

Lampiran 1 : LEMBAR INFORM CONSENT

**PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

Ponorogo, 2015

Kepada :

Yth. Calon Responden

Di tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan penelitian yang berjudul “Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Dengan Perkembangan Anak Balita 3-5 Tahun Di Posyandu Kelurahan Mangunsuman Puskesmas Siman Kabupaten Ponorogo”, saya mohon dengan hormat kepada ibu berkenan memberikan informasi yang berkaitan dengan pelaksanaan penelitian tersebut diatas. Apabila ibu terlibat dalam penelitian dimohon menandatangani lembar persetujuan yang telah disediakan (*informed consent*).

Ponorogo, 2015
Hormat saya,

Windi Sentika
NIM 1262621222

Lampiran 2 : LEMBAR PERSETUJUAN

**PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama/Inisial :

Umur :

Jenis kelamin :

Setelah mendapat keterangan serta mengetahui manfaat dan tujuan penelitian yang berjudul “Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Terhadap Perkembangan Anak Balita 3-5 Tahun Di Posyandu Kelurahan Mangunsuman Puskesmas Siman Kabupaten Ponorogo”, menyatakan bersedia/tidak bersedia*) diikutsertakan dalam penelitian dengan catatan apabila sewaktu-waktu merasa dirugikan dalam bentuk apapun berhak membatalkan persetujuan saya ini. Saya percaya apa yang saya informasikan dijamin kerahasiaannya.

Ponorogo, 2015

Responden

(.....)

Ket: *) = coret yang tidak perlu

Lampiran 3

KISI-KISI KUESIONER

Judul: Hubungan Stimulasi Motorik Kasar dengan Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun di Posyandu Kelurahan Mangunsuman Puskesmas Siman Kabupaten Ponorogo.

No	Variabel	Indikator	Jumlah pernyataan	Nomor soal	Skor
1	Stimulasi motorik kasar pada anak balita 3-5 tahun	1. Usia 36-48 Bulan			a. ya = 1 b. tidak = 0
		a. Berdiri pada 1 kaki selama 2 detik	2	1,2	kriteria Hasil: a. Jawaban Ya 5 = sesuai dengan pencapaian motorik kasar b. Jawaban Ya <5 = tidak sesuai dengan pencapaian motorik kasar.
		b. Melompat dengan kedua kaki diangkat	2	3,4	
		c. Mengayuh sepeda roda 3	1	5	
		Jumlah	5		
		2. Usia 48-60 Bulan			
		a. Berdiri pada 1 kaki selama 6 detik	2	1,2	
		b. Melompat-lompat dengan 1 kaki	2	3,4	
		c. Menari	1	5	
		Jumlah	5		
2	Perkembangan anak balita usia 3-5 tahun	1. Usia 36 Bulan			
		a. Perilaku sosial	1	9	
		b. Motorik kasar	3	5,8,10	
		c. Bahasa	3	3,4,6	
		d. Motorik halus	3	1,2,7	
		Jumlah	10		
		2. Usia 42 Bulan			
		a. Perilaku sosial	4	1,3,8,9	
b. Motorik kasar	3	2,4,5			
	c. Bahasa	0	-		

	d. Motorik halus	2	6,7	penyimpangan
	Jumlah	9		
	3. Usia 48 Bulan			
	a. Perilaku sosial	3	2,7,8	
	b. Motorik kasar	3	1,3,4	
	c. Bahasa	1	9	
	d. Motorik halus	2	5,6	
	Jumlah	9		
	4. Usia 54 Bulan			
	a. Perilaku sosial	3	2,3,6	
	b. Motorik kasar	1	7	
	c. Bahasa	3	4,5,10	
	d. Motorik halus	3	1,8,9	
	Jumlah	10		
	5. Usia 60 Bulan			
	a. Perilaku Sosial	3	2,7,10	
	b. Motorik kasar	2	3,9	
	c. Bahasa	3	1,6,8	
	d. Motorik halus	2	4,6	
	Jumlah	10		

LEMBAR CHECKLIST PENELITIAN

**Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Terhadap Perkembangan Anak Balita
3-5 Tahun Di Posyandu Kelurahan Mangunsuman Puskesmas Siman
Kabupaten Ponorogo Tahun 2015**

KODE RESPONDEN :
TANGGAL PENGISIAN :

A. DATA UMUM

1. BIODATA

- a. Nama Anak :
- b. Umur anak :
- c. Jenis Kelamin Anak : Laki-Laki Perempuan
- d. Nama Orang Tua :
- e. Umur Orang Tua :
- f. Pendidikan Orang Tua : SD SMP
 SMA Perguruan
Tinggi
- g. Pekerjaan Orang Tua :

B. DATA KHUSUS (STIMULASI MOTORIK KASAR)

Petunjuk Pengisian : Berilah tanda centang (√) sesuai usia pada kolom angka yang ada di sebelah kanan masing-masing butir pernyataan dengan pilihan sebagai berikut :

Keterangan :

Ya = 1



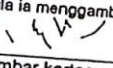
Tidak = 0

NO	PERNYATAAN	Ya	Tidak
Usia 36-48 Bulan			
1.	Melatih mengangkat kaki kiri selama 2 Detik		
2.	Melatih mengangkat kaki kanan selama 2 Detik		
3.	Melatih melompat dengan kedua kaki diangkat		
4.	Melatih melompat-lompat sambil bernyanyi		
5.	Melatih Mengayuh sepeda roda 3		

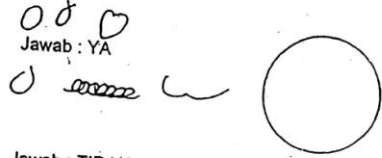
Usia 48- 60 Bulan			
1.	Melatih berdiri dengan kaki kiri selama 6 Detik		
2.	Melatih berdiri dengan kaki kanan selama 6 Detik		
3.	Melatih melompat dengan 1 kaki dengan kaki kanan		
4.	Melatih melompat dengan 1 kaki dengan kaki kiri		
5.	Melatih menari		



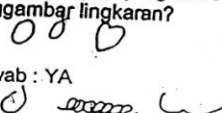
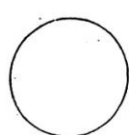
KPSP: ANAK UMUR 36 BULAN

1. Bila diberi pensil, apakah anak mencoret-coret kertas tanpa bantuan/petunjuk?	Gerak halus	Ya	Tidak
2. Dapatkah anak meletakkan 4 buah kubus satu persatu di atas kubus yang lain tanpa menjatuhkan kubus itu? Kubus yang digunakan ukuran 2,5 - 5 cm.	Gerak halus	Ya	Tidak
3. Dapatkah anak menggunakan 2 kata pada saat berbicara seperti "minta minum", "mau tidur", "Terimakasih" dan "Dada" tidak ikut dinilal.	Bicara & bahasa	Ya	Tidak
4. Apakah anak dapat menyebut 2 diantara gambar-gambar ini tanpa bantuan?  (Menyebut dengan suara binatang tidak ikut dinilal).	Bicara & bahasa	Ya	Tidak
5. Dapatkah anak melempar bola lurus ke arah perut atau dada anda dari jarak 1,5 meter?	Gerak kasar	Ya	Tidak
6. Ikuti perintah ini dengan seksama. Jangan memberi isyarat dengan telunjuk atau mata pada saat memberikan perintah berikut ini: "Letakkan kertas ini di lantai". "Letakkan kertas ini di kursi". "Berikan kertas ini kepada ibu". Dapatkan anak melaksanakan ketiga perintah tadi?	Bicara & bahasa	Ya	Tidak
7. Buat garis lurus ke bawah sepanjang sekurang-kurangnya 2,5 cm. Suruh anak menggambar garis lain di samping garis ini. Jawab YA bila ia menggambar garis seperti ini:  Jawab TIDAK bila ia menggambar garis seperti ini: 	Gerak halus	Ya	Tidak
8. Letakkan selebar kertas seukuran buku ini di lantai. Apakah anak dapat melompati bagian lebar kertas dengan mengangkat kedua kakinya secara bersamaan tanpa didahului lari?	Gerak kasar	Ya	Tidak
9. Dapatkah anak mengenakan sepatunya sendiri?	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
10. Dapatkah anak mengayuh sepeda roda tiga sejauh sedikitnya 3 meter?	Gerak kasar	Ya	Tidak

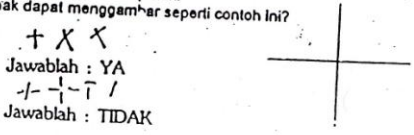
KRSP PADA ANAK UMUR 42 BULAN

1. Dapatkah anak mengenakan sepatunya sendiri?	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
2. Dapatkah anak mengayuh sepeda roda tiga sejauh sedikitnya 3 meter?	Gerak kasar	Ya	Tidak
3. Setelah makan, apakah anak mencuci dan mengeringkan tangannya dengan baik sehingga anda tidak perlu mengulanginya?	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
4. Suruh anak 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?	Gerak kasar	Ya	Tidak
5. Letakkan selembur kertas seukuran buku ini di lantai. Apakah anak dapat melompat panjang kertas ini dengan mengangkat kedua kakinya secara bersamaan tanpa didahului lari?	Gerak kasar	Ya	Tidak
6. Jangan membantu anak dan jangan menyebut lingkaran. Suruh anak menggambar seperti contoh ini di kertas kosong yang tersedia. Dapatkah anak menggambar lingkaran? <div style="text-align: center;">  <p>Jawab : YA</p> <p>Jawab : TIDAK</p> </div>	Gerak halus	Ya	Tidak
7. Dapatkah anak meletakkan 8 buah kubus satu persatu di atas yang lain tanpa menjatuhkan kubus tersebut? Kubus yang digunakan ukuran 2.5 - 5 cm.	Gerak halus	Ya	Tidak
8. Apakah anak dapat bermain petak umpet, ular naga atau permainan lain dimana ia ikut bermain dan mengikuti aturan bermain?	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
9. Dapatkah anak mengenakan celana panjang, kemeja, baju atau kaos kaki tanpa di bantu? (Tidak termasuk memasang kancing, gesper atau ikat pinggang)	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak

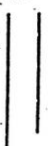
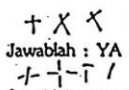

KPSP PADA ANAK UMUR 48 BULAN

1. Dapatkah anak mengayuh sepeda roda tiga sejauh sedikitnya 3 meter?	Gerak kasar	Ya	Tida
2. Setelah makan, apakah anak mencuci dan mengeringkan tangannya dengan baik sehingga anda tidak perlu mengulangnya?	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tida
3. Suruh anak 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?	Gerak kasar	Ya	Tida
4. Letakkan selebar kertas seukuran buku ini di lantai. Apakah anak dapat melompati panjang kertas ini dengan mengangkat kedua kakinya secara bersamaan tanpa didahului lari?	Gerak kasar	Ya	Tida
5. Jangan membantu anak dan jangan menyebut lingkaran. Suruh anak menggambar seperti contoh ini di kertas kosong yang tersedia. Apakah anak dapat menggambar lingkaran? <p style="text-align: center;">  Jawab : YA Jawab : TIDAK  </p>	Gerak halus	Ya	Tida
6. Dapatkah anak meletakkan 8 buah kubus satu persatu di atas yang lain tanpa menjatuhkan kubus tersebut? Kubus yang digunakan ukuran 2,5 - 5 cm.	Gerak halus	Ya	Tida
7. Apakah anak dapat bermain petak umpet, ular naga atau permainan lain dimana ia ikut bermain dan mengikuti aturan bermain?	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tida
8. Dapatkah anak mengenakan celana panjang, kemeja, baju atau kaos kaki tanpa di bantu? (Tidak termasuk memasang kancing, gesper atau ikat pinggang)	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tida
9. Dapatkah anak menyebutkan nama lengkapnya tanpa dibantu? Jawab TIDAK jika ia hanya menyebut sebagian namanya atau ucapannya sulit dimengerti.	Bicara & bahasa	Ya	Tida

KPSP PADA ANAK UMUR 64 BULAN

1. Dapatkah anak meletakkan 8 buah kubus satu-persatu di atas yang lain tanpa menjatuhkan kubus tersebut? Kubus yang digunakan ukuran 2,5 - 5 cm.	Gerak halus	Ya	Tidak
2. Apakah anak dapat bermain petak unput, ufar naga atau permainan lain dimana ia ikut bermain dan mengikuti aturan bermain?	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
3. Dapatkah anak mengenakan celana panjang, kemeja, baju atau kaos kaki tanpa di bantu? (Tidak termasuk memasang kancing, gesper atau ikat pinggang)	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
4. Dapatkah anak menyebutkan nama lengkapnya tanpa dibantu? Jawab TIDAK jika ia hanya menyebut sebagian namanya atau ucapannya sulit dimengerti.	Bicara & bahasa	Ya	Tidak
5. Isi titik-titik di bawah ini dengan jawaban anak. Jangan membantu kecuali mengulang pertanyaan. "Apa yang kamu lakukan jika kamu kedinginan?" "Apa yang kamu lakukan jika kamu lapar?" "Apa yang kamu lakukan jika kamu lelah?" Jawab YA bila anak menjawab ke 3 pertanyaan tadi dengan benar, bukan dengan gerakan atau isyarat. Jika kedinginan, jawaban yang benar adalah "menggilil", "pakal mantel" atau "masuk kedalam rumah". Jika lapar, jawaban yang benar adalah "makan". Jika lelah, jawaban yang benar adalah "mengantuk", "tidur", "berbaring/tidur-tiduran", "istirahat" atau "diam sejenak".	Bicara & bahasa	Ya	Tidak
6. Apakah anak dapat mengancingkan bejunya atau pakelan boneka?	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
7. Suruh anak berdiri satu kaki tanpa berpegangan. Jika perlu tunjukkan caranya dan beri anak anda kesempatan melakukannya 3 kali. Dapatkah ia mempertahankan keseimbangan dalam waktu 6 detik atau lebih?	Gerak kasar	Ya	Tidak
8. Jangan mengoreksi/membantu anak. Jangan menyebut kata "lebih panjang". Perlihatkan gambar kedua garis ini pada anak. Tanyakan: "Mana garis yang lebih panjang?" Minta anak menunjuk garis yang lebih panjang. Setelah anak menunjuk, putar lembar ini dan ulangi pertanyaan tersebut. Setelah anak menunjuk, putar lembar ini lagi dan ulangi pertanyaan tadi. Apakah anak dapat menunjuk garis yang lebih panjang sebanyak 3 kali dengan benar?	Gerak halus	Ya	Tidak
9. Jangan membantu anak dan jangan memberitahu nama gambar ini, suruh anak menggambar seperti contoh ini di kertas kosong yang tersedia. Berikan 3 kali kesempatan. Apakah anak dapat menggambar seperti contoh ini?  Jawablah : YA - / - / - / - / Jawablah : TIDAK	Gerak halus	Ya	Tidak
10. Ikuti perintah ini dengan seksama. Jangan memberi isyarat dengan telunjuk atau mata pada saat membenarkan perintah berikut ini: "Letakkan kertas ini di atas lantai". "Letakkan kertas ini di bawah kursi". "Letakkan kertas ini di depan kamu". "Letakkan kertas ini di belakang kamu". Jawab YA hanya jika anak mengerti arti "di atas", "di bawah", "di depan" dan "di belakang".	Bicara & bahasa	Ya	Tidak

KPSP PADA ANAK UMUR 60 BULAN

<p>1. Isi titik-titik di bawah ini dengan jawaban anak. Jangan membantu kecuali mengulangi pertanyaan. "Apa yang kamu lakukan jika kamu kebingunan?" "Apa yang kamu lakukan jika kamu leper?" "Apa yang kamu lakukan jika kamu lelah?" Jawab YA bila anak menjawab ke 3 pertanyaan tadi dengan benar, bukan dengan gerakan atau isyarat. Jika kebingunan, jawaban yang benar adalah "menggigit", "pakai mantel" atau "masuk ke dalam rumah". Jika leper, jawaban yang benar adalah "makan". Jika lelah, jawaban yang benar adalah "mengentuk", "tidur", "berbaring/tidur-diduran", "istirahat" atau "diam sejenak".</p>	Bicara & bahasa	Ya	Tidak
<p>2. Apakah anak dapat mengancingkan bajunya atau pakailah boneka?</p>	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
<p>3. Suruh anak berdiri satu kaki tanpa berpegangan. Jika perlu tunjukkan caranya dan beri anak anda kesempatan melakukannya 3 kali. Dapatkah ia mempertahankan keseimbangan dalam waktu 8 detik atau lebih?</p>	Gerak kasar	Ya	Tidak
<p>4. Jangan mengoreksi/membantu anak. Jangan menyebut kata "lebih panjang". Perhatikan gambar kedua garis ini pada anak. Tanyakan: "Mana garis yang lebih panjang?" Minta anak menunjuk garis yang lebih panjang. Setelah anak menunjuk, putar lembar ini dan ulangi pertanyaan tersebut. Setelah anak menunjuk, putar lembar ini lagi dan ulangi pertanyaan tadi. Apakah anak dapat menunjuk garis yang lebih panjang sebanyak 3 kali dengan benar?</p> 	Gerak halus	Ya	Tidak
<p>5. Jangan membantu anak dan jangan memberitahu nama gambar ini, suruh anak menggambar seperti contoh ini di kertas kosong yang tersedia. Berikan 3 kali kesempatan. Apakah anak dapat menggambar seperti contoh ini?</p>  <p>Jawablah : YA Jawablah : TIDAK</p>	Gerak halus	Ya	Tidak
<p>6. Ikuti perintah ini dengan seksama. Jangan memberi isyarat dengan menunjuk atau mata pada saat memberikan perintah berikut ini: "Letakkan kertas ini di atas lantai". "Letakkan kertas ini di bawah kursi". "Letakkan kertas ini di depan kamu". "Letakkan kertas ini di belakang kamu". Jawab YA hanya jika anak mengerti arti "di atas", "di bawah", "di depan" dan "di belakang".</p>	Bicara & bahasa	Ya	Tidak
<p>7. Apakah anak bereaksi dengan tenang dan tidak rewel (tanpa menangis atau menggeleyut pada anda) pada saat anda meninggalkannya?</p>	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak
<p>8. Jangan menunjuk, membantu atau membetulkan, katakan pada anak : "Tunjukkan segi empat merah" "Tunjukkan segi empat kuning" "Tunjukkan segi empat biru" "Tunjukkan segi empat hijau"</p>  <p>Dapatkah anak menunjuk keempat warna itu dengan benar?</p>	Bicara & bahasa	Ya	Tidak
<p>9. Suruh anak melompat dengan satu kaki beberapa kali tanpa berpegangan (lompatan dengan dua kaki tidak diizinkan). Apakah ia dapat melompat 2-3 kali dengan satu kaki?</p>	Gerak kasar	Ya	Tidak
<p>10. Dapatkah anak sepenuhnya berpakaian sendiri tanpa bantuan?</p>	Sosialisasi & kemandirian	Ya	Tidak

Lampiran 6

REKAPITULASI DATA UMUM DAN DATA KHUSUS
Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Dengan Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun
Di Posyandu Mangunsuman Puskesmas Siman Kabupaten Ponorogo

No	Umur			Pendidikan		Pekerjaan		Data Khusus	
	Absolut	Kriteria	Kode	Absolut	Kode	Absolut	Kode	Stimulasi	Perkembangan
1	29 th	20 – 35 th	2	SMP	2	IRT	1	0	3
2	38 th	>35 th	3	SMA	3	IRT	1	1	1
3	41 th	>35 th	3	SMP	2	IRT	1	1	2
4	36 th	>35 th	3	SMA	3	IRT	1	1	3
5	28 th	20 – 35 th	2	SMP	2	Swasta	2	1	1
6	28 th	20 – 35 th	2	SMA	3	Swasta	2	1	1
7	30 th	20 – 35 th	2	SMA	3	Swasta	2	1	1
8	31 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	1
9	37 th	>35 th	3	SMA	3	IRT	1	1	1
10	30 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	1
11	34 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	2
12	29 th	20 – 35 th	2	PT	4	PNS	3	1	3
13	26 th	20 – 35 th	2	SMP	2	IRT	1	0	1
14	36 th	>35 th	3	SD	1	Swasta	2	1	1
15	28 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	2
16	39 th	>35 th	3	SMA	3	IRT	1	1	1
17	38 th	>35 th	3	SMA	3	IRT	1	1	3

18	37 th	>35 th	3	PT	4	PNS	3	1	3
19	39 th	>35 th	3	SD	1	IRT	1	0	1
20	39 th	>35 th	3	SMP	2	Swasta	2	0	1
21	41 th	>35 th	3	SMP	2	Swasta	2	1	1
22	32 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	3
23	38 th	>35 th	3	SMP	2	IRT	1	1	1
24	35 th	20 – 35 th	2	SD	1	Swasta	2	0	2
25	38 th	>35 th	3	SMA	3	Swasta	2	1	1
26	32 th	20 – 35 th	2	PT	4	IRT	1	1	3
27	35 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	3
28	40 th	>35 th	3	SMP	2	Swasta	2	1	1
29	34 th	20 – 35 th	2	SD	1	Swasta	2	0	2
30	36 th	>35 th	3	SMA	3	Swasta	2	1	1
31	37 th	>35 th	3	SMA	3	IRT	1	1	3
32	41 th	>35 th	3	SMP	2	IRT	1	1	1
33	39 th	>35 th	3	SD	1	Swasta	2	1	1
34	34 th	20 – 35 th	2	SMP	2	IRT	1	1	3
35	40 th	>35 th	3	SMA	3	Swasta	2	1	1
36	33 th	20 – 35 th	2	SD	1	IRT	1	0	3
37	30 th	20 – 35 th	2	SMP	2	IRT	1	1	1
38	23 th	20 – 35 th	2	SD	1	IRT	1	1	3
39	47 th	>35 th	3	SMP	2	Swasta	2	1	1
40	38 th	>35 th	3	SMP	2	Swasta	2	0	2
41	36 th	>35 th	3	PT	4	PNS	3	1	2

42	32 th	20 – 35 th	2	SMA	3	Swasta	2	1	1
43	38 th	>35 th	3	SMA	3	Swasta	2	1	2
44	33 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	1
45	41 th	>35 th	3	PT	4	PNS	3	1	2
46	37 th	>35 th	3	SMP	2	IRT	1	1	1
47	40 th	>35 th	3	SD	1	IRT	1	1	2
48	34 th	20 – 35 th	2	PT	4	PNS	3	1	1
49	37 th	>35 th	3	SMA	3	Swasta	2	1	1
50	29 th	20 – 35 th	2	SMP	2	Swasta	2	0	3
51	34 th	20 – 35 th	2	SD	1	Swasta	2	1	1
52	29 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	2
53	26 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	1
54	36 th	>35 th	3	SMA	3	IRT	1	1	1
55	28 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	1
56	39 th	>35 th	3	SMP	2	IRT	1	0	3
57	38 th	>35 th	3	SMA	3	IRT	1	1	1
58	37 th	>35 th	3	SMA	3	Swasta	2	1	1
59	39 th	>35 th	3	SD	1	Swasta	2	1	2
60	30 th	20 – 35 th	2	SMA	3	Swasta	2	1	1
61	31 th	20 – 35 th	2	PT	4	PNS	3	1	1
62	37 th	>35 th	3	SD	1	Swasta	2	0	3
63	30 th	20 – 35 th	2	SMP	2	Swasta	2	1	2
64	34 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	1
65	25 th	20 – 35 th	2	SMA	3	IRT	1	1	1
66	33 th	20 – 35 th	2	SMP	2	IRT	1	0	3

Keterangan:

1. Umur :

- <20 tahun : kode 1
- 20-35 tahun : kode 2
- >35 tahun : kode 3

4. Stimulasi:

- Sesuai : kode 0
- Tidak sesuai : kode 1

2. Pendidikan :

- SD : kode 1
- SMP : kode 2
- SMA : kode 3
- PT : kode 4

5. Perkembangan:

- Normal : kode 1
- Meragukan : kode 2
- Menyimpang : kode 3

3. Pekerjaan :

- IRT : kode 1
- Swasta : kode 2
- PNS : kode 3



REKAPITULASI DATA KHUSUS
Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Dengan Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun
Di Posyandu Desa Mangunsuman Puskesmas Siman Kabupaten Ponorogo

A. Kuesioner Stimulasi Motorik Kasar

No	jenis kelamin		Umur Anak	Kode	pernyataan usia 36-48 bulan					pernyataan usia 48-60 bulan					Σ	Stimulasi	
	2	1			1	2	3	4	5	1	2	3	4	5		0	1
1		x	50 bln	2	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	4	x	
2	x		48 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
3	x		37 bln	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	5		x
4		x	55 bln	2	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	5		x
5		x	38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
6		x	42 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
7	x		40 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
8		x	40 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
9		x	41 bln	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	5		x
10	x		48 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
11		x	49 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		X
12		x	48 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		X
13	x		42 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		X
14		X	42 bln	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	3	x	
15	x		36 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		X
16	x		44 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		X

17	x		48 bln	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
18	x		36 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
19		x	40 bln	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	3	x	
20		x	37 bln	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	4	x	
21	x		38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
22		x	49 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
23		x	43 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
24	x		39 bln	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	3	x	
25		x	40 bln	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	5		x
26	x		40 bln	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	5		x
27	x		38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
28	x		45 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	5		x
29	x		37 bln	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	4	x	
30		x	50 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
31	x		44 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	5		x
32	x		42 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
33	x		39 bln	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	5		x	
34		x	37 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
35		x	48 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
36		x	39 bln	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	3	x	
37		x	36 bln	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	5		x	
38		x	45 bln	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	5		x
39		x	41 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x	
40	x		39 bln	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	4	x	

41	x		38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
42		x	48 bln	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	5		x
43		x	50 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
44		x	48 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
45	x		39 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	5		x
46	x		38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
47	x		39 bln	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	5		x
48	x		49 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
49	x		40 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
50		x	46 bln	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	3	x	
51		x	49 bln	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	5		x
52		x	48 bln	2	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	5		x
53		x	48 bln	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	5		x
54		x	46 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
55	x		41 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
56	x		48 bln	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	3	x	
57		x	49 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
58		x	37 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
59	x		50 bln	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	5		x
60	x		36 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
61	x		48 bln	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x
62		X	39 bln	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	3	x	
63		X	37 bln	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	5		x
64		X	41 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		x

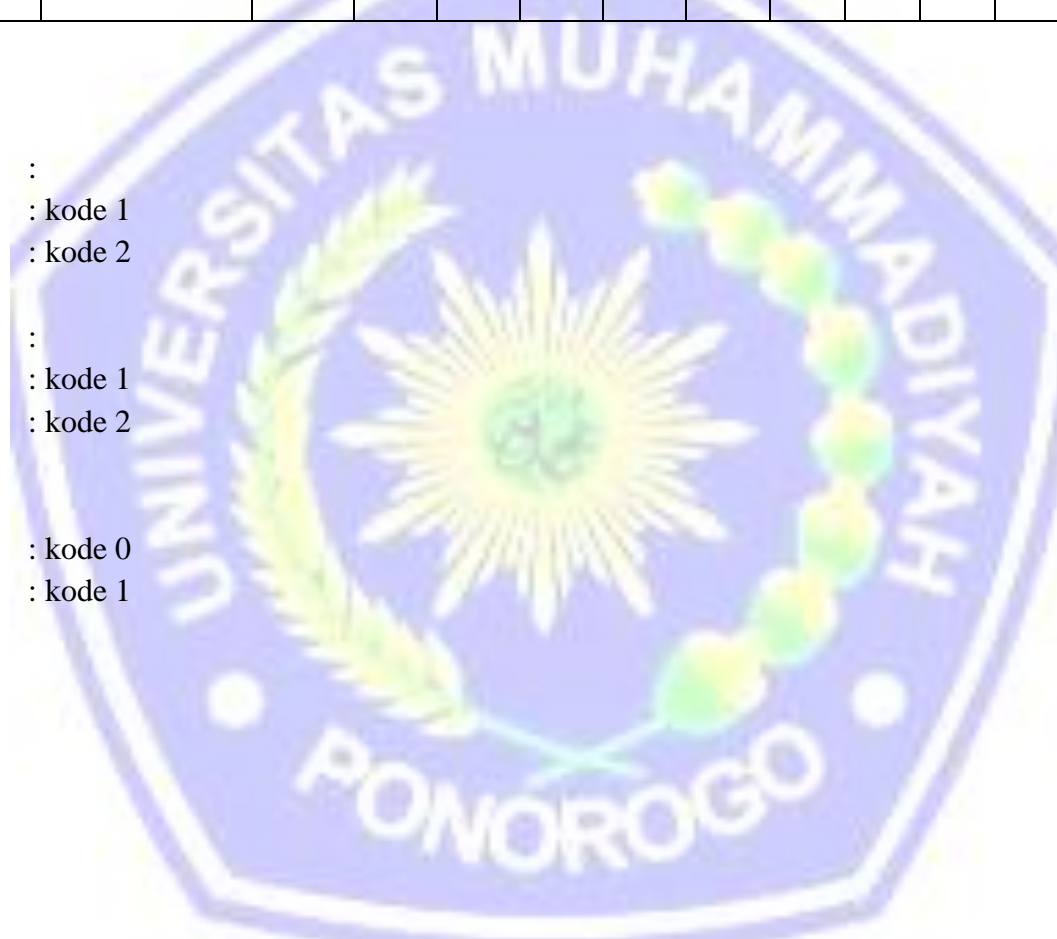
65	x		36 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5		X
66	x		45 bln	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	3	x	
Jumlah	32	34														54	12

Keterangan:

1. Jenis kelamin :
 - Perempuan : kode 1
 - Laki-laki : kode 2

2. Usia :
 - 36-48 bulan : kode 1
 - 48-60 bulan : kode 2

3. Stimulasi:
 - Sesuai : kode 0
 - Tidak sesuai : kode 1



**Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Dengan Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun
Di Posyandu Desa Mangunsuman Puskesmas Siman Kabupaten Ponorogo**

B. Perkembangan Anak dengan KPSP

No	jenis kelamin		Umur Anak	Pernyataan										Σ	Perkembangan		
	2	1		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		1	2	3
1		x	50 bln	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	6			x
2	x		48 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
3	x		37 bln	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	7		x	
4		x	55 bln	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	6			x
5		x	38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	x		
6		x	42 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
7	x		40 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
8		x	40 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
9		x	41 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
10	x		48 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
11		x	49 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9		x	
12		x	48 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9			x
13	x		42 bln	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	7	x		
14		x	42 bln	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	6	x		
15	x		36 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10		x	
16	x		44 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
17	x		48 bln	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8			x
18	x		36 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10			x

19		x	40 bln	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	5	x		
20		x	37 bln	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	6	x		
21	x		38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	x		
22		x	49 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9			x
23		x	43 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
24	x		39 bln	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	4		x	
25		x	40 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
26	x		40 bln	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8			x
27	x		38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10			x
28	x		45 bln	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	6	x		
29	x		37 bln	0	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5		x	
30		x	50 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
31	x		44 bln	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8			x
32	x		42 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
33	x		39 bln	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	6	x		
34		x	37 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10			x
35		x	48 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
36		x	39 bln	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	6			x
37		x	36 bln	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	x		
38		x	45 bln	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	6			x
39		x	41 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
40	x		39 bln	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	6		x	
41	x		38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10		x	
42		x	48 bln	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	7	x		

43		x	50 bln	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8		x	
44		x	48 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
45	x		39 bln	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8		x	
46	x		38 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	x		
47	x		39 bln	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	7		x	
48	x		49 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
49	x		40 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
50		x	46 bln	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	4			x
51		x	49 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
52		x	48 bln	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	7		x	
53		x	48 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
54		x	46 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
55	x		41 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
56	x		48 bln	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	5			x
57		x	49 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
58		x	37 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	x		
59	x		50 bln	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	8		x	
60	x		36 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	x		
61	x		48 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
62		x	39 bln	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	5			x
63		x	37 bln	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	7		x	
64		x	41 bln	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	x		
65	x		36 bln	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	x		
66	x		45 bln	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	6			x

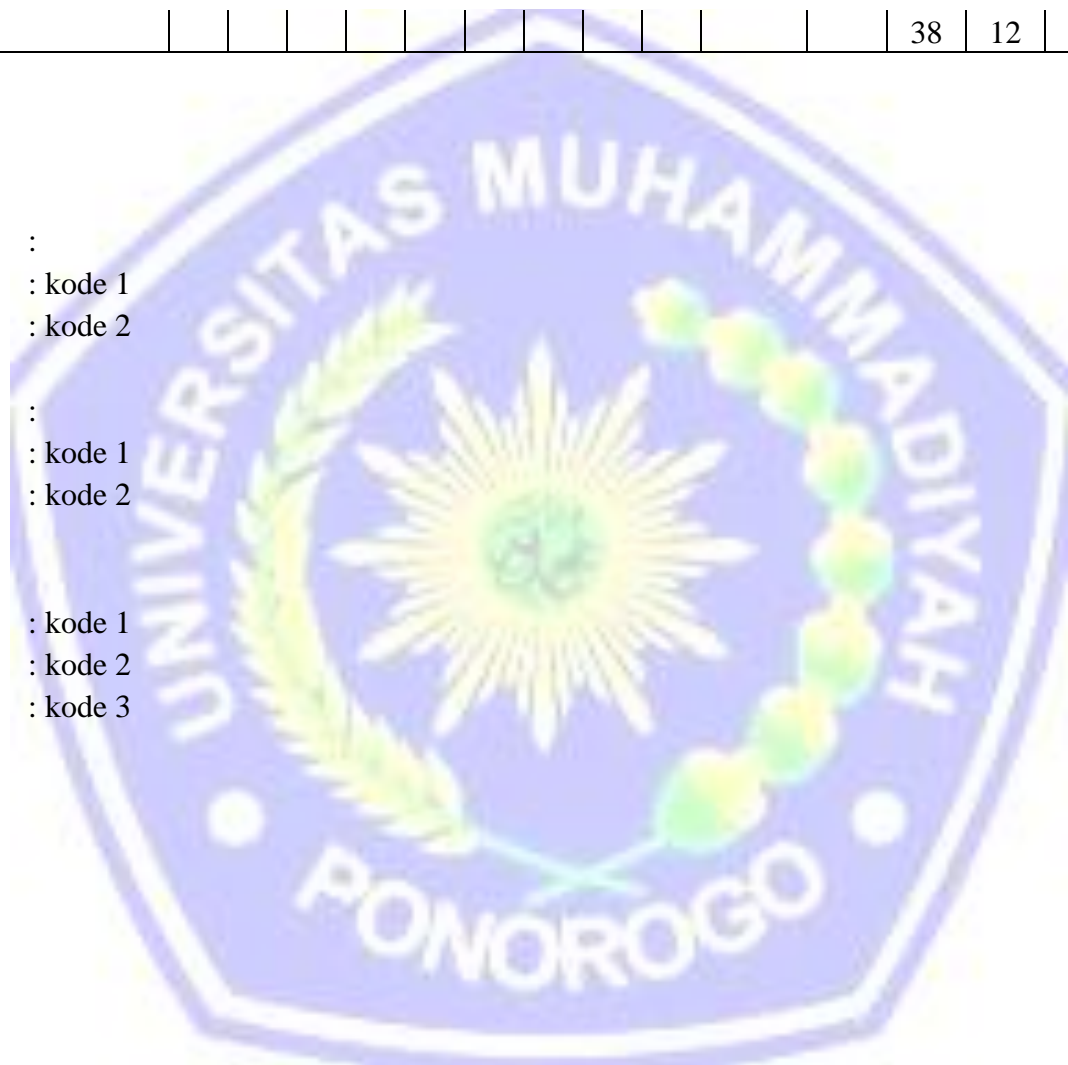
Jumlah	32	34											38	12	16
--------	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	----	----

Keterangan:

- 4. Jenis kelamin :
 - Perempuan : kode 1
 - Laki-laki : kode 2

- 5. Usia :
 - 36-48 bulan : kode 1
 - 48-60 bulan : kode 2

- 6. Perkembangan :
 - Normal : kode 1
 - Meragukan : kode 2
 - Menyimpang : kode 3



REKAPITULASI HASIL UJI STATISTIK

Statistics

	Umur Ortu	Pendidikan	Pekerjaan	Stimulasi	Perkembangan
N Valid	66	66	66	66	66
Missing	0	0	0	0	0
Mean	2.50	2.50	1.56	.82	1.67
Median	2.50	3.00	1.00	1.00	1.00
Std. Deviation	.504	.899	.659	.389	.847
Sum	165	165	103	54	110
Percentiles 25	2.00	2.00	1.00	1.00	1.00
50	2.50	3.00	1.00	1.00	1.00
75	3.00	3.00	2.00	1.00	2.25

Umur Ortu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20 – 35 th	33	50.0	50.0	50.0
>35 th	33	50.0	50.0	100.0
Total	66	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	11	16.7	16.7	16.7
SMP	18	27.3	27.3	43.9
SMA	30	45.5	45.5	89.4
PT	7	10.6	10.6	100.0
Total	66	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid IRT	35	53.0	53.0	53.0
Swasta	25	37.9	37.9	90.9
PNS	6	9.1	9.1	100.0
Total	66	100.0	100.0	

Jenis kelamin Balita

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Perempuan	34	51.5	51.5	51.5
Laki-laki	32	48.5	48.5	100.0
Total	66	100.0	100.0	

Umur Balita

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 36 - 48 bln	45	68.2	68.2	68.2
48 - 60 bln	21	31.8	31.8	100.0
Total	66	100.0	100.0	

Stimulasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Sesuai	12	18.2	18.2	18.2
Sesuai	54	81.8	81.8	100.0
Total	66	100.0	100.0	

Perkembangan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Normal	38	57.6	57.6	57.6
Meragukan	12	18.2	18.2	75.8
Penyimpangan	16	24.2	24.2	100.0
Total	66	100.0	100.0	



Lampiran 8

**Tabel Tabulasi Silang Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Dengan
Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun
Di Posyandu Kelurahan Mangunsuman Puskesmas Siman Kabupaten Ponorogo**

Stimulasi * Umur Ortu Crosstabulation

			Umur Ortu			Total
			<20 th	20 – 35 th	>35 th	
Stimulasi Tidak Sesuai	Count		0	6	6	12
	% within Stimulasi		0 %	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Umur Ortu		0%	18.2%	18.2%	18.2%
	% of Total		0%	9.1%	9.1%	18.2%
Sesuai	Count		0	27	27	54
	% within Stimulasi		0%	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Umur Ortu		0%	81.8%	81.8%	81.8%
	% of Total		0%	40.9%	40.9%	81.8%
Total	Count		0	33	33	66
	% within Stimulasi		0%	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Umur Ortu		0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		0%	50.0%	50.0%	100.0%

Stimulasi * Pendidikan Crosstabulation

			Pendidikan				Total
			SD	SMP	SMA	PT	
Stimulasi Tidak Sesuai	Count		6	6	0	0	12
	% within Stimulasi		50.0%	50.0%	.0%	.0%	100.0%
	% within Pendidikan		54.5%	33.3%	.0%	.0%	18.2%
	% of Total		9.1%	9.1%	.0%	.0%	18.2%
Sesuai	Count		5	12	30	7	54
	% within Stimulasi		9.3%	22.2%	55.6%	13.0%	100.0%
	% within Pendidikan		45.5%	66.7%	100.0%	100.0%	81.8%
	% of Total		7.6%	18.2%	45.5%	10.6%	81.8%
Total	Count		11	18	30	7	66
	% within Stimulasi		16.7%	27.3%	45.5%	10.6%	100.0%
	% within Pendidikan		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		16.7%	27.3%	45.5%	10.6%	100.0%

Stimulasi * Pekerjaan Crosstabulation

			Pekerjaan			Total
			IRT	Swasta	PNS	
Stimulasi Tidak Sesuai	Count	5	7	0	12	
	% within Stimulasi	41.7%	58.3%	.0%	100.0%	
	% within Pekerjaan	14.3%	28.0%	.0%	18.2%	
	% of Total	7.6%	10.6%	.0%	18.2%	
Sesuai	Count	30	18	6	54	
	% within Stimulasi	55.6%	33.3%	11.1%	100.0%	
	% within Pekerjaan	85.7%	72.0%	100.0%	81.8%	
	% of Total	45.5%	27.3%	9.1%	81.8%	
Total	Count	35	25	6	66	
	% within Stimulasi	53.0%	37.9%	9.1%	100.0%	
	% within Pekerjaan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	53.0%	37.9%	9.1%	100.0%	

Stimulasi * Jenis kelamin Balita Crosstabulation

			Jenis kelamin Balita		Total
			Permpuan	Laki-laki	
Stimulasi Tidak Sesuai	Count	7	5	12	
	% within Stimulasi	58.3%	41.7%	100.0%	
	% within Jenis kelamin Balita	20.6%	15.6%	18.2%	
	% of Total	10.6%	7.6%	18.2%	
Sesuai	Count	27	27	54	
	% within Stimulasi	50.0%	50.0%	100.0%	
	% within Jenis kelamin Balita	79.4%	84.4%	81.8%	
	% of Total	40.9%	40.9%	81.8%	
Total	Count	34	32	66	
	% within Stimulasi	51.5%	48.5%	100.0%	
	% within Jenis kelamin Balita	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	51.5%	48.5%	100.0%	

Stimulasi * Umur Balita Crosstabulation

			Umur Balita		Total
			36 - 48 bln	48 - 60 bln	
Stimulasi	Tidak Sesuai	Count	10	2	12
		% within Stimulasi	83.3%	16.7%	100.0%
		% within Umur Balita	22.2%	9.5%	18.2%
		% of Total	15.2%	3.0%	18.2%
	Sesuai	Count	35	19	54
		% within Stimulasi	64.8%	35.2%	100.0%
		% within Umur Balita	77.8%	90.5%	81.8%
		% of Total	53.0%	28.8%	81.8%
Total	Count	45	21	66	
	% within Stimulasi	68.2%	31.8%	100.0%	
	% within Umur Balita	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	68.2%	31.8%	100.0%	



Perkembangan * Pendidikan Crosstabulation

			Pendidikan				Total
			SD	SMP	SMA	PT	
Perkem- bangan	Normal	Count	1	8	24	5	38
		% within Perkembangan	2.6%	21.1%	63.2%	13.2%	100.0%
		% within Pendidikan	9.1%	44.4%	80.0%	71.4%	57.6%
		% of Total	1.5%	12.1%	36.4%	7.6%	57.6%
	Meragukan	Count	2	3	5	2	12
		% within Perkembangan	16.7%	25.0%	41.7%	16.7%	100.0%
		% within Pendidikan	18.2%	16.7%	16.7%	28.6%	18.2%
		% of Total	3.0%	4.5%	7.6%	3.0%	18.2%
	Penyimpangan	Count	8	7	1	0	16
		% within Perkembangan	50.0%	43.8%	6.3%	.0%	100.0%
		% within Pendidikan	72.7%	38.9%	3.3%	.0%	24.2%
		% of Total	12.1%	10.6%	1.5%	.0%	24.2%
Total	Count	11	18	30	7	66	
	% within Perkembangan	16.7%	27.3%	45.5%	10.6%	100.0%	
	% within Pendidikan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	16.7%	27.3%	45.5%	10.6%	100.0%	



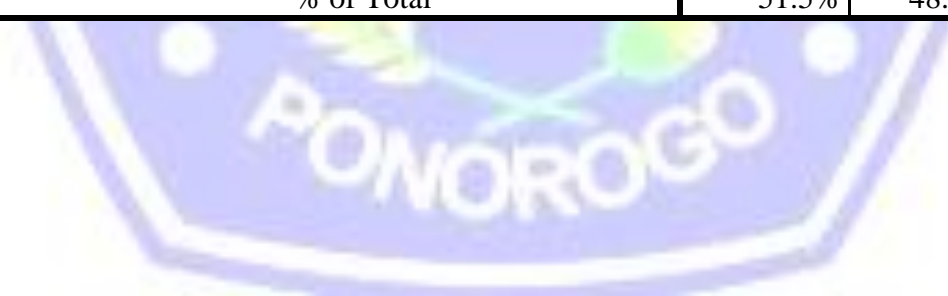
Perkembangan * Pekerjaan Crosstabulation

			Pekerjaan			Total
			IRT	Swasta	PNS	
Perkembangan	Normal	Count	21	12	5	38
		% within Perkembangan	55.3%	31.6%	13.2%	100.0%
		% within Pekerjaan	60.0%	48.0%	83.3%	57.6%
		% of Total	31.8%	18.2%	7.6%	57.6%
Meragukan		Count	7	4	1	12
		% within Perkembangan	58.3%	33.3%	8.3%	100.0%
		% within Pekerjaan	20.0%	16.0%	16.7%	18.2%
		% of Total	10.6%	6.1%	1.5%	18.2%
Penyimpangan		Count	7	9	0	16
		% within Perkembangan	43.8%	56.3%	.0%	100.0%
		% within Pekerjaan	20.0%	36.0%	.0%	24.2%
		% of Total	10.6%	13.6%	.0%	24.2%
Total		Count	35	25	6	66
		% within Perkembangan	53.0%	37.9%	9.1%	100.0%
		% within Pekerjaan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	53.0%	37.9%	9.1%	100.0%



Perkembangan * Jenis kelamin Balita Crosstabulation

		Jenis kelamin Balita		Total
		Permpuan	Laki-laki	
Perkembangan Normal	Count	21	17	38
	% within Perkembangan	55.3%	44.7%	100.0%
	% within Jenis kelamin Balita	61.8%	53.1%	57.6%
	% of Total	31.8%	25.8%	57.6%
Meragukan	Count	4	8	12
	% within Perkembangan	33.3%	66.7%	100.0%
	% within Jenis kelamin Balita	11.8%	25.0%	18.2%
	% of Total	6.1%	12.1%	18.2%
Penyimpangan	Count	9	7	16
	% within Perkembangan	56.3%	43.8%	100.0%
	% within Jenis kelamin Balita	26.5%	21.9%	24.2%
	% of Total	13.6%	10.6%	24.2%
Total	Count	34	32	66
	% within Perkembangan	51.5%	48.5%	100.0%
	% within Jenis kelamin Balita	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	51.5%	48.5%	100.0%



Perkembangan * Umur Balita Crosstabulation

		Umur Balita		Total
		36 - 48 bln	48 - 60 bln	
Perkembangan Normal	Count	25	13	38
	% within Perkembangan	65.8%	34.2%	100.0%
	% within Umur Balita	55.6%	61.9%	57.6%
	% of Total	37.9%	19.7%	57.6%
Meragukan	Count	7	5	12
	% within Perkembangan	58.3%	41.7%	100.0%
	% within Umur Balita	15.6%	23.8%	18.2%
	% of Total	10.6%	7.6%	18.2%
Penyimpangan	Count	13	3	16
	% within Perkembangan	81.3%	18.8%	100.0%
	% within Umur Balita	28.9%	14.3%	24.2%
	% of Total	19.7%	4.5%	24.2%
Total	Count	45	21	66
	% within Perkembangan	68.2%	31.8%	100.0%
	% within Umur Balita	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	68.2%	31.8%	100.0%

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Stimulasi * Perkembangan	66	100.0%	0	.0%	66	100.0%

Stimulasi * Perkembangan Crosstabulation

			Perkembangan			Total
			Normal	Meragukan	Penyimpangan	
Stimulasi Tidak Sesuai	Count	0	0	12	12	
	% within Stimulasi	.0%	.0%	100.0%	100.0%	
	% within Perkembangan	.0%	.0%	75.0%	18.2%	
	% of Total	.0%	.0%	18.2%	18.2%	
Sesuai	Count	38	12	4	54	
	% within Stimulasi	70.4%	22.2%	7.4%	100.0%	
	% within Perkembangan	100.0%	100.0%	25.0%	81.8%	
	% of Total	57.6%	18.2%	6.1%	81.8%	
Total	Count	38	12	16	66	
	% within Stimulasi	57.6%	18.2%	24.2%	100.0%	
	% within Perkembangan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	57.6%	18.2%	24.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	45.833 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	44.592	2	.000
Linear-by-Linear Association	36.317	1	.000
N of Valid Cases	66		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.18.

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.640			.000
Interval by Interval	Pearson's R	-.747	.069	-9.002	.000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	-.696	.071	-7.764	.000 ^c
N of Valid Cases		66			












- a. Not assuming the null hypothesis.
- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.
- c. Based on normal approximation.

LEMBAR KONSULTASI
KARYA TULIS ILMIAH
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
TAHUN 2014/2015

NAMA MAHASISWA : WINDI SENTIKA
NIM : 12621222
PEMBIMBING I : SRININGSIH, S.ST., M.Kes
PEMBIMBING II : VISI PRIMA TWIN PUTRANTI, S.ST.,M.Kes

JUDUL

HUBUNGAN STIMULASI MOTORIK KASAR DENGAN PERKEMBANGAN ANAK BALITA USIA 3-5
 TAHUN DI POSYANDU KELURAHAN MANGUNSUMAN PUSKESMAS SIMAN KABUPATEN
 PONOROGO

TANGGAL	KETERANGAN	TTD
16-1-2015	Acc Judul. BAB I : LB = skala data dilengkapi. - sp - Rumusan masalah. - Tujuan, Manfaat.	
20-1-2015	Judul. BAB I Revisi → Lanjut BAB II & III	
21-1-2015	BAB I = Tujuan, Manfaat dicet. Buat BAB II & III	
7-3-2015	BAB II } Revisi. BAB III }	
25-6-2015	Revisi BAB II & III.	
1-7-2015	Revisi Lampiran + BAB II.	
5-7-2015	BAB II → Kerangka konsep. Lampiran DPST.	
10-7-2015	Revisi BAB III → Acc ujian proposal.	
15-7-2015	BAB III, Cetak, KIS?.	
27-7-2015	KIS??	
28-7-2015	Acc ujian proposal.	



TANGGAL	KETERANGAN	TTD
28-7-2015	ACC usian proposal.	<u>Uw</u>
8-8-2015	ACC Penelitian.	<u>Uw</u>
13-9-2015	BAB IV Hasil Pembahasan.	<u>Uw</u>
	BAB V Kesimpulan	<u>Uw</u>
4-9-2015	Revisi BAB IV, V, lampiran tabulas	<u>Uw</u>
5-9-2015	BAB IV: Pembahasan.	<u>Uw</u>
	BAB V lengkapi.	<u>Uw</u>
	Tabulas: s'lang.	<u>Uw</u>
17-9-2015	BAB IV: Lengkapi	<u>Uw</u>
	- Pembahasan	<u>Uw</u>
	- Abstrak	<u>Uw</u>
	- Tabulas Data.	<u>Uw</u>
19-9-2015	Abstrak, BAB IV, BAB V	<u>Uw</u>
25-9-2015	Rev. Abstrak ACC usian KTI	<u>Uw</u>
26-9-2015	Lampiran lengkapi Data.	<u>Uw</u>
28-9-2015	ACC usian KTI	<u>Uw</u>
28-9-2015	ACC usian KTI	<u>Uw</u>
15-10-2015	ACC Revisi	<u>Uw</u>
16-10-2015	ACC Revisi	<u>Uw</u>



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id
Website : www.umpo.ac.id

Nomor : 982 /III.6/PN/ 2015
Lamp. : -
Hal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Ponorogo, 1 Juli 2015

Kepada :
Yth. Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo

Di-

PONOROGO

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan D-III Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2014 / 2015, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun *Karya Tulis Ilmiah (penelitian/riset sederhana)* lingkup kebidanan.

Untuk kegiatan dimaksud mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan informasi kepada mahasiswa / mahasiswi kami dalam mengadakan survey / kunjungan guna mencari data pada penyusunan *Karya Tulis Ilmiah*. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Windi Sentika
NIM : 12621222
Lokasi Penelitian : Posyandu Desa Mangunsuman, Kecamatan Siman, Kabupaten Ponorogo
Waktu Penelitian : 6 bulan
Judul Penelitian/Riset : Hubungan Stimulasi Motorik Kasar dengan Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.

Dekan,



SITI MUNAWAROH, S.Kep.Ns.,M.Kep
NIK. 19701004 199611 12



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
**BADAN KESATUAN BANGSA,
POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**
Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 81A / 405.19 / 2015

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 1 Juli 2015, Nomor : 981/III-6/PN/2015, perihal Permohonan Ijin Penelitian

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti : **WINDI SENTIKA**
Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
Alamat : Dusun Krajan RT. 03 RW. 02 Des/Kel. Nglaran Kec. Tulakan Kab. Pacitan
Thema / Acara Survey / Research : " **Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Dengan /PKL/ Pengumpulan data/Magang Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun** "
Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : Posyandu Kelurahan Mangunsuman Kec. Siman Kab. Ponorogo
Tujuan Penelitian : Karya Tulis Ilmiah.
Tanggal dan atau Lamanya Penelitian : 6 (Enam) Bulan sejak tanggal surat dikeluarkan.
Bidang Penelitian : Kesehatan
Status Penelitian : Perpanjangan
Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : **Siti Munawaroh, S.Kep.Ns.M.Kep.**
Dekan Fak. Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
Anggota Peneliti : -
Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
2. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
3. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesucilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
5. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
6. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik dan Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ponorogo.
7. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 13 Juli 2015

Pih. **KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA,
POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT
KABUPATEN PONOROGO**



Tembusan :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab.Ponorogo
2. Dekan Fak. Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
KECAMATAN SIMAN
KELURAHAN MANGUNSUMAN
Jl. Letjend. Suprpto No. 107 Telp. 486631
PONOROGO

Kode Pos : 63471

SURAT KETERANGAN

Nomor : 470/178 /405. 30.4.2/2015.

Yang bertanda tangan dibawah ini Lurah Mangunsuman Kecamatan Siman Kabupaten Ponorogo, menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

1. Nama : WINDI SENTIKA
2. Jenis Kelamin : Perempuan
3. Status : Belum Kawin
4. Pekerjaan : Pelajar/Mahasiswa FIK/Kebidanan Unmuh Ponorogo.
5. Alamat : Dusun Krajan Desa Nglaran Kec. Tulakan Kab. Pacitan.
6. Keterangan : Bahwa yang bersangkutan telah selesai mengadakan penelitian di Posyandu di Kelurahan Mangunsuman Kecamatan Siman Kabupaten Ponorogo Pada Tanggal 10, 11, 12 Agustus 2015 dengan Judul **"Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Dengan Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun"**

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yang bersangkutan

WINDI SENTIKA

Ponorogo 20 Agustus 2015
KELURAHAN MANGUNSUMAN

DINA ANDRIANI, S.STP, M.Si
Penata
NIP. 19820529 200112 2 002



RINCIAN PEMBIAYAAN

No	Anggaran	Biaya
1.	Penyusunan Proposal	
	a. Internet	Rp. 70.000,00
	b. Transportasi	Rp. 180.000,00
	c. Print Materi	Rp. 200.000,00
	d. Ujian Proposal	Rp. 445.000,00
2.	Pengambilan data	
	a. Transportasi	Rp. 100.000,00
	b. Penggandaan Kuesioner	Rp. 80.000,00
3.	Ujian KTI	
	a. Internet	Rp. 50.000,00
	b. Print Materi	Rp. 200.000,00
	c. Penggandaan	Rp. 100.000,00
	d. Penjilitan	Rp. 25.000,00
	e. Ujian Sidang	Rp. 500.000,00
	Total	Rp. 2.000.000,00



Lampiran 14

FOTO KEGIATAN PENELITIAN
Hubungan Stimulasi Motorik Kasar Dengan Perkembangan Anak Balita Usia 3-5 Tahun
Di Posyandu Kelurahan Mangunsuman Puskesmas Siman Kabupaten Ponorogo







