

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	ii
SURAT KETERANGAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH.....	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Definisi Operasional.....	4
1.4 Tujuan Penelitian	5
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
BAB 2 LANDASAN TEORETIS	7
2.1 Kajian Teori.....	7
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan.....	22
2.3 Kerangka Teoretis	24
2.4 Fokus Penelitian	25
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN	26
3.1 Metode Penelitian.....	26
3.2 Sumber Data Penelitian	26
3.3 Teknik Pengumpulan Data	28
3.4 Instrumen Penelitian	29
3.5 Teknik Analisis Data	39
3.6 Waktu dan Tempat Penelitian	41

BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	44
4.1 Hasil Penelitian.....	44
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	97
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	107
5.1 Simpulan.....	107
5.2 Saran.....	107
DAFTAR PUSTAKA	109

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2. 1. Indikator Kecerdasan Visual Spasial	10
Tabel 3. 1. Kisi-kisi Angket Gaya Belajar.....	30
Tabel 3. 2. Hasil Validasi Angket Gaya Belajar	31
Tabel 3. 3. Kisi-kisi <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT).....	31
Tabel 3. 4. Kisi-kisi Soal Tes Kecerdasan Visual Spasial	34
Tabel 3. 5. Hasil Validasi Instrumen soal Tes Kecerdasan Visual Spasial.....	38
Tabel 3. 6. Waktu Penelitian	41
Tabel 4. 1. Pengelompokkan Hasil Angket Gaya Belajar.....	44
Tabel 4. 2. Pengelompokkan Hasil <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT)	45
Tabel 4. 3. Daftar Subjek Penelitian	47
Tabel 4. 4. Pencapaian Kecerdasan Visual Spasial S_7VL_2	58
Tabel 4. 5. Pencapaian Kecerdasan Visual Spasial $S_{28}VL_0$	69
Tabel 4. 6. Pencapaian Kecerdasan Visual Spasial $S_{16}AL_1$	79
Tabel 4. 7. Pencapaian Kecerdasan Visual Spasial $S_{20}AL_0$	88
Tabel 4. 8. Pencapaian Kecerdasan Visual Spasial $S_{18}KL_0$	96
Tabel 4. 9. Kesimpulan Kecerdasan Visual Spasial.....	97

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. 1. Soal Ulangan Harian	2
Gambar 1. 2. Jawaban Peserta didik A	3
Gambar 1. 3. Jawaban Peserta didik B.....	3
Gambar 2. 1. Objek Level Berpikir Van Hiele	20
Gambar 2. 2. Kerangka Teoretis	25
Gambar 4. 1. Diagram Keterkaitan Hasil Angket Gaya Belajar Visual dengan <i>Van Hiele Geometry Test (VHGT)</i>	46
Gambar 4. 2. Diagram Keterkaitan Hasil Angket Gaya Belajar Auditori dengan <i>Van Hiele Geometry Test (VHGT)</i>	46
Gambar 4. 3. Diagram Keterkaitan Hasil Angket Gaya Belajar Auditori dengan <i>Van Hiele Geometry Test (VHGT)</i>	47
Gambar 4. 4. Jawaban (S1) S ₇ VL ₂ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>).....	49
Gambar 4. 5. Jawaban (S1) S ₇ VL ₂ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>).....	50
Gambar 4. 6. Jawaban (S1) S ₇ VL ₂ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>)	52
Gambar 4. 7. Jawaban (S2) S ₇ VL ₂ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>).....	53
Gambar 4. 8. Jawaban (S2) S ₇ VL ₂ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>).....	54
Gambar 4. 9. Jawaban (S2) S ₇ VL ₂ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>)	56
Gambar 4. 10. Jawaban (S3) S ₇ VL ₂ Karakteristik Pencarian Pola (<i>Pattern Seeking</i>)	57
Gambar 4. 11. Jawaban (S1) S ₂₈ VL ₀ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>) ..	60
Gambar 4. 12. Jawaban (S1) S ₂₈ VL ₀ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>)	61
Gambar 4. 13. Jawaban (S1) S ₂₈ VL ₀ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>).....	62
Gambar 4. 14. Jawaban (S2) S ₂₈ VL ₀ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>) ..	63

Gambar 4. 15. Jawaban (S2) S ₂₈ VL ₀ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>)	65
Gambar 4. 16. Jawaban (S2) S ₂₈ VL ₀ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>).....	66
Gambar 4. 17. Jawaban (S3) S ₂₈ VL ₀ Karakteristik Pencarian Pola (<i>Pattern Seeking</i>)	67
Gambar 4. 18. Jawaban (S1) S ₁₆ AL ₁ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>) ..	70
Gambar 4. 19. Jawaban (S1) S ₁₆ AL ₁ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>)	71
Gambar 4. 20. Jawaban (S1) S ₁₆ AL ₁ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>).....	73
Gambar 4. 21. Jawaban (S2) S ₁₆ AL ₁ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>) ..	74
Gambar 4. 22. Jawaban (S2) S ₁₆ AL ₁ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>)	75
Gambar 4. 23. Jawaban (S2) S ₁₆ AL ₁ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>).....	77
Gambar 4. 24. Jawaban (S3) S ₁₆ AL ₁ Karakteristik Pencarian Pola (<i>Pattern Seeking</i>)	78
Gambar 4. 25. Jawaban (S1) S ₂₀ AL ₀ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>) ..	80
Gambar 4. 26. Jawaban (S1) S ₂₀ AL ₀ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>)	81
Gambar 4. 27. Jawaban (S1) S ₂₀ AL ₀ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>).....	82
Gambar 4. 28. Jawaban (S2) S ₂₀ AL ₀ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>) ..	84
Gambar 4. 29. Jawaban (S2) S ₂₀ AL ₀ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>)	85
Gambar 4. 30. Jawaban (S2) S ₂₀ AL ₀ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>).....	86
Gambar 4. 31. Jawaban (S3) S ₂₀ AL ₀ Karakteristik Pencarian Pola (<i>Pattern Seeking</i>)	87
Gambar 4. 32. Jawaban (S1) S ₁₈ KL ₀ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>) ..	89

Gambar 4. 33. Jawaban (S1) S ₁₈ KL ₀ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>).....	91
Gambar 4. 34. Jawaban (S2) S ₁₈ KL ₀ Karakteristik Pengimajinasian (<i>Imaging</i>) ..	92
Gambar 4. 35. Jawaban (S2) S ₁₈ KL ₀ Karakteristik Pengonsepan (<i>Conceptualizing</i>)	93
Gambar 4. 36. Jawaban (S2) S ₁₈ KL ₀ Karakteristik Pemecahan masalah (<i>Problem Solving</i>).....	94
Gambar 4. 37. Jawaban (S3) S ₁₈ KL ₀ Karakteristik Pencarian Pola (<i>Pattern Seeking</i>)	95

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Hasil Wawancara Pra Penelitian.....	115
Lampiran 2. Surat Keputusan Pembimbing Skripsi.....	118
Lampiran 3. Surat Izin Observasi/Penelitian	119
Lampiran 4. Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian	120
Lampiran 5. Surat Keterangan Validasi Angket Gaya Belajar	121
Lampiran 6. Lembar Validasi Angket Gaya Belajar.....	122
Lampiran 7. Kisi-kisi Angket Gaya Belajar.....	125
Lampiran 8. Angket Gaya Belajar	126
Lampiran 9. Hasil Angket Gaya Belajar	129
Lampiran 10. Hasil Angket Gaya Belajar S ₇ VL ₂	130
Lampiran 11. Hasil Angket Gaya Belajar S ₂₈ VL ₀	133
Lampiran 12. Hasil Angket Gaya Belajar S ₁₆ AL ₁	136
Lampiran 13. Hasil Angket Gaya Belajar S ₂₀ AL ₀	139
Lampiran 14. Hasil Angket Gaya Belajar S ₁₈ KL ₀	142
Lampiran 15. Kisi-kisi <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT).....	145
Lampiran 16. Kunci Jawaban <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT)	147
Lampiran 17. <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT).....	148
Lampiran 18. Hasil <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT)	157
Lampiran 19. Hasil <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT) S ₇ VL ₂	158
Lampiran 20. Hasil <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT) S ₂₈ VL ₀	159
Lampiran 21. Hasil <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT) S ₁₆ AL ₁	160
Lampiran 22. Hasil <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT) S ₂₀ AL ₀	161
Lampiran 23. Hasil <i>Van Hiele Geometry Test</i> (VHGT) S ₁₈ KL ₀	162
Lampiran 24. Lembar Validasi Instrumen Tes Kecerdasan Visual Spasial.....	163
Lampiran 25. Kisi-kisi Instrumen Soal Tes Kecerdasan Visual Spasial.....	179
Lampiran 26. Instrumen Soal Tes Kecerdasan Visual Spasial	183
Lampiran 27. Kunci Jawaban Instrumen Tes Kecerdasan Visual Spasial.....	185
Lampiran 28. Hasil Jawaban Soal Tes Kecerdasan Visual Spasial S ₇ VL ₂	190

Lampiran 29. Hasil Jawaban Soal Tes Kecerdasan Visual Spasial S ₂₈ VL ₀	192
Lampiran 30. Hasil Jawaban Soal Tes Kecerdasan Visual Spasial S ₁₆ AL ₁	194
Lampiran 31. Hasil Jawaban Soal Tes Kecerdasan Visual Spasial S ₂₀ AL ₀	196
Lampiran 32. Hasil Jawaban Soal Tes Kecerdasan Visual Spasial S ₁₈ KL ₀	198
Lampiran 33. Hasil Wawancara S ₇ VL ₂	199
Lampiran 34. Hasil Wawancara S ₂₈ VL ₀	203
Lampiran 35. Hasil Wawancara S ₁₆ AL ₁	207
Lampiran 36. Hasil Wawancara S ₂₀ AL ₀	210
Lampiran 37. Hasil Wawancara S ₁₈ KL ₀	213
Lampiran 38. Dokumentasi Penelitian.....	215