

Uji Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 1	,260	10	,053	,766	10	,006
nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 1	,208	10	,200 [*]	,920	10	,360
nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 2	,253	10	,069	,850	10	,058
nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 2	,244	10	,094	,852	10	,062
selisih nilai keseimbangan kelompok perlakuan 1	,221	10	,182	,893	10	,184
selisih nilai keseimbangan kelompok perlakuan 2	,300	10	,011	,794	10	,012

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

Uji Homogenitas

Test of Homogeneity of Variance

	Levene Statistic	df1	df2	Sig.
sebelum12	Based on Mean	1,132	1	,18
	Based on Median	,336	1	,569
	Based on Median and with adjusted df	,336	1	,18,000
	Based on trimmed mean	1,105	1	,307

Uji Hipotesis I

Ranks

	N	Mean Rank	Sum of Ranks
Negative Ranks	0 ^b	,00	,00
Positive Ranks	10 ^b	5,50	55,00
Ties	0 ^c		
Total	10		

- a. nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 1 < nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 1
- b. nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 1 > nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 1
- c. nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 1 = nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 1

Test Statistics^a

	nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 1 - nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 1
Z	-2,810 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	,005

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Uji Hipotesis II**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 2	3,950	10	1,5357	,4856
	nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 2	14,950	10	7,4403	2,3528

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 2 & nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 2	10	,646	,043

Paired Samples Test

	Paired Differences						t	df	Sig. (2-tailed)			
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference								
				Lower	Upper							
Pair 1	nilai keseimbangan sebelum kelompok perlakuan 2 - nilai keseimbangan sesudah kelompok perlakuan 2	-11,00 00	6,5532 2,0723	-15,68 79	-6,3121 5,30	-8	9		,000			

Uji Hipotesis III

Ranks

	kelompok	N	Mean Rank	Sum of Ranks
selesih12	1,0	10	8,75	87,50
	2,0	10	12,25	122,50
	Total	20		

Test Statistics^a

	selesih12
Mann-Whitney U	32,500
Wilcoxon W	87,500
Z	-1,327
Asymp. Sig. (2-tailed)	,185
Exact Sig. [2*(1-tailed Sig.)]	,190 ^b

a. Grouping Variable: kelompok

b. Not corrected for ties.



PEMERINTAH KABUPATEN BOGOR
DINAS PENDIDIKAN
UPT PENDIDIKAN XX KECAMATAN PARUNG PANJANG
SD NEGERI RABAK

Jl. Raya Dago No. 2 Desa Kabasiran Kecamatan Parungpanjang-Bogor 16360

SURAT KETERANGAN

Nomor : 421.2/053-033/II/2015

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama	: H. SUGANDA,SPd.MM
NIP	: 196008271982041002
Pangkat Gol Ruang	: Pembina Tk.I / IV b
Jabatan	: Kepala Sekolah
Unit Kerja	: SD Negeri Rabak

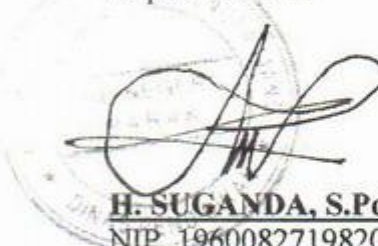
Menerangkan bahwa :

Nama	: ANITA NUR MUSYARIFAH
NIM	: 2011-66-007
Jenis kelamin	: Perempuan
Jurusan	: Fisioterapi
Fakultas	: Fisioterapi
Universitas	: Esa Unggul Jakarta

Adalah benar penah memberikan ijin bagi mahasiswa tersebut diatas untuk melakukan penelitian dan benar juga telah melakukan penelitian pada sekolah kami SD Negeri Rabak Parungpanjang Bogor, selama 6 minggu terhitung tanggal 09 September - Oktober 2014.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dengan sebenarnya agar dapat diketahui dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

Parungpanjang, 02 Pebruari 2015
Kepala Sekolah



H. SUGANDA, S.Pd, MM
NIP. 196008271982041002