

## DAFTAR PUSTAKA

- Agus, S. 2008. *Psikologi Perkembangan Anak*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Neirah Tawakkuli.. *Ahmad dan Bayi Kecil*. Jakarta: Penerbit Mizan
- Asmawati, 2008 *Pengelolaan Kegiatan Pengembangan Anak Usia Dini*. Jakarta: Penerbit UT
- Astuti, P.R. 2008. *Meredam Bullying: 3 Cara Efektif Mengatasi Kekerasan Pada Anak*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Coloroso, B. 2007. *The Bully, Bulled, and The Bystander*. New York.
- Danandjaya, J. 2007. *Ilmu Gosip, Dongeng dan lain-Lain*. Folklor Indonesia
- Dinas Pendidikan Dasar. 2001. *Buku Informasi Seleksi Kurikulum dan Pengujian*. Jakarta : Sub Dinas Pendidikan SLTP (Tidak diterbitkan)
- Djuwita. R. 2005. Peranan Faktor Personal dan Situasional Terhadap Perilaku Bullying Siswa SMA di Tiga Kota Besar Indonesia. *Prosiding Temu Ilmiah Psikologi UI*. Depok: Psikologi UI.
- Hanna, B.Dj. 2011. *Meraih Hidup Bermakna. Kisah Pribadi Dengan Pengalaman*. Tragis. Jakarta: Paramadina
- <http://beautiyaz.wordpress.com/toy/ceritadongeng>
- <http://paudbook.blogspot.com/2012/01/dongeng>
- <http://www.kaskus.us/showthread.php?t=9187082>
- Hurlock, E.B. 1991. *Psikologi Perkembangan. Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Jakarta : Erlangga.
- Oemar, H. 2002. *Metode Belajar dan Kesulitan-kesulitan Belajar*. Bandung Tarsito.
- Olweus. D.A. 2004. *Bullying at School*. USA: Blackwell Publishing.
- Oni dan Kutilang R Wuryanti. S Tiga Serangkai Keluarga Pak Siman. J.S.Meliala. Jakarta: PT Wonosari

- Poerwadarminto. 1985. *Kamus Besar Bahasa Indoensia*, Jakarta: Balai Pustaka
- Priyatna, A. 2010. *Memahami, Mencegah dan Mengatasi Bullying*. Jakarta: Pt. Elex Media Komputindo.
- Putri, D. 2005. *21 Cerita Dari Negeri Dongeng*. Jakarta: Penerbit Rumah Kats
- Rigby, K. 2008. *Children and Bullying: How Parent and Educators Can Reduce Bullying at School*. Australia: Blackwell Publishing.
- Schaefer. 1996. *Bagaimana Mendidik dan Mendisiplin Anak*. Jakarta : Restu Agung.
- Schwartz dkk 2005. *Healt Specific Self Efficacy*. [www.ralfschwarzer](http://www.ralfschwarzer).
- Sejiwa. 2008. *Bullying: Mengatasi Kekerasan di Sekolah dan Lingkungan Sekitar Anak*. Jakarta: Grasindo.
- Semiawan, C. *Belajar dan Pembelajaran Prasekolah dan Sekolah Dasar*. Jakarta: Kompas Gramedia.
- Si Kera yang nakal. Penyusun Naskah Tim Tiga Serangkai. Jakarta: Penerbit PT. Sentama Misi Persada.
- Maslow, A.H. 1968. *Motivasi dan Kepribadian*. Jakarta: Arcan
- Sukardi, K.D. 1983. *Bimbingan dan Konseling*, Jakarta: Bina Aksara
- [www.balitacerdas.com:2007](http://www.balitacerdas.com:2007)
- Yunita, S. *Lala Si Ulat Dongeng*. Jakarta: Tim Kreatif Kids Sains.







**LAMPIRAN A**  
**ANALISIS UJI HIPOTESIS**





**LAMPIRAN C**  
**DOKUMENTASI PENELITIAN**



**LAMPIRAN D**  
**SURAT KETERANGAN BUKTI PENELITIAN**



SYARIFAH

Bullying

**Statistics**

		eksperimen pretest	eksperimet postest	control pretest	control postest
N	Valid	8	8	8	8
	Missing	0	0	0	0
Mean		56.7500	39.2500	37.0000	22.1250
Median		54.0000	29.5000	28.0000	8.5000
Mode		85.00	27.00	9.00 <sup>a</sup>	1.00
Std. Deviation		23.81326	24.55169	24.59384	26.65353
Variance		567.071	602.786	604.857	710.411
Range		62.00	64.00	65.00	67.00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	eksperimen pretest	56.7500	8	23.81326	8.41926
	eksperimet postest	39.2500	8	24.55169	8.68033
Pair 2	control pretest	37.0000	8	24.59384	8.69524
	control postest	22.1250	8	26.65353	9.42345

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	eksperimen pretest & eksperimet postest	8	.962	.000
Pair 2	control pretest & control postest	8	.967	.000

**Paired Samples Test**

		Paired Differences								
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference		t	df	Sig. (2-tailed)	
					Lower	Upper				
Pair 1	eksperimen pretest - eksperimet postest	17.50000	6.74007	2.38298	11.86516	23.13484	7.344	7	.000	
Pair 2	control pretest - control postest	14.87500	6.89591	2.43807	9.10988	20.64012	6.101	7	.000	

**Paired Samples Statistics**

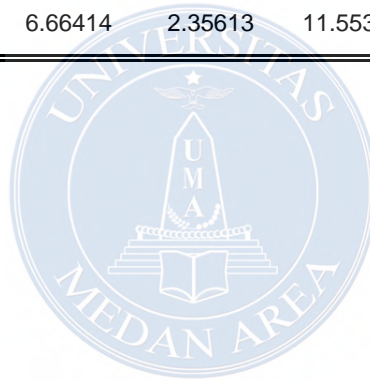
		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	eksperimet posttest	39.2500	8	24.55169	8.68033
	control posttest	22.1250	8	26.65353	9.42345

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	eksperimet posttest & control posttest	8	.969	.000

**Paired Samples Test**

		Paired Differences							
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference		t	df	Sig. (2-tailed)
					Lower	Upper			
Pair 1	eksperimet posttest - control posttest	17.12500	6.66414	2.35613	11.55364	22.69636	7.268	7	.000



SYARIFAH

Disiplin

**Statistics**

		eksperimen pretest	eksperimen postes	control pretest	control posttest
N	Valid	6	6	6	6
	Missing	0	0	0	0
Mean		31.3333	48.3333	50.3333	71.0000
Median		39.0000	59.5000	61.5000	77.5000
Mode		.00 <sup>a</sup>	14.00 <sup>a</sup>	16.00 <sup>a</sup>	41.00 <sup>a</sup>
Std. Deviation		23.05356	23.57682	23.57682	20.38627
Variance		531.467	555.867	555.867	415.600
Range		60.00	55.00	55.00	54.00
Minimum		.00	14.00	16.00	41.00
Maximum		60.00	69.00	71.00	95.00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	eksperimen pretest	31.3333	6	23.05356	9.41158
	eksperimen postes	48.3333	6	23.57682	9.62520
Pair 2	control pretest	50.3333	6	23.57682	9.62520
	control posttest	71.0000	6	20.38627	8.32266

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	eksperimen pretest & eksperimen postes	6	.962	.002
Pair 2	control pretest & control posttest	6	.911	.012

**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	eksperimen pretest - eksperimen postes	17.00000	6.44981	2.63312	-23.76866	-10.23134	-6.456	5	.001		
Pair 2	control pretest - control posttest	20.66667	9.79115	3.99722	-30.94185	-10.39148	-5.170	5	.004		

**Paired Samples Statistics**

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	eksperimen postes	48.3333	6	23.57682	9.62520
	control posttest	71.0000	6	20.38627	8.32266

**Paired Samples Correlations**

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	eksperimen postes & control posttest	6	.911	.012

**Paired Samples Test**

		Paired Differences								
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference		t	df	Sig. (2-tailed)	
					Lower	Upper				
Pair 1	eksperimen postes - control posttest	22.66667	9.79115	3.99722	-32.94185	-12.39148	-5.671	5	.002	

