

## DAFTAR ISI

<b>Halaman</b>	
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	5
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.4.1 Kegunaan Teoritis.....	5
1.4.2 Kegunaan Praktis .....	6
<b>BAB II TINJAUAN TEORETIS .....</b>	<b>7</b>
2.1 Kajian Pustaka.....	7
2.1.1 Hasil Belajar .....	7
2.1.2 Model Pembelajaran .....	11
2.1.3 Media Pembelajaran .....	15
2.1.4 Aplikasi <i>Assemblr Edu</i> .....	17
2.2 Hasil Penelitian Terdahulu.....	18
2.3 Kerangka Berpikir .....	23
2.4 Hipotesis Penelitian.....	25
<b>BAB III PROSEDUR PENELITIAN.....</b>	<b>27</b>
3.1 Metode Penelitian.....	27
3.2 Variabel Penelitian .....	27
3.2.1 Variabel Bebas Penelitian.....	28
3.2.2 Variabel Terikat Penelitian .....	28
3.3 Desain Penelitian.....	28
3.4 Populasi dan Sampel Penelitian .....	30
3.4.1 Populasi Penelitian.....	30

3.4.2 Sampel Penelitian .....	30
3.5 Teknik Pengumpulan Data Penelitian .....	32
3.5.1 Tes.....	32
3.6 Instrumen Penelitian.....	32
3.6.1 Kisi-kisi Instrumen Penelitian .....	32
3.6.2 Uji Instrumen Penelitian .....	34
3.6.3 Analisis Butir Soal .....	35
3.7. Teknik Pengolahan dan Analisis Data .....	38
3.7.1 Teknik Pengelolaan Data .....	38
3.7.2 Teknik Analisis Data .....	40
3.8 Langkah-langkah Penelitian.....	43
3.8.1 Tahap Awal Penelitian.....	43
3.8.2 Tahap Pelaksanaan Penelitian.....	43
3.8.3 Tahap Akhir Penelitian .....	44
3.9 Tempat dan Waktu Penelitian .....	44
3.9.1 Tempat Penelitian .....	44
3.9.2 Waktu Penelitian.....	44
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>47</b>
4.1 Deskripsi Penelitian .....	47
4.2 Hasil Pengelolaan Data .....	48
4.2.1 Hasil Data Analisis Deskriptif .....	48
4.2.2 Hasil Belajar Kelas Eksperimen .....	50
4.2.3 Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	50
4.2.4 Perbandingan Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	51
4.2.5 Uji N-Gain Kelas Eksperimen .....	52
4.2.6 Uji N-Gain Kelas Kontrol.....	52
4.2.7 Perbandingan N-Gain Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	53
4.3 Hasil Analisis Data.....	54
4.3.1 Uji Prasyarat Analisis .....	54
4.3.2 Uji Hipotesis .....	55
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian .....	60
4.4.1 Perbedaan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Ekonomi di Kelas Eksperimen yang Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery</i>	

<i>Learning</i> Berbantuan Media <i>Augmented Reality</i> Sebelum dan Sesudah Perlakuan .....	60
4.4.2 Perbedaan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Ekonomi di Kelas Kontrol yang Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional Sebelum dan Sesudah Perlakuan .....	61
4.4.3 Perbedaan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Mata Pelajaran Ekonomi di Kelas Eksperimen yang Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> Berbantuan Media <i>Augmented Reality</i> Sesudah Perlakuan dengan Kelas Kontrol yang Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional Sesudah Perlakuan .....	62
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>64</b>
5.1 Kesimpulan .....	64
5.2 Saran.....	64
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>66</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>71</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>189</b>