

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGHANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Batasan Masalah	9
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Tujuan Penelitian	10
F. Manfaat Penelitian	10
BAB II KERANGKA TEORI, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS PENELITIAN	12
A. Kerangka Teori	12
1. Hasil Belajar Teknik Dasar Otomotif	12
2. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	16
a. Pengertian Model Pembelajaran.....	16
b. Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Jigsaw</i>	19

c. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Jigsaw</i>	21
3. Model Pembelajaran Ekspositori	23
a. Pengertian Model Pembelajaran Ekspositori	23
b. Ciri – ciri Model Pembelajaran Ekspositori	25
c. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran Ekspositori	26
B. Penelitian Yang Relevan	28
C. Kerangka Berpikir	30
D. Hipotesis Penelitian	32
BAB III METODE PENELITIAN	33
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	33
B. Populasi dan Sampel Penelitian	33
1. Populasi	33
2. Sampel	33
C. Desain Penelitian	34
D. Prosedur Penelitian	35
1. Tahap Persiapan	35
2. Tahap Pelaksanaan	35
3. Tahap Analisis Data	35
E. Defenisi Operasional dan Variabel Penelitian	37
1. Defenisi Operasional	37
2. Variabel Penelitian	38
F. Teknik Pengumpula Data	39

G. Instrumen Penelitian	39
H. Uji Instrumen Penelitian	40
1. Uji Validitas Tes	41
2. Uji Daya Pembeda Tes	42
3. Uji Tingkat Kesukaran Tes	43
4. Uji Reliabilitas Tes.....	44
I. Teknik Analisis Data	45
J. Uji Persyaratan Analisis	46
1. Uji Normalitas	46
2. Uji Homogenitas Varians	47
3. Uji Hipotesis	48
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	50
A. Deskripsi Hasil Penelitian	50
B. Analisis Data Nilai <i>Post Test</i>	50
C. Pembahasan Hasil Penelitian	61
BABA V KESIMPULAN DAN SARAN	61
A. Kesimpulan	61
B. Saran	62
DAFTAR PUSTAKA	63
LAMPIRAN	