

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi dan Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Batasan Masalah	6
E. Manfaat Penelitian	7
F. Struktur Organisasi Skripsi	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Tinjauan Tentang Sarana Belajar	9
1. Pengertian Sarana Belajar	9
2. Penggunaan Sarana Belajar	10
3. Rasio Penggunaan Alat Praktek	11
4. Peralatan Praktikum	12
5. Standar Sarana di Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)	13
B. Tinjauan Tentang Belajar	16
1. Pengertian Belajar	16
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Belajar	16
C. Tinjauan Terhadap Prestasi Belajar	17
D. Tinjauan Kurikulum Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)	18
1. Karakteristik Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP)	18
2. Standar Isi	19
E. Tinjauan Umum Mengenai Kompetensi Dasar Bekerja Menggunakan Mesin Bubut	20
1. Waktu yang dibutuhkan dalam Pembuatan Benda Kerja (Mandrel) ...	23
F. Hipotesis	23

BAB III METODE PENELITIAN	24
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	24
B. Subjek Penelitian	24
1. Populasi Penelitian	24
2. Sampel Penelitian	25
C. Prosedur Penelitian	26
D. Metode Penelitian	28
E. Definisi Operasional	28
F. Variabel Penelitian	29
G. Paradigma Penelitian	30
H. Teknik Pengumpulan Data	31
1. Observasi	31
2. Studi Dokumentasi	31
I. Instrumen Penelitian	31
J. Pengujian Instrumen	32
K. Teknik Analisis Data	33
1. Uji Normalitas	34
2. Uji Regresi Sederhana	36
3. Uji Koefisien Korelasi	36
4. Pengujian Hipotesis	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	39
A. Deskripsi Data	39
B. Analisis Data	39
1. Uji Normalitas Data	41
2. Uji Regresi Sederhana	41
3. Perhitungan Koefisien Korelasi	42
4. Pengujian Hipotesis	42
C. Pembahasan Hasil Penelitian	43
BAB V PENUTUP	47
A. Kesimpulan	47
B. Saran	47
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	51