

LAMPIRAN 1
DATA HASIL PENELITIAN

Hasil Perhitungan Nilai Rata-rata (\bar{X}) dan Simpangan Baku (s)

PRETEST			
no	GRUP KONTROL	no	GRUP EXPERIMEN
1	31	2	20
4	19	3	34
5	16	6	39
8	17	7	17
9	18	10	16
12	16	11	18
13	23	14	28
16	24	15	30
17	19	18	20
20	18	19	21
21	21	22	21
24	25	23	18
25	21	26	16
28	25	27	23
29	25	30	21
32	20	31	26
33	26	34	26
36	27	35	30
jumlah	391		424
rata2	21,72222222		23,55555556

POST TEST			
no	GRUP KONTROL	no	GRUP EXPERIMEN
1	34	2	26
4	21	3	39
5	19	6	46
8	21	7	24
9	22	10	24
12	22	11	27
13	27	14	37
16	28	15	35
17	21	18	26
20	25	19	29
21	28	22	31
24	27	23	21
25	23	26	20
28	31	27	30
29	29	30	28
32	23	31	29
33	32	34	33
36	33	35	39
jumlah	466		544
rata2	25,88888889		30,22222222

Amin Muhalim, 2018

PENGARUH PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN BOLA MODIFIKASI TERHADAP HASIL BELAJAR SEPAK SILA DALAM PERMAINAN SEPAK TAKRAW

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

HASIL UJI NORMALITAS *POSTTEST* KELOMPOK EKSPERIMEN (BOLA MODIFIKASI)

no	posttest eksperimen	Zi	F(Zi)	S(Zi)	F(Zi)-S(Zi)	Lo	Lt	kesimpulan
1	20	-1,4891	0,068230728	0,055556	0,012675			
2	21	-1,34343	0,089567078	0,111111	-0,02154			
3	24	-0,90641	0,182360041	0,166667	0,015693			
4	24	-0,90641	0,182360041	0,222222	-0,03986			
5	26	-0,61506	0,26925676	0,277778	-0,00852			
6	26	-0,61506	0,26925676	0,333333	-0,06408			
7	27	-0,46939	0,319395548	0,388889	-0,06949			
8	28	-0,32372	0,373076132	0,444444	-0,07137			
9	29	-0,17804	0,429344063	0,5	-0,07066			
10	29	-0,17804	0,429344063	0,555556	-0,12621	0,015693	0,2	Normal
11	30	-0,03237	0,487087814	0,611111	-0,12402			
12	31	0,113301	0,545104024	0,666667	-0,12156			
13	33	0,404646	0,657131243	0,722222	-0,06509			
14	35	0,695992	0,75678297	0,777778	-0,02099			
15	37	0,987337	0,838261269	0,833333	0,004928			
16	39	1,278682	0,899495528	0,888889	0,010607			
17	39	1,278682	0,899495528	0,944444	-0,04495			
18	46	2,298391	0,989230228	1	-0,01077			
rata2	30,222	Karena $Lo < Lt$ maka data di atas berdistribusi						Normal
sd	6,864							

Amin Muhalim, 2018

PENGARUH PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN BOLA MODIFIKASI TERHADAP HASIL BELAJAR SEPAK SILA DALAM PERMAINAN SEPAK TAKRAW

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

UJI HOMOGENITAS KESAMAAN DUA VARIANS HASIL TES SEPAK SILA

no	pretest eksperimen	posttest eksperimen
1	16	20
2	16	21
3	17	24
4	18	24
5	18	26
6	20	26
7	20	27
8	21	28
9	21	29
10	21	29
11	23	30
12	26	31
13	26	33
14	28	35
15	30	37
16	30	39
17	34	39
18	39	46
rata2	23,55	30,22
varians	42,732	47,124
ftabel	2,27	
fhitung	1,102	

1. HIPOTESIS KALIMAT	
HO	Kedua kelompok tidak terdapat perbedaan varians yang signifikan yang berarti kedua kelompok mempunyai varians yang sama atau HOMOGEN
HI	Kedua kelompok terdapat perbedaan varians yang signifikan yang berarti kedua kelompok mempunyai variansi yang tidak sama atau HETEROGEN

2. hipotesis statistik	
H ₀ :	$\sigma_1 = \sigma_2$
H ₁ :	$\sigma_1 \neq \sigma_2$

3. Mencari F _{hitung}					
F _{hitung} =	V MAX	=	$\frac{47,124}{42,732}$	=	1,102
	V MIN				

4. Menentukan F _{tabel}	
F _{tabel} =	F _α dengan dk (n-1 ; n2-1)
	Jadi F _{0,05 dk (17;17)}
	Didapat F _{tabel} = 2,27

6. kesimpulan
Karena Ho Diterima berarti bahwa $\mu = \mu_0$ maka kedua kelompok tidak terdapat perbedaan varians yang signifikan yang berarti kedua kelompok mempunyai varians yang sama atau HOMOGEN

5. Membandingkan F _{hitung} dengan F _{tabel}
F _{hitung} (1,203) < F _{tabel} (2,27), maka Ho Diterima

FOTO PENELITIAN

Pembukaan (Berdoa, Pemanasan Statis , Dinamis dan Pemanasan Permainan)



A MODIFIKA

MAINAN SEPAK



Amin Muhalim, 2018
PENGARUH PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN BOLA MODIFIKASI TERHADAP HASIL BELAJAR SEPAK SILA DALAM PERMAINAN SEPAK TAKRAW
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu



Amin Muhalim, 2018
PENGARUH PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN BOLA MODIFIKASI TERHADAP HASIL BELAJAR SEPAK SILA DALAM PERMAINAN SEPAK TAKRAW
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu



BOLA MODIFIKASI TE

AINAN SEPAK



PENGARUH PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN BOLA MODIFIKASI TERHADAP HASIL BELAJAR SEPAK SILA DALAM PERMAINAN SEPAK TAKRAW

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama : Amin Muhalim
Tempat, Tgl Lahir : Indramayu, 28 Oktober 1994
Status : Belum Menikah
Kewarganegaraan : WNI
Agama : Islam
Alamat : Kel/desa Pawidean Blok Kletak RT 07 RW 02 Kec. Jatibarang Kab. Indramayu
Jenis Kelamin : Laki-laki
Nama Ayah : Rasim
Nama Ibu : Nursasih
Alamat : Kel/desa Pawidean Blok Kletak RT 07 RW 02 Kec. Jatibarang Kab. Indramayu
Email : aminmuhalim@gmail.com

Latar Belakang Pendidikan

2000-2006 : SDN 1 Pawidean
2006-2009 : SMP N 2 Jatibarang
2009-2012 : SMAN 1 Jatibarang
2014-2018 : Terdaftar Sebagai Mahasiswa Universitas Pendidikan Indonesia Program Sarjana S-1

Amin Muhalim, 2018

PENGARUH PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN BOLA MODIFIKASI TERHADAP HASIL BELAJAR SEPAK SILA DALAM PERMAINAN SEPAK TAKRAW

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu