

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
SURAT KETERANGAN REVISI.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
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	26
2.3 Kerangka Teoretis.....	29
2.4 Fokus Penelitian.....	31
BAB 3 PROSEDUR PENELITIAN	32
3.1 Metode Penelitian	32
3.2 Sumber Data Penelitian	32
3.3 Teknik Pengumpulan Data Penelitian	34

3.4 Instrumen Penelitian	34
3.5 Teknik Analisis Data	38
3.6 Uji Keabsahan Data	40
3.7 Waktu dan Tempat Penelitian.....	41
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
4.1 Hasil Penelitian.....	43
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	86
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN.....	91
5.1 Simpulan.....	91
5.2 Saran	92
DAFTAR PUSTAKA	94
RIWAYAT HIDUP PENULIS	167

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2. 1 Indikator Level Perkembangan Pemahaman Teori Pirie-Kieren	14
Tabel 2. 2 Penskoran dan Tingkat <i>Self-Directed Learning</i>	21
Tabel 2. 3 Penelitian yang Relevan	27
Tabel 3. 1 Kisi-Kisi Angket <i>Self-Directed Learning</i>	35
Tabel 3. 2 Skala Model Likert.....	35
Tabel 3. 3 Kategori <i>Self-Directed Learning</i>	36
Tabel 3. 4 Hasil Validasi Angket <i>Self-Directed Learning</i>	36
Tabel 3. 5 Indikator Ketercapaian Lapisan Pemahaman Matematis Teori Pirie-Kieren	37
Tabel 3. 6 Hasil Validasi Soal Tes Pemahaman Matematis.....	38
Tabel 3. 7 Waktu Penelitian	41
Tabel 4. 1 Hasil Angket <i>Self-Directed Learning</i>	43
Tabel 4. 2 Hasil Tes Pemahaman Matematis	45
Tabel 4. 3 Pemahaman Matematis Subjek dengan <i>Self-Directed Learning</i> Tinggi.....	63
Tabel 4. 4 Pemahaman Matematis Subjek dengan <i>Self-Directed Learning</i> Sedang.....	78
Tabel 4. 5 Pemahaman Matematis Siswa Ditinjau dari <i>Self-Directed Learning</i>	84

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2. 1 Lapisan Pemahaman Pirie-Kieren	14
Gambar 2. 2 Kerangka Teoretis	31
Gambar 4. 1 Jawaban S28 pada Indikator <i>Primitive Knowing</i>	46
Gambar 4. 2 Jawaban S28 pada Indikator <i>Image Making</i>	47
Gambar 4. 3 Jawaban S28 pada Indikator <i>Image Having</i>	48
Gambar 4. 4 Jawaban S28 pada Indikator <i>Property Noticing</i>	49
Gambar 4. 5 Jawaban S28 pada Indikator <i>Formalizing</i>	51
Gambar 4. 6 Jawaban S28 pada Indikator <i>Observing</i>	52
Gambar 4. 7 Jawaban S28 pada Indikator <i>Structuring</i>	53
Gambar 4. 8 Jawaban S28 pada Indikator <i>Inventizing</i>	55
Gambar 4. 9 Jawaban S30 pada Indikator <i>Primitive Knowing</i>	57
Gambar 4. 10 Jawaban S30 pada Indikator <i>Image Making</i>	58
Gambar 4. 11 Jawaban S30 pada Indikator <i>Image Having</i>	59
Gambar 4. 12 Jawaban S30 pada Indikator <i>Property Noticing</i>	59
Gambar 4. 13 Jawaban S30 pada Indikator <i>Formalizing</i>	60
Gambar 4. 14 Jawaban S30 pada Indikator <i>Observing</i>	61
Gambar 4. 15 Jawaban S30 pada Indikator <i>Structuring</i>	62
Gambar 4. 16 Jawaban S31 pada Indikator <i>Primitive Knowing</i>	64
Gambar 4. 17 Jawaban S31 pada Indikator <i>Image Making</i>	65
Gambar 4. 18 Jawaban S31 pada Indikator <i>Image Having</i>	66
Gambar 4. 19 Jawaban S31 pada Indikator <i>Property Noticing</i>	67
Gambar 4. 20 Jawaban S31 pada Indikator <i>Formalizing</i>	69
Gambar 4. 21 Jawaban S31 pada Indikator <i>Structuring</i>	71
Gambar 4. 22 Jawaban S17 pada Indikator <i>Primitive Knowing</i>	73
Gambar 4. 23 Jawaban S17 pada Indikator <i>Image Making</i>	74
Gambar 4. 24 Jawaban S17 pada Indikator <i>Image Having</i>	75
Gambar 4. 25 Jawaban S17 pada Indikator <i>Property Noticing</i>	75
Gambar 4. 26 Jawaban S17 pada Indikator <i>Formalizing</i>	76
Gambar 4. 27 Jawaban S6 pada Indikator <i>Primitive Knowing</i>	79

Gambar 4. 28 Jawaban S6 pada Indikator <i>Image Making</i>	80
Gambar 4. 29 Jawaban S6 pada Indikator <i>Image Having</i>	82

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Hasil Wawancara Observasi	101
Lampiran 2 Angket <i>Self-Directed Learning</i>	104
Lampiran 3 Soal dan Jawaban Tes Pemahaman Matematis	107
Lampiran 4 Lembar Validasi Soal Tes Pemahaman Matematis	110
Lampiran 5 Lembar Validasi Angket <i>Self-Directed Learning</i>	116
Lampiran 6 Surat Keterangan Pembimbing	122
Lampiran 7 Surat Keterangan Izin Penelitian	123
Lampiran 8 Surat Keterangan Telah Penelitian	124
Lampiran 9 Hasil Angket <i>Self-Directed Learning</i>	125
Lampiran 10 Hasil Pengisian Angket <i>Self-Directed Learning</i> S28	126
Lampiran 11 Hasil Pengisian Angket <i>Self-Directed Learning</i> S30	130
Lampiran 12 Hasil Pengisian Angket <i>Self-Directed Learning</i> S31	134
Lampiran 13 Hasil Pengisian Angket <i>Self-Directed Learning</i> S17	138
Lampiran 14 Hasil Pengisian Angket <i>Self-Directed Learning</i> S6	142
Lampiran 15 Hasil Jawaban Soal Tes Pemahaman Matematis S28.....	146
Lampiran 16 Hasil Jawaban Soal Tes Pemahaman Matematis S30.....	148
Lampiran 17 Hasil Jawaban Soal Tes Pemahaman Matematis S31.....	149
Lampiran 18 Hasil Jawaban Soal Tes Pemahaman Matematis S17.....	150
Lampiran 19 Hasil Jawaban Soal Tes Pemahaman Matematis S6.....	151
Lampiran 20 Hasil Wawancara S28.....	152
Lampiran 21 Hasil Wawancara S30.....	155
Lampiran 22 Hasil Wawancara S31	157
Lampiran 23 Hasil Wawancara S17.....	160
Lampiran 24 Hasil Wawancara S6.....	162
Lampiran 25 Dokumentasi	165