

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRACK.....	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah.....	7
C. Batasan Masalah	8
D. Rumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian	9
F. Manfaat Penelitian.....	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	10
A. Deskripsi Teori.....	10
1. Hakikat Hasil Belajar Sistem Kelistrikan	10
2. Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	16
B. Penelitian yang Relevan.....	29
C. Kerangka Berpikir.....	30
D. Hipotesis Penelitian	31
BAB III METODE PENELITIAN	32
A. Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	32

B. Subjek Penelitian	32
C. Objek Penelitian.....	32
D. Jenis Penelitian	32
E. Defenisi Operasional Variabel.....	33
F. Desain Penelitian.....	34
G. Prosedur Penelitian	35
H. Teknik Pengumpulan Data.....	36
I. Teknik Analisis Data	43
J. Indikator keberhasilan.....	46
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	47
A. Hasil Penelitian.....	47
1. Deskripsi Siklus I	48
2. Deskripsi Siklus II	55
3. Analisis Peningkatan Pembelajaran Siklus I dan Siklus II	61
B. Pembahasan	67
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	70
A. Kesimpulan	70
B. Saran	70
DAFTAR PUSTAKA	72