

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Pembatasan Masalah.....	5
1.4 Rumusan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Kajian Teori.....	9
2.1.1 Hakekat Hasil Belajar	9
2.1.2 Hakekat Hasil Belajar Instalasi Penerangan Listrik.....	14
2.1.3 Hakekat Belajar.....	15
2.1.4 Hakekat Model Pembelajaran Inkuiiri Terbimbing.....	18
2.1.4.1 Inkuiiri Terbimbing	28
2.1.5 Hakekat Model Pembelajaran Ekspositori.....	36
2.1.6 Perbedaan Model Pembelajaran Inkuiiri Terbimbing dan Ekspositori	38
2.2 Penelitian Yang Relevan	39
2.3 Kerangka Berpikir.....	41
2.4 Hipotesis Penelitian.....	45
BAB III METODELOGI PENELITIAN	46
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	46
3.2 Subyek Penelitian	46
3.3 Desain dan Prosedur Penelitian	46
3.3.1 Desain Penelitian.....	46

3.3.2 Prosedur Penelitian	48
3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	49
3.4.1 Variabel Penelitian	49
3.4.2 Definisi Operasional	50
3.5 Instrumen Penelitian	51
3.6 Validitas Dan Reliabilitas Instrumen	53
3.6.1 Validitas.....	53
3.6.2 Reliabilitas	54
3.6.3 Tingkat Kesukaran Soal	55
3.6.4 Daya Pembeda Soal	56
3.7 Teknik Analisis Data.....	57
3.7.1 Analisis Deskriptif.....	57
3.7.2 Uji Prasyarat Analisis.....	59
3.7.3 Uji Hipotesis	61
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	64
4.1 Hasil Penelitian.....	64
4.1.1 Deskripsi Hasil Belajar Peserta didik	64
4.2 Pembahasan	70
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	72
5.1 Kesimpulan.....	72
5.2 Saran	73
DAFTAR PUSTAKA	74
LAMPIRAN	77