

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
UCAPAN TERIMA KASIH	ii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GRAFIK	ix
GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Rumusan Masalah	5
D. Batasan Masalah	5
E. Tujuan dan Kegunaan Penelitian	6
BAB II MELUKIS PASIR DALAM MENINGKATKAN KEMAMPUAN MEMAHAMI BANGUN DATAR SEDERHANA PADA ANAK <i>LOW VISION</i>	
A. Deskripsi Teori	8
1. Konsep Dasar Tunanetra	8
a. Definisi <i>Low Vision</i>	9
b. Klasifikasi <i>Low Vision</i>	10
c. Ciri-ciri <i>Low Vision</i>	11
d. Teknik Pembelajaran Anak <i>Low Vision</i>	12
2. Melukis Pasir	13
a. Pengertian Melukis Pasir	13
b. Macam-macam Melukis Pasir	14
c. Melukis Pasir ala Suku Aborigin	16

Towati Nur Hidayah, 2013

Pengaruh Melukis Pasir Dengan Cetakan Beraneka Bentuk Dalam Meningkatkan Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana (Penelitian Single Subject Research Pada Anak Low Vision Kelas III Di SDLB Negeri A Kota Bandung)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

3. Bangun Datar Sederhana	18
a. Pengertian Bangun Datar Sederhana	18
b. Macam-Macam Bangun Datar Sederhana	18
c. Langkah-langkah Pembelajaran Memahami Bangun Datar Sederhana dengan Melukis Pasir	20
4. Penerapan Melukis Pasir dalam Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana	23
B. Penelitian yang Relevan	24
C. Kerangka Berpikir	25
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Lokasi dan Subjek Penelitian	27
B. Metode Penelitian	28
C. Desain Penelitian	29
D. Definisi Operasional Variabel	30
E. Instrumen Penelitian	32
F. Uji Coba Instrumen	36
G. Teknik Pengumpulan Data	39
H. Analisis Data	40
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data	46
B. Analisis Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana ..	54
C. Pembahasan Analisis Dalam Kondisi dan Analisis Antar Kondisi	69
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	72
B. Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	75
RIWAYAT HIDUP	

Towati Nur Hidayah, 2013

Pengaruh Melukis Pasir Dengan Cetakan Beraneka Bentuk Dalam Meningkatkan Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana (Penelitian Single Subject Research Pada Anak Low Vision Kelas III Di SDLB Negeri A Kota Bandung)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Tingkat Ketunetraan Berdasarkan Ketajaman Penglihatan	10
Tabel 2.2	Unsur dan Sifat-sifat Bangun Datar Sederhana.....	19
Tabel 2.3	Langkah-langkah Pelaksanaan Melukis Pasir.....	21
Tabel 2.4	Kerangka Berpikir	25
Tabel 3.1	Hubungan Variabel	32
Tabel 3.2	Kisi-Kisi Instrumen Memahami Bangun Datar Sederhana...	33
Tabel 3.3	Sistem Penilaian Butir Soal.....	35
Tabel 3.4	Daftar Pemberi <i>Judgement</i>	37
Tabel 3.5	Hasil <i>Judgement</i>	38
Tabel 4.1	Pencatatan Skor Perolehan OJ pada Fase <i>Baseline-1</i> (A-1)..	47
Tabel 4.2	Data Persentase <i>Baseline-1</i> (A-1).....	48
Tabel 4.3	Pencatatan Skor Perolehan OJ pada Fase intervensi (B).....	49
Tabel 4.4	Data Persentase Intervensi (B)	50
Tabel 4.5	Pencatatan Skor Perolehan OJ pada Fase <i>Baseline-2</i> (A-2)..	51
Tabel 4.6	Data Persentase <i>Baseline-2</i> (A-2).....	52
Tabel 4.7	Panjang Kondisi.....	54
Tabel 4.8	Estimasi Kecenderungan Arah.....	57
Tabel 4.9	Persentase Stabilitas.....	61
Tabel 4.10	Kecenderungan Jejak Data.....	61
Tabel 4.11	Level Stabilitas Rentang.....	62
Tabel 4.12	Level Perubahan	62
Tabel 4.13	Rangkuman Hasil Analisis dalam Kondisi.....	63
Tabel 4.14	Jumlah Varibel yang Diubah.....	64
Tabel 4.15	Perubahan Kecenderungan Arah.....	64
Tabel 4.16	Perubahan Kecenderungan Stabilitas dan efeknya	65
Tabel 4.17	Level Perubahan.....	65
Tabel 4.18	<i>Overlap</i>	67

Towati Nur Hidayah, 2013

Pengaruh Melukis Pasir Dengan Cetakan Beraneka Bentuk Dalam Meningkatkan Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana (Penelitian Single Subject Research Pada Anak Low Vision Kelas III Di SDLB Negeri A Kota Bandung)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

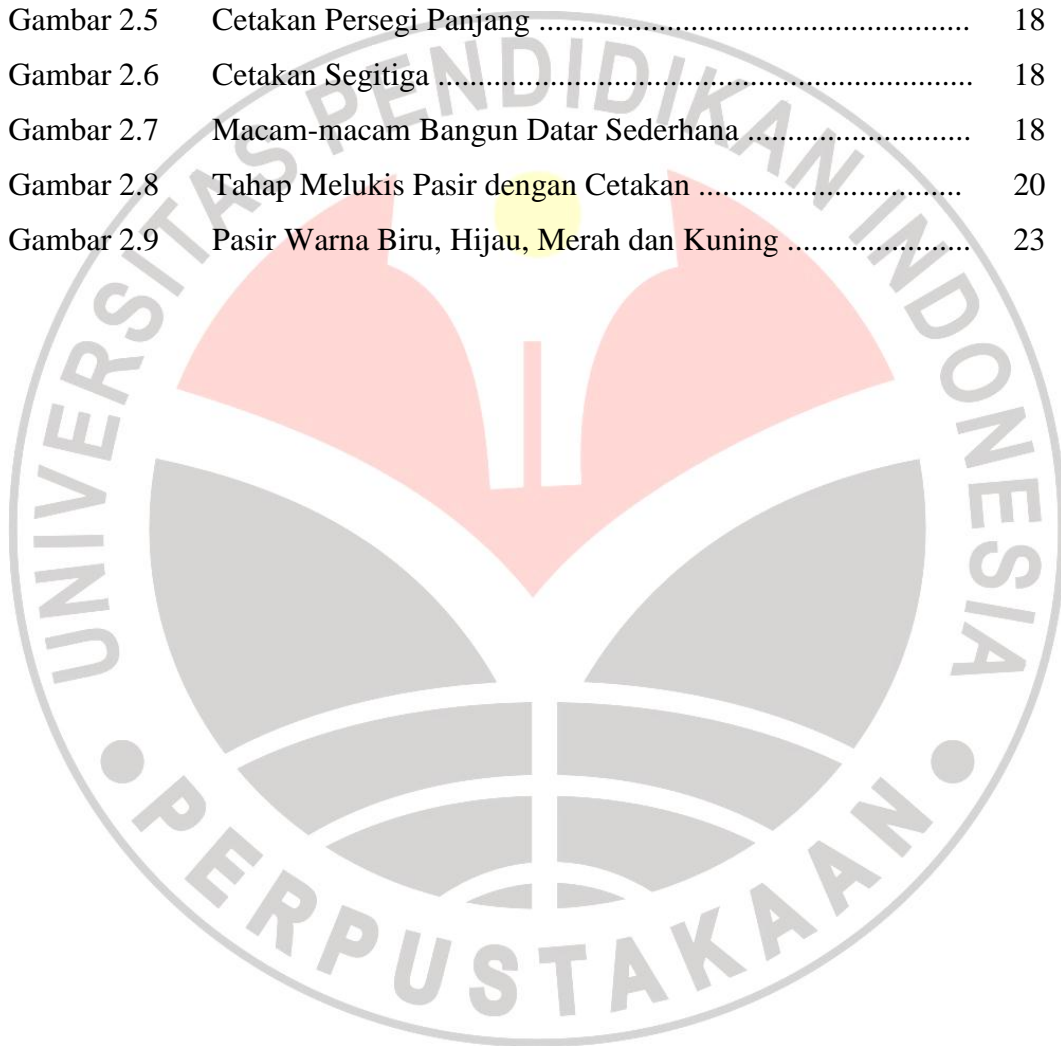
Tabel 4.19	Rangkuman Hasil Analisis Antar Kondisi	68
------------	--	----

DAFTAR GRAFIK

Grafik 3.1	Prosedur Dasar Desain A-B-A.....	29
Grafik 4.1	Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana Fase <i>Baseline-1 (A-1)</i>	48
Grafik 4.2	Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana Fase Intervensi (B).....	51
Grafik 4.3	Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana Fase <i>Baseline-2 (A-2)</i>	53
Grafik 4.4	Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana Fase A1 – B – A2.....	54
Grafik 4.5	Estimasi Kecenderungan Arah Fase <i>Baseline (A-1)</i>	55
Grafik 4.6	Estimasi Kecenderungan Arah Fase Intervensi (B)	56
Grafik 4.7	Estimasi Kecenderungan Arah Fase <i>Baseline (A-2)</i>	56
Grafik 4.8	Kecenderungan Stabilitas Fase <i>Baseline-1 (A-1)</i>	58
Grafik 4.9	Kecenderungan Stabilitas Fase Intervensi B	59
Grafik 4.10	Kecenderungan Stabilitas Fase <i>Baseline-2(A-2)</i>	60
Grafik 4.11	<i>Overlap</i> Kondisi <i>Baseline-1 (A-1)</i> dengan Intervensi (B) ...	66
Grafik 4.12	<i>Overlap</i> Kondisi Intervensi (B) dengan <i>Baseline-2 (A-2)</i> ...	67
Grafik 4.13	<i>Mean Level</i>	69

GAMBAR

Gambar 2.1	Sketsa Lukisan Aborigin Berbentuk Bulat dengan Tangan..	17
Gambar 2.2	Bak Pasir	17
Gambar 2.3	Cetakan Persegi	18
Gambar 2.4	Cetakan Lingkaran	18
Gambar 2.5	Cetakan Persegi Panjang	18
Gambar 2.6	Cetakan Segitiga	18
Gambar 2.7	Macam-macam Bangun Datar Sederhana	18
Gambar 2.8	Tahap Melukis Pasir dengan Cetakan	20
Gambar 2.9	Pasir Warna Biru, Hijau, Merah dan Kuning	23



Towati Nur Hidayah, 2013

Pengaruh Melukis Pasir Dengan Cetakan Beraneka Bentuk Dalam Meningkatkan Kemampuan Memahami Bangun Datar Sederhana (Penelitian Single Subject Research Pada Anak Low Vision Kelas III Di SDLB Negeri A Kota Bandung)

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN I	SURAT-SURAT PENELITIAN	77
	1. Surat Pengangkatan Pembimbing	78
	2. Lembar Bimbingan Skripsi	79
	3. Surat Permohonan Izin Penelitian Fakultas	81
	4. Surat Permohonan Izin Penelitian Universitas	82
	5. Surat Permohonan Izin Penelitian Kesbangpol	83
	6. Surat Permohonan Izin Penelitian Dinas	84
	7. Surat Keterangan SLBN A Kota Bandung	85
LAMPIRAN II	INSTRUMEN PENELITIAN	86
	1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	87
	2. Kisi-kisi Memahami Bangun Datar Sederhana	94
	3. Lembar Kerja Siswa	96
LAMPIRAN III	EXPERT JUDGEMENT	102
	1. <i>Expert Judgement</i> Dr. Juang Sunanto, MA	105
	2. <i>Expert Judgement</i> Drs. Ahmad Nawawi, M. Pd	112
	3. <i>Expert Judgement</i> Dida Kusnada, S. Pd	119
LAMPIRAN IV	DOKUMENTASI	126
	1. <i>Baseline-1 (A-1)</i>	127
	2. Intervensi	128
	3. <i>Baseline-2 (A-2)</i>	130
LAMPIRAN V	HASIL ANAK	131