

LAMPIRAN

Lampiran 1

INFORMED CONSENT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Jenis kelamin :

Usia :

Bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian yang berjudul “Progresifitas Miopia Pada Anak Sekolah Dasar di Daerah Pedesaan Dibandingkan Dengan Daerah Perkotaan ”. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana progresi miopia pada anak sekolah dasar di daerah pedesaan bila dibandingkan dengan daerah perkotaan.

Dengan alasan apapun, apabila saya menghendaki saya berhak membatalkan surat persetujuan ini. Demikian surat persetujuan ini saya buat dengan sebenarnya, tanpa ada unsur paksaan.

Yogyakarta,.....2016

Mengetahui,

Peneliti

Responden

Indah Khairunnisa

(.....)

Lampiran 2

Output Analisis Data Menggunakan SPSS 15.0

- a. Uji Paired Sample T Test: Menentukan keseragaman pertambahan miopia pada mata kanan dan mata kiri

Paired Samples Test SD Pedesaan

		Paired Differences				t	df	Sig. (2-tailed)	
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower				Upper
Pair 1	OD - OS	-.06410	.27337	.04377	-.15272	.02451	-1.464	38	.151

Paired Samples Test SD Perkotaan

		Paired Differences				t	df	Sig. (2-tailed)	
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower				Upper
Pair 1	OD - OS	-.10484	.45996	.08261	-.27355	.06387	-1.269	30	.214

- b. Uji Sahpiro-Wilk: Uji Normalitas Mata kiri SD Pedesaan dan Perkotaan untuk menentukan apakah data memiliki persebaran normal atau tidak

Descriptives

		Statistic	Std. Error
OSDESA	Mean	.1694	.06067
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	.0454
		Upper Bound	.2933
	5% Trimmed Mean	.1147	
	Median	.0000	

	Variance		.114	
	Std. Deviation		.33781	
	Minimum		.00	
	Maximum		1.50	
	Range		1.50	
	Interquartile Range		.25	
	Skewness		2.716	.421
	Kurtosis		8.135	.821
OSKOTA	Mean		.2581	.07377
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	.1074	
		Upper Bound	.4087	
	5% Trimmed Mean		.1953	
	Median		.0000	
	Variance		.169	
	Std. Deviation		.41071	
	Minimum		.00	
	Maximum		2.00	
	Range		2.00	
	Interquartile Range		.50	
	Skewness		2.838	.421
	Kurtosis		10.422	.821

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
OSDESA	.369	31	.000	.575	31	.000
OSKOTA	.265	31	.000	.641	31	.000

a. Lilliefors Significance Correction

- c. Uji Mann-Whitney: Uji Progresifitas Miopia Pada SD Pedesaan dan Perkotaan

Ranks

	OS	N	Mean Rank	Sum of Ranks
NILAI	DESA	39	33.96	1324.50
	KOTA	31	37.44	1160.50
	Total	70		

Test Statistics^a

	NILAI
Mann-Whitney U	544.500
Wilcoxon W	1324.500
Z	-.792
Asymp. Sig. (2-tailed)	.429

a. Grouping Variable: OS

Lampiran 3

Etika Penelitian



Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

Nomor : 778/C.6 – III/ PN-FKIK UMY/VIII/2016
Hal : Permohonan Ijin Penelitian dan Pengambilan Data

Kepada Yth. :
Kepala Sekolah SDN Tlogo Kasihan
Tlogo, Tamantirto, Kasihan, Bantul, DIY

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Bersama ini kami sampaikan dengan hormat, bahwa untuk memperoleh derajat Sarjana, mahasiswa Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta diberi tugas Penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI). Untuk itu diperlukan penelitian untuk mendapatkan kebenaran dalam penulisan.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon Mahasiswa tersebut di bawah ini dapat diijinkan untuk melakukan **Penelitian dan Pengambilan Data** guna mendapatkan informasi sebagai bahan penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Nama Peneliti : Indah Khairunnisa
NIM : 20140310054
Judul KTI : Progresifitas Miopia pada Anak Sekolah Dasar di Daerah Pedesaan Dibandingkan Daerah Perkotaan
Pembimbing : dr. Yunani Setyandriana, Sp.M

Demikian surat permohonan ini kami ajukan, atas tercabulnya serta kerjasamanya yang baik kami ucapkan terima kasih

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Yogyakarta, 22 Agustus 2016
Dekan



dr. H. Ardi Pramono, Sp.An., M.Kes



Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext. 213, 7491350 Fax. (0274) 387658

Muda mendunia