

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	.i
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	.ii
<b>DAFTAR ISI.....</b>	v
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	vii
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	6
1.3 Pembatasan Masalah .....	6
1.4 Rumusan Masalah .....	7
1.5 Tujuan Penelitian .....	7
1.6 Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II PEMBAHASAN.....</b>	10
2.1. Kajian Teoritis.....	10
2.1.1. Hakikat Belajar dan Pembelajaran .....	10
2.1.2. Hakikat Hasil Belajar .....	15
2.1.3. Hakikat Hasil Belajar Dasar Listrik dan Elektronika.....	19
2.2 Hakikat Model Pembelajaran .....	20
2.2.1 Hakikat Model Pembelajaran Ekspositori.....	23
2.2.2 Kareteristik Pembelajaran Ekspositori.....	25
2.2.3. Kelebihan dan Kelemahan Pembelajaran Ekspositori .....	27
2.2.4.Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif .....	28
2.2.5. Prinsip-Prinsip Pembelajaran Kooperatif.....	32
2.2.6. Prosedur Pembelajaran Kooperatif .....	35
2.2.7. Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw .....	35
2.2.8. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw	39
2.3. Penelitian Yang Relevan .....	41
2.4. Kerangka Berfikir.....	43
2.5. Hipotesis Penelitian.....	45

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>46</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	46
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian .....	46
3.2.1. Populasi.....	46
3.2.2. Sampel Penelitian.....	46
3.3. Variabel Penelitian .....	47
3.4. Defenisi Operasional Variabel Penelitian .....	47
3.5 Metode Penelitian dan Rancangan Penelitian .....	49
3.6. Prosedur Penelitian dan kerangka Perlakuan .....	51
3.6.1. Prosedur Penelitian .....	51
3.6.2 Kerangka Perlakuan .....	51
3.7 Instrumen Penelitian.....	54
3.8 Uji Coba Instrumen Penelitian .....	56
3.8.1. Tes Hasil Belajar .....	56
3.9. Teknik Analisis Data .....	60
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>63</b>
4.1. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	63
4.1.1 Deskripsi Data Hasil Belajar Siswa Dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw.....	63
4.1.2. Deskripsi Data Hasil Belajar Siswa Dengan Model Pembelajaran Ekspositori .....	65
4.2. Uji Persyaratan Analisis.....	67
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian .....	70
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>72</b>
5.1. Kesimpulan .....	72
5.2. Saran.....	73
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>74</b>