

## DAFTAR ISI

### Halaman

HALAMAN JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH	
ABSTRAK	
<i>ABSTRACT</i>	
KATA PENGANTAR.....	iv
UCAPAN TERIMA KASIH.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Kegunaan Penelitian .....	5
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS</b> .....	7
2.1 Kajian Pustaka .....	7
2.1.1 <i>Self Efficacy</i> .....	7
2.1.1.1 Pengertian <i>Self Efficacy</i> .....	7
2.1.1.2 Indikator <i>Self Efficacy</i> .....	8
2.1.2 <i>Self Regulated Learning</i> .....	9
2.1.2.1 Pengertian <i>Self Regulated Learning</i> .....	9
2.1.2.2 Faktor-Faktor <i>Self Regulated Learning</i> .....	9
2.1.2.3 Indikator <i>Self Regulated Learning</i> .....	10
2.1.3 Motivasi Belajar .....	12
2.1.3.1 Pengertian Motivasi Belajar .....	12
2.1.3.2 Indikator Motivasi Belajar.....	12
2.1.3.3 Fungsi Motivasi Belajar.....	13
2.1.4 Prestasi Belajar .....	14

2.1.4.1 Pengertian Prestasi Belajar Belajar.....	14
2.1.4.2 Faktor – Faktor Prestasi Belajar .....	15
2.1.4.3 Indikator Prestasi Belajar.....	16
2.2 Hasil Penelitian yang Relevan .....	17
2.3 Kerangka Berpikir.....	19
2.4 Hipotesis Penelitian .....	20
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
3.1 Metode Penelitian .....	22
3.2 Variabel Penelitian.....	22
3.3 Desain Penelitian .....	25
3.4 Populasi Penelitian dan Sampel Penelitian .....	25
3.4.1 Populasi Penelitian .....	25
3.4.2 Sampel Penelitian .....	26
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	26
3.6 Instrumen Penelitian .....	27
3.7 Teknik Pengolahan dan Analisis Data .....	33
3.7.1 Teknik Pengolahan Data Nilai Jenjang Interval (NJI) .....	33
3.7.2 Mentransformasikan Data Ordinal ke Data Interval .....	33
3.8 Teknik Analisis Data .....	34
3.8.1 Uji Analisis Prasyarat.....	34
3.8.2 Uji Hipotesis.....	35
3.8 Langkah-Langkah Penelitian .....	37
3.9 Waktu dan Tempat Penelitian.....	38
3.9.1 Tempat Penelitian.....	38
3.9.2 Waktu Penelitian .....	38
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>40</b>
4.1 Deskripsi Hasil Penelitian.....	40
4.1.1 Deskripsi Objek Penelitian.....	40
4.1.2 Deskripsi Data Penelitian .....	40
4.1.2.1 <i>Self Efficacy</i> .....	41
4.1.2.2 <i>Self Regulated Learning</i> .....	42
4.1.2.3 Motivasi Belajar .....	44

4.1.2.4 Prestasi Belajar .....	45
4.2 Hasil Analisis Data.....	46
4.2.1 Uji Prasyarat Analisis .....	46
4.2.2 Uji Hipotesis.....	50
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian .....	54
4.3.1 Pengaruh <i>Self Efficacy</i> Terhadap Motivasi Belajar.....	54
4.3.2 Pengaruh <i>Self Regulated Learning</i> Terhadap Motivasi Belajar .....	55
4.3.3 Pengaruh <i>Self Efficacy</i> Terhadap Prestasi Belajar.....	56
4.3.4 Pengaruh <i>Self Regulated Learning</i> Terhadap Prestasi Belajar .....	57
4.3.5 Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Prestasi Belajar.....	58
4.3.6 Pengaruh <i>Self Efficacy</i> Terhadap Prestasi Belajar Melalui Motivasi Belajar .....	60
4.3.7 Pengaruh <i>Self Regulated Learning</i> Terhadap Prestasi Belajar Melalui Motivasi Belajar .....	61
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b> .....	63
5.1 Simpulan .....	63
5.2 Saran .....	64
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	66
<b>RIWAYAT HIDUP PENULIS</b> .....	208

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1.1 Persentase PAS Mata Pelajaran Ekonomi Kelas X IPS Semester Genap Tahun Ajaran 2021/2022 .....	2
2.1 Hasil Penelitian Relevan .....	17
2.2 Persamaan dan Perbedaan Penelitian yang Relevan .....	18
3.1 Operasionalisasi Variabel.....	23
3.2 Populasi Penelitian .....	25
3.3 Kisi-Kisi Instrumen.....	27
3.4 Kriteria Penskoran Kuesioner .....	29
3.5 Interpretasi Koefisien Korelasi .....	30
3.6 Rangkuman Hasil Uji Validitas Instrumen .....	31
3.7 Interpretasi Reliabilitas Instrumen .....	32
3.8 Rangkuman Hasil Uji Reliabilitas Instrumen .....	32
3.9 Tabel Kegiatan Penelitian .....	39
4.1 Kriteria NJI <i>Self Efficacy</i> .....	41
4.2 Kriteria NJI <i>Self Regulated Learning</i> .....	43
4.3 Kriteria NJI Motivasi Belajar.....	45
4.4 Hasil Distribusi Frekuensi Nilai Siswa .....	46
4.5 Ringkasan Hasil Uji Normalitas X1, X2 Terhadap Z.....	47
4.6 Ringkasan Hasil Uji Normalitas X1, X2, Z Terhadap Y .....	47
4.7 Ringkasan Hasil Uji Linieritas X1, X2, Z terhadap Z.....	48
4.8 Ringkasan Hasil Uji Linieritas X1, X2, Z terhadap Y .....	48
4.9 Ringkasan Hasil Uji Multikolinieritas X1, X2 Terhadap Z.....	49
4.10 Ringkasan Hasil Uji Multikolinieritas X1, X2, Z Terhadap Y .....	49
4.11 Ringkasan Hasil Uji Heteroskedastisitas X1, X2, terhadap Z .....	50
4.12 Ringkasan Hasil Uji Heteroskedastisitas X1, X2, Z terhadap Y .....	50
4.13 Ringkasan Hasil Uji <i>Path Analysis</i> Pengaruh Langsung .....	51
4.14 Ringkasan Hasil Uji <i>Path Analysis</i> Pengaruh Tidak Langsung .....	52
4.15 Hasil Analisis Pengaruh Kausal Antarvariabel.....	53

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
2.1 Kerangka Berpikir.....	20
3.1 Model Diagram Jalur.....	36
3.2 Bagan Alur Prosedur Penelitian.....	38
4.1 Analisis Diagram Jalur.....	52

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1 Angket Uji Coba Instrumen .....	71
2 Tabulasi Data Hasil Uji Coba Instrumen .....	79
3 Output SPSS Uji Validitas .....	91
4 Hasil Uji Validitas.....	113
5 Output SPSS Uji Reliabilitas .....	116
6 Daftar Nama Responden Uji Coba Instrumen .....	117
7 Angket Instrumen Penelitian.....	120
8 Tabulasi Data Hasil Instrumen Penelitian .....	127
9 Tabulasi Data Prestasi Belajar Peserta Didik.....	145
10 Transformasi Data Ordinal Ke Data Interval .....	146
11 Rekapitulasi Jawaban Responden .....	170
12 Data Responden Penelitian .....	189
13 Output SPSS Uji Prasyarat Analisis.....	193
14 Output SPSS Uji Hipotesis <i>Path Analysis</i> .....	196
15 Surat-Surat Penelitian.....	199