

DAFTAR ISI

SAMPUL DALAM	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
PENGESAHAN TIM PENGUJI	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iv
PERSEMBAHAN	v
MOTTO	vii
ABSTRAK	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I : PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian.....	5
E. Batasan Penelitian	5
F. Definisi Operasional.....	6
BAB II : KAJIAN PUSTAKA	9
A. Tinjauan Geometri.....	9
B. Keterampilan Geometri Hoffer	11
C. Tunanetra.....	18
D. Pendidikan SLB-A	21
E. Pembelajaran Geometri Siswa Tunanetra Sebagian	26
F. Konsep Geometri Pada Pelajaran Bangun Datar Segiempat.....	28

BAB III : METODE PENELITIAN.....	35
A. Jenis Penelitian.....	35
B. Tempat Penelitian	35
C. Waktu Penelitian.....	35
D. Sumber Data.....	36
E. Subjek Penelitian	36
F. Prosedur Penelitian	37
G. Teknik Pengumpulan Data.....	38
H. Instrumen Penelitian	38
I. Teknik dan Analisis Data.....	40
BAB IV : HASIL PENELITIAN.....	43
A. Keterampilan Geometri Siswa Tunanetra Sebagian pada Subjek S_1 .	43
1. Deskripsi Data Soal Tes Keterampilan Geometri Subjek S_1	43
2. Deskripsi Data Wawancara Keterampilan Geometri Subjek S_1	55
3. Analisis Data Keterampilan Geometri Subjek S_1	69
4. Kesimpulan.....	80
B. Keterampilan Geometri Siswa Tunanetra Sebagian pada Subjek S_2 .	85
1. Deskripsi Data Soal Tes Keterampilan Geometri Subjek S_2	85
2. Deskripsi Data Wawancara Keterampilan Geometri Subjek S_2	96
3. Analisis Data Keterampilan Geometri Subjek S_2	110

4. Kesimpulan.....	117
C. Triangulasi Subjek S_1 dan S_2	122
BAB V : PEMBAHASAN	129
A. Pemahaman Hasil Penelitian.....	129
B. Diskusi Hasil Penelitian.....	132
BAB VI : PENUTUP.....	135
A. Simpulan.....	135
B. Saran.....	135
DAFTAR PUSTAKA	137
LAMPIRAN.....	141

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Indikator Keterampilan Geometri	15
Tabel 3.1	Daftar Subjek Penelitian	36
Tabel 4.1	Keterampilan Geometri Subjek S_1 pada Materi Bangun Datar Segiempat.....	80
Tabel 4.2	Keterampilan Geometri Subjek S_2 pada Materi Bangun Datar Segiempat.....	117
Tabel 4.3	Triangulasi Subjek S_1 dan S_2	122

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Struktur Segiempat	32
Gambar 4.1	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 pada Soal No 1	44
Gambar 4.2	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 dalam Membuat Bangun Persegi	45
Gambar 4.3	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 dalam Membuat Bangun Trapesium	45
Gambar 4.4	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 dalam Membuat Bangun Jajargenjang	46
Gambar 4.5	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 dalam Membuat Bangun Persegipanjang.....	47
Gambar 4.6	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 dalam Membuat Bangun Belahketupat	48
Gambar 4.7	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 dalam Membuat Bangun Layang-layang	48
Gambar 4.8	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 pada Soal No 2	49
Gambar 4.9	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 dalam Menjawab Soal No 2.....	50
Gambar 4.10	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 pada Soal No 3	51
Gambar 4.11	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 pada Soal No 4	52
Gambar 4.12	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 dalam Menjawab Soal No 4	53
Gambar 4.13	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 pada Soal No 5	53
Gambar 4.14	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 pada Soal No 6	54

Gambar 4.15	Hasil Pekerjaan Subjek S_1 pada Soal No 7.....	55
Gambar 4.16	Subjek S_1 Menggambar Bangun Persegipanjang.....	68
Gambar 4.17	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 pada Soal No 1.....	85
Gambar 4.18	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 dalam Membuat Bangun Persegi.....	86
Gambar 4.19	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 dalam Membuat Bangun Trapesium.....	87
Gambar 4.20	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 dalam Membuat Bangun jajargenjang.....	88
Gambar 4.21	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 dalam Membuat Bangun Persegipanjang	88
Gambar 4.22	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 dalam Membuat Bangun Belahketupat.....	89
Gambar 4.23	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 dalam Membuat Bangun Layang-layang.....	90
Gambar 4.24	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 pada Soal No 2.....	90
Gambar 4.25	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 dalam Menjawab Soal No 2.....	91
Gambar 4.26	Jawaban Subjek S_2 Terhadap Soal No 3.....	92
Gambar 4.27	Jawaban Subjek S_2 pada Soal No 4...	93
Gambar 4.28	Hasil Pekerjaan Subjek S_2 dalam Menjawab Soal No 4.....	93
Gambar 4.29	Jawaban Subjek S_2 pada Soal No 5...	94
Gambar 4.30	Jawaban Subjek S_2 pada Soal No 6...	95
Gambar 4.31	Jawaban Subjek S_2 pada Soal No 7...	96
Gambar 4.32	Subjek S_2 Menggambar Bangun Persegipanjang.....	108

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Instrumen Penelitian.....	141
	1. Kisi-kisi Tes Keterampilan Geometri.....	141
	2. Lembar Tes Keterampilan Geometri.....	151
	3. Pedoman Wawancara.....	161
	4. Lembar Validasi Tes Keterampilan Geometri.....	165
	5. Lembar Validasi Wawancara.....	165
Lampiran 2	Lain-lain.....	169
	1. Dokumentasi Aktivitas Siswa.....	169
	2. Hasil Validasi Tes Keterampilan Geometri (Validator 1).....	170
	3. Hasil Validasi Tes Keterampilan Geometri (Validator 2).....	173
	4. Hasil Validasi Tes Keterampilan Geometri (Validator 3).....	176
	5. Hasil Validasi Pedoman Wawancara (Validator 1).....	179
	6. Hasil Validasi Pedoman Wawancara (Validator 2).....	181
	7. Hasil Validasi Pedoman Wawancara (Validator 3).....	184
	8. Hasil Tes Keterampilan Geometri Subjek 1.....	187
	9. Hasil Tes Keterampilan Geometri Subjek 2.....	195
Lampiran 3	Lain-lain.....	195
	1. Surat Izin Penelitian.....	196
	2. Surat Pernyataan Penelitian.....	197
	3. Surat Tugas.....	198
	4. Kartu Konsultasi Skripsi.....	199
	5. Lembar Munaqosah Skripsi.....	200