

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Kegunaan Penelitian.....	5
1.4.1 Kegunaan Teoretis.....	5
1.4.2 Kegunaan Praktis.....	6
BAB II TINJAUAN TEORETIS	7
2.1. Kajian Pustaka.....	7
2.1.1. Hasil Belajar	7
2.1.1.1. Pengertian Belajar	7
2.1.1.2. Pengertian Hasil Belajar.....	7
2.1.1.3. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	8
2.1.1.4. Indikator Hasil Belajar	9
2.1.2. Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	10
2.1.2.1. Pengertian Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	10
2.1.2.1.1. Pengertian Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	10
2.1.2.1.2. Tujuan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	11
2.1.2.1.3. Tahapan-Tahapan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	11

2.1.2.4.	Karakteristik Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	12
2.1.2.5.	Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	13
2.1.3.	Media Pembelajaran Infografis	13
2.1.3.1.	Pengertian Media Pembelajaran	13
2.1.3.2.	Manfaat Media Pembelajaran.....	14
2.1.3.3.	Jenis-Jenis Media Pembelajaran.....	15
2.1.3.4.	Media Pembelajaran Infografis	16
2.1.3.5.	Indikator Media Pembelajaran Infografis.....	16
2.1.3.6.	Contoh-Contoh Media Pembelajaran Infografis	17
2.1.3.7.	Tata Cara Penggunaan Aplikasi Infografis	17
2.2.	Hasil Penelitian yang Relevan.....	18
2.3.	Kerangka Konseptual	18
2.4.	Hipotesis Penelitian.....	20
BAB III PROSEDUR PENELITIAN		21
3.1.	Metode Penelitian.....	21
3.2.	Variabel Penelitian	21
3.2.1.	Definisi Operasional.....	21
3.2.2.	Operasionalisasi Variabel.....	22
3.3.	Desain Penelitian.....	23
3.4.	Populasi dan Sampel	24
3.4.1	Populasi	24
3.4.2	Sampel.....	24
3.5.	Teknik Pengumpulan Data	24
3.6.	Instrumen Penelitian.....	25
3.6.1.	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian	25
3.6.2.	Uji Validitas	26
3.6.3.	Uji Reliabilitas.....	27
3.6.4.	Analisis Butir Soal	28
3.7.	Teknik Analitis Data	30

3.7.1. Teknik Pengolahan Data	30
3.7.1.1. Penskoran	30
3.7.1.2. Uji N-Gain.....	30
3.7.2. Uji Normalitas	31
3.7.3. Uji Homogenitas	32
3.7.4. Uji Hipotesis.....	32
3.8. Langkah-Langkah Penelitian.....	33
3.8.1. Tahap Perencanaan.....	33
3.8.2. Tahap Pelaksanaan	34
3.8.3. Tahap Akhir	34
3.9. Waktu dan Tempat Penelitian	34
3.9.1. Waktu Penelitian	34
3.9.2. Tempat Penelitian.....	34
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	37
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian	37
4.1.1. Penyajian Data Hasil Penelitian Kelas Eksperimen (XI IPS	
1)	37
4.1.2. Penyajian Data Hasil Penelitian Kelas Kontrol (XI IPS 2)	39
4.1.3. Perbedaan Hasil Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas	
Kontrol	41
4.2. Analisis Uji Prasyarat.....	42
4.2.1. Uji Normalitas	42
4.2.2. Uji Homogenitas	43
4.3. Uji Hipotesis.....	43
4.3.1. Uji Hipotesis Pertama	44
4.3.2. Uji Hipotesis Kedua	45
4.3.3. Uji Hipotesis Ketiga.....	46
4.4. Pembahasan.....	47
4.4.1. Perbedaan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Kelas	
Eksperimen Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery</i>	
<i>Learning</i> Berbantuan Media Pembelajaran Infografis	

Sebelum dan Sesudah Mendapat Perlakuan.....	47
4.4.2. Perbedaan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Kelas Kontrol Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional Pada Pengukuran Awal dan Pengukuran Akhir.....	49
4.4.3. Perbedaan Hasil Belajar Peserta Didik Pada Kelas Eksperimen Menggunakan Model Pembelajaran <i>Discovery Learning</i> Berbantuan Media Pembelajaran Infografis dengan Kelas Kontrol Menggunakan Model Konvensional	51
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	53
5.1. Simpulan	53
5.2. Saran.....	53
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN	64