

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAKi
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	7
D. Perumusan Masalah	7
E. Tujuan Masalah.....	8
F. Manfaat Penelitian	8
BAB II KAJIAN TEORI, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS ..	10
A. Landasan Teori.....	10
1. Pengertian Model Pembelajaran <i>NHT</i>	10
2. Pengertian Model Pembelajaran <i>JIGSAW</i>	14
3. Hakikat Hasil Belajar	17
4. Pengertian Pekerjaan Dasar Teknik Otomotif PDTO	20
5. Materi Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3).....	21
B. Penelitian Yang Relevan	23
C. Kerangka Berpikir	24
D. Hipotesis.....	25
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
A. Tempat Dan Waktu Penelitian	26
1. Tempat Penelitian.....	26
2. Waktu Penelitian	26
B. Defenisi Oprasional Variabel.....	26
C. Jenis Penelitian Dan Sumber Data	27
1. Jenis Penelitian.....	27

2. Sumber Data.....	28
D. Prosedur Penelitian.....	29
E. Populasi Dan Sampel	29
1. Populasi.....	29
2. Sampel.....	30
F. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data	30
1. Instrumen Penelitian.....	30
2. Teknik Pengumpulan Data	32
G. Teknik Analisis Data.....	40
1. Uji Normalitas	40
2. Uji Homogen.....	41
3. Pengujian Hipotesis.....	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	43
A. Hasil Penelitian	43
1. Deskripsi Data Hasil Penelitian	43
2. Uji Persyarat Analisis Data	51
B. Pembahasan Hasil Penelitian	57
C. Keterbatasan Penelitian	60
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	62
A. Kesimpulan	62
B. Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN.....	66