

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	8
D. Perumusan Masalah.....	8
E. Tujuan Penelitian.....	9
F. Manfaat Penelitian.....	9
BAB II KAJIAN TEORI DAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teori	11
1. Hakekat Model Pembelajaran.....	11
2. Hasil Belajar Pengelasan	22
3. Model Pembelajaran <i>Student facilitator and Explaining</i> Pada K3 Peralatan Las Listrik	35

B. Penelitian yang Relevan	36
C. Kerangka Berfikir.....	37
D. Hipotesis Tindakan.....	38

BAB III METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian	39
B. Defenisi Operasional Variabel Penelitian	45
C. Subjek Penelitian.....	46
D. Objek Penelitian	46
E. Instrumentasi dan Tekni Pengumpulan Data	46
F. Teknik Analisis Data.....	49
G. Pengujian Hipotesis.....	53
H. Data Hasil Tes Akhir.....	54
I. Indikator Keberhasilan	56

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	57
B. Pembahasan.....	79

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	66
B. Saran.....	67

DAFTAR PUSTAKA.....	68
----------------------------	-----------