

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
SURAT PERNYATAAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	3
C. Batasan Masalah.....	3
D. Perumusan Masalah	4
E. Tujuan Penelitian	4
F. Manfaat Penelitian	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....	6
A. Kajian Pustaka	6
1. Belajar	6

2. Tujuan Belajar.....	7
3. Hasil Belajar.....	9
4. Media Pembelajaran.....	10
5. Jobsheet.....	14
6. Praktik Pembubutan.....	17
B. Kerangka Berpikir.....	20
C. Penelitian yang Relevan.....	21
D. Hipotesis.....	22
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	23
A. Design Penelitian.....	23
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	24
C. Variable Penelitian dan Defenisi Operasional.....	24
1. Variabel Penelitian.....	24
2. Defenisi Operasional.....	25
D. Populasi dan Sampel.....	25
1. Populasi.....	25
2. Sampel.....	26
E. Instrumen Penelitian dan Teknik Pengumpulan Data.....	26
1. Tes Kompetensi.....	26
2. Pengamatan Hasil Praktikum.....	27
F. Uji Instrumen Penelitian.....	27

1. Uji Validitas	28
2. Uji Reliabilitas	29
3. Indeks Kesukaran Soal	29
G. Teknik Analisis Data	31
1. Deskripsi Data Penelitian	31
2. Uji Prasyarat Analisis Data	32
3. Uji Hipotesis	33
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	36
A. Deskripsi Data Penelitian	36
1. Variabel Penelitian Hasil Belajar Teknik Pembubutan Pada Kelas Eksperimen.....	36
2. Variabel Penelitian Hasil Belajar Teknik Pembubutan Pada Kelas Konnrol	37
B. Identitas Tingkat Kecenderungan Ubahan Penelitian	38
1. Hasil Belajar Teknik Pembubutan pada Kelas Eksperimen.....	38
2. Hasil Belajar Teknik Pembubutan pada Kontrol	40
C. Uji Persyaratan Analisis.....	41
1. Uji Normalitas Data Penelitian.....	41
2. Uji Homogenitas.....	42
3. Pengujian Hipotesis.....	42
D. Pembahasan Penelitian.....	43

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	46
A. Kesimpulan	46
B. Implikasi.....	46
C. Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	

