

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian .....	3
C. Batasan Masalah.....	4
D. Tujuan Penelitian .....	4
E. Manfaat Penelitian .....	4
F. Sistematika Penelitian .....	5
<b>BAB II TEORI EVOLUSI DAN PENERIMAAN SISWA TERHADAP</b>	
<b>TEORI EVOLUSI.....</b>	<b>6</b>
A. Teori Evolusi.....	6
1. Definisi Teori Evolusi .....	6
2. Kontroversi Teori Evolusi.....	10
B. Penerimaan Siswa terhadap Teori Evolusi.....	13
1. Pengertian Penerimaan.....	13
2. Faktor-faktor yang Berpotensi Mempengaruhi	
Penerimaan Siswa terhadap Evolusi .....	15
C. Penelitian yang Relevan.....	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>24</b>
A. Jenis Penelitian.....	24
B. Lokasi, Populasi dan Sampel .....	24
C. Instrumen Penelitian.....	25
D. Prosedur Penelitian.....	31
E. Analisis Data .....	34

<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>36</b>
A. Hasil Penelitian .....	36
B. Pembahasan.....	55
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>67</b>
A. Simpulan .....	67
B. Implikasi dan Rekomendasi .....	67
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>69</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>	<b>71</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Konsep yang ditujukan beserta nomor pernyataan .....	28
Tabel 3.2 Contoh instrumen MATE yang telah diterjemahkan dan dimodifikasi.....	28
Tabel 3.3 Daftar pertanyaan yang ditanyakan kepada sebagian siswa .....	31
Tabel 3.4 Kategori Penerimaan terhadap Teori Evolusi Berdasarkan Poin MATE .....	34
Tabel 4.1 Hasil <i>scoring</i> instrument MATE untuk konsep mekanisme evolusi .....	39
Tabel 4.2 Hasil <i>scoring</i> instrument MATE untuk konsep validitas ilmiah dari teori evolusi .....	42
Tabel 4.3 Hasil <i>scoring</i> instrument MATE untuk konsep asal usul kehidupan.....	47
Tabel 4.4 Hasil <i>scoring</i> instrument MATE untuk konsep bukti evolusi .....	48
Tabel 4.5 Hasil <i>scoring</i> instrument MATE untuk konsep pandangan ilmuwan terhadap teori evolusi .....	52
Tabel 4.6 Hasil <i>scoring</i> instrument MATE untuk konsep umur dari bumi .....	53

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Skema Alur Penelitian.....	33
Gambar 4.1 Grafik Tingkat Penerimaan Siswa SMA terhadap Teori Evolusi.....	37
Gambar 4.2 Persentase Tingkat Penerimaan Siswa SMA terhadap Teori Evolusi.....	38
Gambar 4.3 Persentase Tingkat Penerimaan Siswa MA terhadap Teori Evolusi.....	38
Gambar 4.4 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 1 .....	40
Gambar 4.5 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 9 .....	40
Gambar 4.6 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 18 .....	41
Gambar 4.7 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 19 .....	42
Gambar 4.8 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 2 .....	43
Gambar 4.9 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 10 .....	44
Gambar 4.10 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 12 .....	44
Gambar 4.11 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 13 .....	45
Gambar 4.12 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 14 .....	46
Gambar 4.13 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 20 .....	46
Gambar 4.14 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 3 .....	47
Gambar 4.15 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 15 .....	48
Gambar 4.16 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 4 .....	49
Gambar 4.17 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 6 .....	50
Gambar 4.18 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 8 .....	51
Gambar 4.19 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 16 .....	51
Gambar 4.20 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 5 .....	52
Gambar 4.21 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 17 .....	53
Gambar 4.22 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 7 .....	54
Gambar 4.23 Persentase Jawaban Siswa untuk Pernyataan Nomor 11 .....	54

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>LAMPIRAN A</b> .....	<b>71</b>
A.1 Instrumen MATE Asli yang Telah diterjemahkan.....	72
A.2 Hasil Uji Validitas Teoritik Instrumen MATE .....	74
A.3 Hasil Uji Validitas Banding Instrumen MATE yang telah dimodifikasi .....	75
A.4 Instrumen MATE yang digunakan.....	76
<b>LAMPIRAN B</b> .....	<b>80</b>
B.1 Format Wawancara dengan Siswa.....	81
B.2 Format Wawancara dengan Guru Biologi.....	82
B.3 Hasil Wawancara dengan Siswa.....	83
B.4 Hasil Wawancara dengan Guru Biologi .....	97
<b>LAMPIRAN C</b> .....	<b>99</b>
C.1 Hasil Pengisian MATE oleh Siswa SMA.....	100
C.2 Hasil Pengisian MATE oleh siswa MA .....	102
C.3 Hasil <i>Scoring</i> MATE yang diisi oleh Siswa SMA .....	104
C.4 Hasil <i>Scoring</i> MATE yang diisi oleh Siswa MA .....	106
C.5 Hasil Uji Normalitas dan Uji Perbandingan Dua Rata-rata.....	108
<b>LAMPIRAN D</b> .....	<b>109</b>
RPP SMA Pasundan 8 Bandung dan RPP MAN 1 Bandung	
<b>LAMPIRAN E</b> .....	<b>128</b>
Surat-surat Penelitian	