

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN .....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	v
PERSEMBAHAN .....	vi
PRAKATA .....	vii
MOTTO .....	ix
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR BAGAN .....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xvii
ABSTRAK .....	xix
ABSTRACT .....	xxi
المخلص .....	xxiii
<b>BAB I : PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Konteks Penelitian .....	1
B. Fokus Penelitian .....	7
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Kegunaan Penelitian .....	8
E. Penegasan Istilah .....	10
F. Sistematika Pembahasan .....	12
<b>BAB II : KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>14</b>
A. Deskripsi Teori .....	14
1. Pembelajaran Matematika .....	14
2. Pemecahan Masalah .....	17
3. Pemahaman Konsep .....	21
4. <i>Self Efficacy</i> .....	25

5. Tinjauan Materi.....	30
a. Perbandingan.....	30
b. Sifat-Sifat Perbandingan.....	30
c. Perbandingan Seharga (Senilai).....	32
d. Menghitung Perbandingan Seharga (Senilai).....	32
e. Perbandingan Berbalik Harga (Berbalik Nilai).....	34
f. Menghitung Perbandingan Bebalik Harga (Berbalik Nilai).....	34
B. Penelitian Terdahulu .....	36
C. Paradigma Penelitian.....	41
<b>BAB III : METODE PENELITIAN.....</b>	<b>45</b>
A. Rancangan Penelitian .....	45
B. Lokasi Penelitian .....	47
C. Kehadiran Peneliti.....	47
D. Sumber Data.....	47
E. Teknik Pengumpulan Data .....	48
1. Angket.....	48
2. Tes tulis.....	48
3. Wawancara.....	49
4. Dokumentasi.....	49
F. Analisa Data.....	50
1. Reduksi Data.....	50
2. Penyajian Data.....	50
3. Penarikan Kesimpulan .....	51
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	52
1. Ketekunan Pengamatan.....	52
2. Triangulasi.....	52
3. Pemeriksaan atau Pengecekan Teman Sejawat.....	53
H. Tahap-Tahap Penelitian.....	53
1. Tahap Pra-lapangan.....	53
2. Tahap Pelaksanaan Penelitian.....	54

3. Tahap Akhir.....	54
<b>BAB IV : HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>55</b>
A. Deskripsi Data.....	55
B. Analisis Data.....	60
C. Temuan Peneliti.....	137
<b>BAB V : PEMBAHASAN.....</b>	<b>139</b>
1. Pemahaman koseptual siswa kelas VII yang memiliki <i>self efficacy</i> tinggi.....	140
2. Pemahaman koseptual siswa kelas VII yang memiliki <i>self efficacy</i> sedang.....	144
3. Pemahaman koseptual siswa kelas VII yang memiliki <i>self efficacy</i> rendah.....	149
<b>BAB VI : PENUTUP.....</b>	<b>156</b>
A. Kesimpulan.....	156
B. Saran.....	157
<b>DAFTAR RUJUKAN.....</b>	<b>159</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b>	<b>163</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Persamaan dan Perbedaan Penelitian Terdahulu dengan Penelitian Sekarang .....	39
Tabel 4.1	Daftar Kategori <i>Self Efficacy</i> Siswa.....	57
Tabel 4.2	Penghitungan Standar Deviasi.....	58
Tabel 4.3	Batas Kategori Tinggi, Sedang, dan Rendah.....	58
Tabel 4.4	Subyek Penelitian.....	58
Tabel 5.1	Ketercapaian Subyek yang Memiliki <i>Self Efficacy</i> Tinggi, <i>Self Efficacy</i> Sedang, dan <i>Self Efficacy</i> Rendah Sesuai Indikator Pemahaman Konseptual.....	154

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1	pengerjaan nomor 1 subyek NRL.....	61
Gambar 4.2	jawaban masalah satu indikator satu subyek NRL.....	62
Gambar 4.3	jawaban masalah satu indikator dua subyek NRL.....	62
Gambar 4.4	jawaban masalah satu indikator tiga subyek NRL.....	63
Gambar 4.5	pengerjaan nomor 2 subyek NRL.....	66
Gambar 4.6	jawaban masalah dua indikator satu subyek NRL.....	66
Gambar 4.7	jawaban masalah dua indikator dua subyek NRL.....	67
Gambar 4.8	jawaban masalah dua indikator tiga subyek NRL.....	68
Gambar 4.9	pengerjaan nomor 3 subyek NRL.....	70
Gambar 4.10	jawaban masalah tiga indikator satu subyek NRL.....	71
Gambar 4.11	jawaban masalah tiga indikator dua subyek NRL.....	72
Gambar 4.12	jawaban masalah satu indikator tiga subyek NRL.....	72
Gambar 4.13	pengerjaan nomor 1 subyek AGI.....	75
Gambar 4.14	jawaban masalah satu indikator satu subyek AGI.....	76
Gambar 4.15	jawaban masalah satu indikator dua subyek AGI.....	77
Gambar 4.16	jawaban masalah satu indikator tiga subyek AGI.....	77
Gambar 4.17	pengerjaan nomor 2 subyek AGI.....	80
Gambar 4.18	jawaban masalah dua indikator satu subyek AGI.....	81
Gambar 4.19	jawaban masalah dua indikator tiga subyek AGI.....	82
Gambar 4.20	pengerjaan nomor 3 subyek AGI.....	84
Gambar 4.21	jawaban masalah satu indikator tiga subyek AGI.....	86
Gambar 4.22	pengerjaan nomor 1 subyek PTR.....	89
Gambar 4.23	jawaban masalah satu indikator satu subyek PTR.....	89
Gambar 4.24	jawaban masalah satu indikator dua subyek PTR.....	90
Gambar 4.25	pengerjaan nomor 2 subyek PTR.....	93
Gambar 4.26	jawaban masalah dua indikator tiga subyek PTR.....	94
Gambar 4.27	pengerjaan nomor 3 subyek PTR.....	97
Gambar 4.28	jawaban masalah satu indikator tiga subyek PTR.....	98
Gambar 4.29	pengerjaan nomor 1 subyek MRI.....	101

Gambar 4.30	jawaban masalah satu indikator satu subyek MRI.....	101
Gambar 4.31	jawaban masalah satu indikator tiga subyek MRI.....	102
Gambar 4.32	pengerjaan nomor 2 subyek MRI.....	105
Gambar 4.33	jawaban masalah dua indikator tiga subyek MRI.....	106
Gambar 4.34	pengerjaan nomor 3 subyek MRI.....	109
Gambar 4.35	jawaban masalah satu indikator tiga subyek MRI.....	110
Gambar 4.36	pengerjaan nomor 1 subyek FBO.....	113
Gambar 4.37	jawaban masalah satu indikator tiga subyek FBO.....	114
Gambar 4.38	pengerjaan nomor 2 subyek FBO.....	117
Gambar 4.39	jawaban masalah dua indikator tiga subyek FBO.....	118
Gambar 4.40	pengerjaan nomor 3 subyek FBO.....	121
Gambar 4.41	jawaban masalah satu indikator tiga subyek FBO.....	122
Gambar 4.42	pengerjaan nomor 1 subyek FHR.....	125
Gambar 4.43	jawaban masalah satu indikator tiga subyek FHR .....	126
Gambar 4.44	pengerjaan nomor 2 subyek FHR.....	129
Gambar 4.45	jawaban masalah dua indikator tiga subyek FHR.....	130
Gambar 4.46	pengerjaan nomor 3 subyek FHR.....	133
Gambar 4.47	jawaban masalah satu indikator tiga subyek FHR.....	134

## DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1	Paradigma Penelitian.....	43
-----------	---------------------------	----

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Daftar Nama Siswa VII A .....	163
Lampiran 2	Angket <i>Self Efficacy</i> .....	164
Lampiran 3	Soal Tes.....	166
Lampiran 4	Pedoman Wawancara .....	167
Lampiran 5	Surat Pengantar Validasi .....	168
Lampiran 6	Validasi Instrumen Angket 1 .....	169
Lampiran 7	Validasi Instrumen Angket 2.....	173
Lampiran 8	Validasi Instrumen Tes 1.....	178
Lampiran 9	Validasi Instrumen Tes 2.....	181
Lampiran 10	Validasi Instrumen Wawancara 1 .....	184
Lampiran 11	Validasi Instrumen Wawancara 2.....	186
Lampiran 12	Bukti Validasi Instrumen Via Online.....	187
Lampiran 13	Lembar Jawaban Angket NRL .....	189
Lampiran 14	Lembar Jawaban Angket AGI.....	190
Lampiran 15	Lembar Jawaban Angket PTR .....	191
Lampiran 16	Lembar Jawaban Angket MRI.....	192
Lampiran 17	Lembar Jawaban Angket FBO.....	193
Lampiran 18	Lembar Jawaban Angket FHR.....	194
Lampiran 19	Lembar Kerja NRL.....	195
Lampiran 20	Lembar Kerja AGI.....	196
Lampiran 21	Lembar Kerja PTR.....	197
Lampiran 22	Lembar Kerja MRI.....	198
Lampiran 23	Lembar Kerja FBO.....	199
Lampiran 24	Lembar Kerja FHR.....	200
Lampiran 25	Hasil Nilai Angket.....	201
Lampiran 26	Notulensi Wawancara.....	202
Lampiran 27	Surat Izin Penelitian.....	208
Lampiran 28	Surat Selesai Penelitian.....	209
Lampiran 29	Dokumentasi Penelitian.....	210



Lampiran 30 Biodata Penulis.....	215
----------------------------------	-----