

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAC.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	6
1.5 Struktur Organisasi Skripsi.....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>8</b>
2.1 Tinjauan Pustaka.....	8
2.1.1 Konsep Belajar .....	8
2.1.1.1 Pengertian Belajar.....	9
2.1.1.2 Ciri-ciri Belajar.....	10
2.1.1.3 Prinsip Belajar .....	12
2.1.1.4 Teori Belajar .....	14
2.1.1.5 Hasil Belajar .....	20
2.1.2 Pengetahuan Awal.....	25
2.1.2.1 Pengertian Pengetahuan Awal.....	25
2.1.2.2 Jenis-jenis Pengetahuan Awal .....	26
2.1.2.3 Identifikasi Pengetahuan Awal Pada Siswa.....	28
2.1.2.4 Dimensi Pengetahuan Awal.....	28
2.1.3 Motivasi Berprestasi.....	29
2.1.3.1 Pengertian Motivasi Berprestasi .....	29
2.1.3.2 Komponen Motivasi Berprestasi .....	30
2.1.3.3 Karakteristik Siswa yang Memiliki Motivasi Berprestasi yang Rendah Dan Sulit Didekati .....	31

2.1.3.4 Karakteristik Siswa Yang Memiliki Motivasi Berprestasi yang Tinggi.....	34
2.1.4 Penelitian Terdahulu .....	36
2.2 Kerangka Pemikiran .....	39
2.3 Hipotesis .....	42
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>44</b>
3.1 Metode Penelitian .....	44
3.2 Objek dan Subjek Penelitian.....	44
3.3 Populasi dan Sampel.....	44
3.3.1 Populasi Penelitian .....	44
3.3.2 Sampel Penelitian.....	45
3.4 Definisi Operasional Variabel .....	46
3.5 Data dan Sumber Data Penelitian.....	48
3.5.1 Data .....	48
3.5.2 Sumber Data.....	48
3.6 Teknik Pengumpulan Data .....	49
3.7 Instrumen Penelitian .....	50
3.8 Pengujian Instrumen Penelitian .....	50
3.8.1 Uji Validitas .....	51
3.8.2 Uji Reliabilitas .....	52
3.9 Pengujian Persyaratan Analisis .....	53
3.9.1 Uji Normalitas .....	53
3.9.2 Uji Multikolinearitas .....	54
3.10 Teknik Pengolahan Data.....	54
3.10.1 <i>Methods of Succesive Interval (MSI)</i> .....	54
3.11 Teknik Analisis Data .....	54
3.11.1 Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	55
3.11.2 Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji F) .....	55
3.11.3 Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji t) .....	56
3.11.4 Tabel Silang ( <i>Crosstabs</i> ).....	57
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>58</b>
4.1 Temuan .....	58

4.1.1	Gambaran Umum Lokasi Penelitian .....	58
4.1.2	Gambaran Umum Responden .....	60
4.1.2.1	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	61
4.1.2.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Usia .....	63
4.1.3	Hasil Uji Instrumen Penelitian .....	64
4.1.3.1	Uji Validitas .....	64
4.1.3.2	Uji Reliabilitas.....	64
4.1.4	Hasil Pengujian Persyaratan Analisis.....	65
4.1.4.1	Uji Normalitas .....	65
4.1.4.2	Uji Multikolinearitas .....	65
4.1.5	Gambaran Umum Variabel Penelitian .....	66
4.1.5.1	Gambaran Hasil Belajar Siswa.....	66
4.1.5.2	Gambaran Pengetahuan Awal .....	67
4.1.5.3	Gambaran Motivasi Berprestasi .....	68
4.1.6	Analisis Data dan Pengujian Hipotesis .....	72
4.1.6.1	Analisis Data .....	73
4.1.6.2	Koefisien Determinasi ( $R^2$ ) .....	74
4.1.6.3	Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji-F) .....	75
4.1.6.4	Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji t) .....	76
4.1.7	Analisis Tabel Silang ( <i>Crosstabs</i> ).....	76
4.1.7.1	Tabel Silang ( <i>Crosstabs</i> ) antara Pengetahuan Awal dan Hasil Belajar .....	76
4.1.7.2	Tabel Silang ( <i>Crosstabs</i> ) antara Motivasi Berprestasi dan Hasil Belajar .....	77
4.1.7.3	Tabel Silang ( <i>Crosstabs</i> ) antara Asal Sekolah dan Hasil Belajar.....	78
4.1.7.4	Tabel Silang ( <i>Crosstabs</i> ) antara Jenis Kelamin dan Hasil Belajar .....	79
4.2	Pembahasan .....	80
<b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI .....</b>		<b>87</b>
5.1	Simpulan.....	87

5.2 Implikasi .....	87
5.3 Rekomendasi .....	88
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>90</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>94</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1. Nilai Rata-Rata Pencapaian Hasil Ujian Nasional Mata Pelajaran Ekonomi SMA Negeri se-Kota Bandung Tahun Ajaran 2013/2014 dan 2014/2015 serta 2015/2016.....	3
Tabel 2. 1. Tahap-tahap Perkembangan Kognitif Piaget .....	15
Tabel 2. 2. Jenis, Indikator, dan Cara Evaluasi Prestasi .....	21
Tabel 2. 3. Revisi Taksonomi Bloom Menurut Anderson dan Krathwohl .....	22
Tabel 2. 4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Belajar.....	23
Tabel 2. 5. Metode Retraining Kognitif untuk Meningkatkan Motivasi Murid yang Menunjukkan Sindrom Kegagalan.....	32
Tabel 2. 6. Penelitian Terdahulu .....	36
Tabel 3. 1. Daftar SMA Negeri di Kota Bandung Wilayah Timur .....	44
Tabel 3. 2. Jumlah Siswa Kelas XI IIS Sekolah Menengah Atas (SMA) Negeri di Kota Bandung Wilayah Timur Tahun 2015/2016.....	45
Tabel 3. 3. Sampel Siswa Kelas XI IIS SMA Negeri di Kota Bandung Wilayah Timur.....	46
Tabel 3. 4. Definisi Operasional Variabel.....	47
Tabel 3. 5. Skala Pengukuran.....	50
Tabel 3. 6. Uji Validitas Instrumen Penelitian.....	52
Tabel 3. 7. Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian .....	53
Tabel 4. 1. Sekolah-sekolah di Kota Bandung Wilayah Timur .....	58
Tabel 4. 2. Jumlah Responden Berdasarkan Sekolah .....	60
Tabel 4. 3. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	61
Tabel 4. 4. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin dari Masing-masing Sekolah .....	62
Tabel 4. 5. Jumlah Item Dalam Angket .....	63
Tabel 4. 6. Hasil Uji Multikolinieritas .....	64
Tabel 4. 7. Gambaran Umum Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Ekonomi .....	65
Tabel 4. 8. Gambaran Umum Hasil Belajar Per Sekolah.....	66
Tabel 4. 9. Gambaran Umum Pengetahuan Awal pada Mata Pelajaran Ekonomi .....	66

.....	67
Tabel 4. 10. Gambaran Umum Pengetahuan Awal Siswa Per Sekolah.....	68
Tabel 4. 11. Kategori Motivasi Berprestasi .....	69
Tabel 4. 12. Gambaran Motivasi Berprestasi.....	69
Tabel 4. 13. Gambaran Motivasi Berprestasi Siswa SMA Negeri di Kota Bandung Wilayah Timur .....	70
Tabel 4. 14. Gambaran Indikator Mengambil Resiko yang Moderat .....	71
Tabel 4. 15. Gambaran Indikator Memerlukan Umpan Balik yang Segera.....	71
Tabel 4. 16. Gambaran Indikator Memerhatikan Keberhasilan.....	72
Tabel 4. 17. Gambaran Indikator Menyatu Dengan Tugas.....	72
Tabel 4. 18. Hasil Estimasi .....	73
Tabel 4. 19. Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	74
Tabel 4. 20. Pengujian Hipotesis Secara Simultan (Uji F) .....	75
Tabel 4. 21. Pengujian Hipotesis Secara Parsial (Uji t).....	76
Tabel 4. 22. <i>Crosstabs</i> Pengetahuan Awal dan Hasil Belajar.....	77
Tabel 4. 23. <i>Crosstabs</i> Motivasi Berprestasi dan Hasil Belajar.....	78
Tabel 4. 24. <i>Crosstabs</i> Asal Sekolah dan Hasil Belajar.....	79
Tabel 4. 25. <i>Crosstabs</i> Jenis Kelamin dan Hasil Belajar .....	80
Tabel 4. 26. Gambaran Kriteria Variabel Motivasi Berprestasi.....	83

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1. Bentuk-bentuk Belajar .....	18
Gambar 2. 2. Kerangka Pemikiran .....	42
Gambar 4. 1. Jumlah Responden Berdasarkan Sekolah.....	60
Gambar 4. 2. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	61
Gambar 4. 3. Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin dari Masing- masing Sekolah .....	62
Gambar 4. 4. Uji Normalitas .....	64
Gambar 4. 5. Patokan Gambaran Motivasi Berprestasi .....	69