

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>viii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>x</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	5
1.7. Definisi Operasional	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Definisi Belajar	6
2.1.2. Definisi Mengajar	7
2.1.3. Pengertian Hasil Belajar	7
2.1.4. Aktivitas Belajar	8
2.1.5. Hasil Belajar	9
2.1.6. Model Pembelajaran	10
2.1.7. Model Pembelajaran Induktif	10
2.1.8. Model Pembelajaran Konvensional	14
2.1.9. Materi Pembelajaran	14
2.2. Penelitian Yang Relevan	22
2.3. Kerangka Konseptual	23
2.4. Hipotesis Penelitian	25
BAB III METODE PENELITIAN	26
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	26
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	26
3.3. Variabel Penelitian	26
3.3.1. Variabel Bebas	26
3.3.2. Variabel Terikat	26
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	26
3.4.1. Jenis Penelitian	26
3.4.2. Desain Penelitian	26

3.5. Prosedur Penelitian	27
3.6. Instrumen Pengumpulan Data Peneletian	30
3.6.1. Angket siswa	30
3.6.2. Wawancara Guru	30
3.6.3. Observasi Aktivitas Siswa	30
3.6.4. Tes Hasil Belajar	31
3.7. Uji Validitas Tes	32
3.7.1. Validitas Ramalan	33
3.7.1.1. Realibitas Tes	33
3.7.1.2. Tingkat kesukaran Tes	34
3.7.1.3. Daya Beda Tes	34
3.8. Tehknik Analisis Data	35
3.8.1. Menghitung Nilai Rata-rata Simpangan baku	35
3.8.2. Uji Normalitas	36
3.8.3. Uji Homogenitas	36
3.8.4. Uji Hipotesis	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	40
4.1. Hasil Penelitian	40
4.1.1. Deskripsi Data Penelitian	40
4.2. Analisis Data Penelitian	42
4.2.1. Uji Normalitas Data Pretest dan Posttest	42
4.2.2. Uji Homogenitas Data Pretest dan Posttest	43
4.2.3. Uji Hipotesis	43
4.2.4. Uji Instrumen Soal	44
4.2.5. Uji Realibitas	45
4.2.6. Tingkat Kesukaran Tes	45
4.2.7. Daya Beda Tes	46
4.2.8. Observasi Sikap	47
4.2.9. Observasi Keterampilan	48
4.2.10. Observasi Aktivitas Belajar	48
4.2.11. Tes Hasil Belajar Berdasarkan Taksonomi Blom	50
4.3. Pembahasan	52
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	55
Kesimpulan	55
5.2. Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	56