	100.0	
Missing	System	2	5.4		
Total		37	100.0		

tingkatpendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	4	10.8	11.4	11.4
	SMA	20	54.1	57.1	68.6
	Perguruan tinggi	11	29.7	31.4	100.0
	Total	35	94.6	100.0	
Missing	System	2	5.4		
Total		37	100.0		

jenispekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	formal	17	45.9	48.6	48.6
	non formal	18	48.6	51.4	100.0
	Total	35	94.6	100.0	
Missing	System	2	5.4		
Total		37	100.0		

Penghitungan spearman

Correlations

			Pengetahuan	Perkembangan Motorik Kasar
Spearman's rho	Pengetahuan	Correlation Coefficient	1.000	.927**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	35	35
	Perkembangan Motorik Kasar	Correlation Coefficient	.927**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	35	35

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

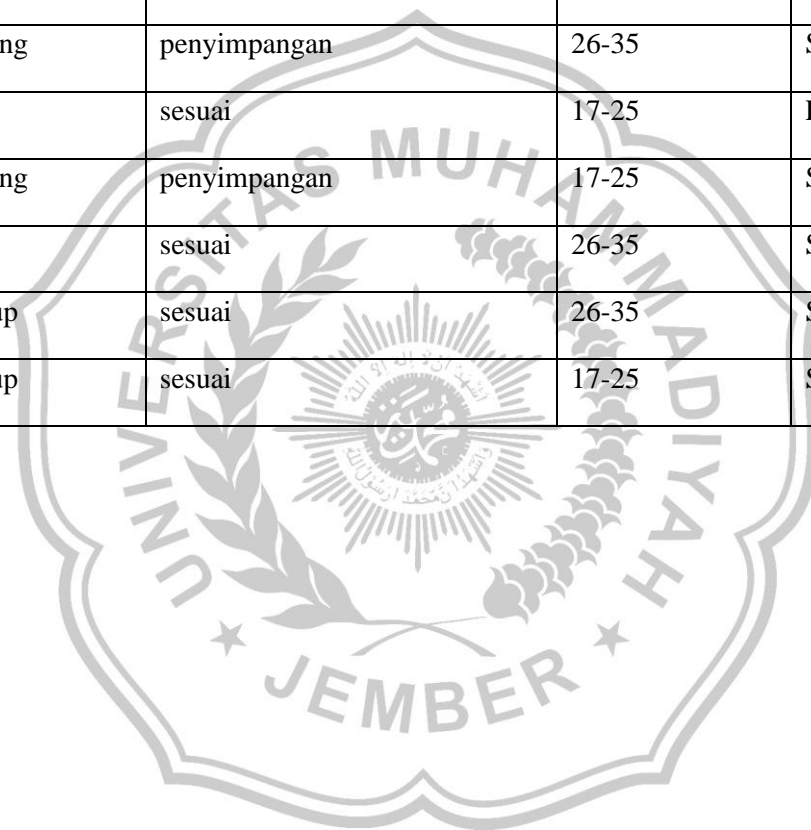
Lampiran 6

Data hasil penelitian

JK	USIA	Pengetahuan	Perkembangan Motorik Kasar	usia orang tua	Tingkat pendidikan	Pekerjaan
laki-laki	36-48	baik	sesuai	26-35	SMA	formal
laki-laki	36-48	baik	sesuai	17-25	SMP	non formal
laki-laki	36-48	baik	sesuai	26-35	Perguruan tinggi	non formal
perempuan	36-48	cukup	penyimpangan	17-25	SMP	formal
laki-laki	36-48	baik	sesuai	26-35	SMA	formal
perempuan	36-48	kurang	penyimpangan	17-25	SMA	formal
laki-laki	36-48	cukup	sesuai	17-25	SMA	non formal
perempuan	36-48	baik	sesuai	17-25	Perguruan tinggi	non formal
perempuan	36-48	kurang	penyimpangan	26-35	SMA	formal
perempuan	36-48	baik	sesuai	17-25	SMA	formal
laki-laki	36-48	kurang	penyimpangan	17-25	SMA	formal
laki-laki	36-48	kurang	penyimpangan	26-35	Perguruan tinggi	non formal

perempuan	36-48	baik	sesuai	26-35	Perguruan tinggi	non formal
laki-laki	36-48	baik	sesuai	26-35	SMA	formal
perempuan	36-48	baik	sesuai	17-25	SMA	formal
laki-laki	36-48	baik	sesuai	17-25	SMA	non formal
perempuan	36-48	baik	sesuai	26-35	Perguruan tinggi	formal
perempuan	36-48	kurang	penyimpangan	26-35	SMP	non formal
perempuan	36-48	baik	sesuai	17-25	Perguruan tinggi	formal
laki-laki	36-48	baik	sesuai	17-25	SMA	formal
laki-laki	36-48	kurang	penyimpangan	17-25	SMA	formal
laki-laki	36-48	kurang	penyimpangan	26-35	SMA	non formal
laki-laki	36-48	baik	sesuai	26-35	SMA	non formal
laki-laki	36-48	baik	sesuai	26-35	SMA	non formal
perempuan	36-48	kurang	penyimpangan	26-35	SMP	non formal
perempuan	49-60	kurang	penyimpangan	17-25	Perguruan tinggi	non formal
perempuan	49-60	kurang	penyimpangan	17-25	Perguruan tinggi	formal

laki-laki	49-60	baik	sesuai	17-25	Perguruan tinggi	formal
laki-laki	49-60	baik	sesuai	17-25	Perguruan tinggi	non formal
laki-laki	49-60	kurang	penyimpangan	26-35	SMA	non formal
perempuan	49-60	baik	sesuai	17-25	Perguruan tinggi	formal
laki-laki	49-60	kurang	penyimpangan	17-25	SMA	non formal
laki-laki	49-60	baik	sesuai	26-35	SMA	formal
perempuan	49-60	cukup	sesuai	26-35	SMA	non formal
perempuan	49-60	cukup	sesuai	17-25	SMA	non formal



Lampiran 7



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Karimata No. 49 Jember 68121 Jawa Timur Indonesia

Kotak Pos 104 Telp. (0331) 336728 Fax 337967

Website : <http://www.unmuhjember.ac.id> email : kantorpusat@unmuhjember.ac.id



SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN KARYA ILMIAH

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Novita Eka Sulistiana
NIM : 2311014024
Tempat, tanggal lahir : Jember, 29 Nopember 1987
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Jl. Gajah Mada VIII No.84 Jember

Jurusan/Program Studi : S-1 Ilmu Keperawatan
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Universitas : Muhammadiyah

Dengan ini menyatakan bahwa Karya Ilmiah, dengan Judul di bawah ini :

Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Pra Sekolah (3 – 5 Tahun) Di Paud Ganesha Babatan – Jenggawah

1. Penelitian dengan judul tersebut di atas benar-benar telah saya lakukan sebagaimana yang sudah ditulis dalam metode penelitian.
2. Adalah benar **karya saya sendiri atau bukan plagiat hasil karya orang lain** dan saya ajukan sebagai bahan ujian akhir skripsi.
3. Apabila dikemudian hari terbukti bahwa karya ilmiah ini **bukan** karya saya sendiri atau plagiat hasil karya orang lain, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai ketentuan perundang-undangan yang berlaku.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jember, 11 Juli 2024

Yang membuat pernyataan,



(Novita Eka Sulistiana)
NIM. 2311014024

Lampiran 8



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Karimata No. 49 Jember 68121 Jawa Timur Indonesia

Kotak Pos 104 Telp. (0331) 336728 Fax 337967

Website : <http://www.unmuhjember.ac.id> email : kantorpusat@unmuhjember.ac.id



Nomor : 0379/II.3.AU/FIKES/F/2024

Lamp. : -

H a l : *Survey Pendahuluan*

22 Rajab 1445 H

03 Februari 2024 M

Kepada Yth. Kepala
Bakesbangpol & Linmas
Kabupaten Jember

Assalamu'alaikum Warahmatuallahi Wabarokatuh.

Dalam rangka penyusunan Proposal mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jember, yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ners. Sofia Rhosma Dewi, S.Kep., M.Kep.
NPK : 19841224 1 1103586
Jabatan : Wakil Dekan

Memberikan pengantar pengambilan data tentang "Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Pra Sekolah (3-5 Tahun)" kepada mahasiswa:

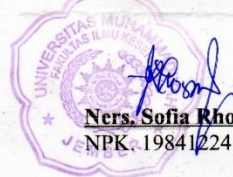
Nama : Novita Eka Sulistiana
NIM : 2311014024
Instansi : PAUD Ganesha Babatan - Jenggawah

Berkaitan dengan perihal tersebut diatas kami mohon perkenan Bapak / Ibu untuk memberikan data yang diperlukan untuk penyusunan skripsi tersebut sampai selesai.

Demikian permohonan kami atas perkenan dan kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Warahmatuallahi Wabarokatuh

Wakil Dekan,



Ners. Sofia Rhosma Dewi, S.Kep., M.Kep.

NPK. 19841224 1 1103586

Tembusan : 1. Arsip

Lampiran 9



PENDIDIKAN ANAK USIA DINI KB PAUD GANESHA

Dusun Babatan Desa Jenggawah Kec. Jenggawah Kab. Jember 68171
Telp. 0822 5707 0990

Nomor : PG/03/2009/VII/2004
Lampiran : -
Perihal : Persetujuan Penelitian

Jember, 16 Mei 2024

Kepada
Yth. Wakil Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Jember
Di
Tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat dari Fakultas Ilmu Kesehatan Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Jember Nomor : 123/II.3.AU/FIKES/F/2024 Tanggal 16 Mei 2024. Perihal Ijin Penelitian Mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : NOVITA EKA SULISTIANA

NIM : 2311014024

Program Studi : S I Keperawatan

Judul : Hubungan Pengetahuan Orang Tua dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Pra Sekolah (3-5 Tahun) di PAUD Ganesha Babatan Jenggawah.

Sehubungan hal tersebut diatas maka dengan ini kami sampaikan kepada Wakil Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jember bahwa KB Ganesha tidak keberatan menerima Mahasiswa tersebut melaksanakan penelitian sesuai dengan surat permohonan dengan syarat mengikuti peraturan dan ketentuan yang berlaku di KB Ganesha.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Mengetahui,
Ketua Yayasan



IKA DIAN OKTARINA A.Md.Kep

Jenggawah, 16 Mei 2024
Kepala Sekolah KB Ganesha



NANIK RO FI' AH

Lampiran 10



FAKULTAS ILMU KESEHATAN
Jl. Karimata No. 49 Jember 68121 Jawa Timur Indonesia
Kotak Pos 104 Telp. 0331-336728 Fax. 0331-337957
Website <http://www.umuhjember.ac.id>, E-mail kepklkest@umuhjember.ac.id



Kepada Yth. : KEPK Fakultas Ilmu Kesehatan UM Jember
Di Jember

Assalamualaikum Warahmatullah Wabarakatuh.

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat-Nya kepada kita. Shalawat serta salam semoga senantiasa terlimpahkan kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga, sahabat, serta pengikutnya hingga akhir zaman, Amin. Bersama ini kami mengajukan protokot etik untuk dilakukan telaah etik oleh tim KEPK, atas nama:

Nama Peneliti	Novita Fka Sulistiana
Asal Institusi	Universitas Muhammadiyah Jember
NIMNIP/NPK	2311014013
Jenis penelitian	KT/skripsi skripsi
Judul penelitian	Hubungan Pengetahuan Orang Tua Dengan Perkembangan Motorik Kasar Anak Usia Pra Sekolah (3 – 5 Tahun) Di Paud Ganesha Babatan – Jenggawah
Tempat penelitian	Paud Ganesha Babatan-Jenggawah
Subyek penelitian	Anak usia pra sekolah (3-5 tahun)
Pembimbing 1/ Anggota 1	Dr. Nikmatur Rohmah, S.Kep., Ners., M.Kes
Pembimbing 2/ Anggota 2	Ns. Zuhrotul Fka Yulis Anggraeni, S.Kep., M.Kes
Penguji	Dr. Ns. Awatiful Azza, S.Kep., M.Kep., Sp. Kep.Mat
Tanggal Sempro	19 Februari 2024
Status Proposal	Disetujui

Demikian surat permohonan Surat Laik Etik ini kami sampaikan atas dukungan dan kerja samanya kami sampaikan terima kasih.

Nasrun Minallahi Wa Fathun Qariib
Wassalamualaikum W. W,

Mengetahui,
Pembimbing

Jember, 27 Mei 2024

Peneliti,

(Dr. Nikmatur Rohmah, S.Kep., Ners., M.Kes)
NIP. 19720626 200501 200

(Novita Fka Sulistiana)