

DAFTAR ISI

ABSTRAKSI.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Perumusan Masalah.....	7
D. Pembatasan Masalah	7
E. Tujuan Penelitian	8
F. Manfaat Penelitian	8
G. Definisi Istilah dan Operasional.....	9
H. Sistematika Penulisan.....	10
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Tinjauan Tentang Motivasi Belajar.....	11
1. Pengertian Motivasi Belajar.....	12
2. Fungsi Motivasi Belajar	13
3. Faktor Faktor yang Mempengaruhi Motivasi Belajar.....	14
a. Faktor Internal	14
b. Faktor Eksternal	18
4. Cara memotivasi Belajar	19
5. Pengukuran Motivasi	20
B. Tinjauan Tentang Kompetensi	22
1. Pengertian Kompetensi	22
2. Standar Kompetensi Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)	25
3. Diagram Pencapaian Kompetensi	29

4. Standar Kompetensi melakukan Pekerjaan Dengan Mesin Bubut.....	31
5. Standar Kompetensi Kerja nasional (SKKNI)	33
C. Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Kompetensi.....	37
D. Asumsi dan Hipotesis	39

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian.....	41
B. Variabel dan Paradigma Penelitian	42
1. Variabel penelitian.....	42
2. Paradigma Penelitian	43
C. Tahapan Penelitian	44
D. Data dan Sumber Penelitian	45
1. Data Penelitian.....	45
2. Sumber Data Penelitian	45
E. Populasi dan Sampel Penelitian.....	45
1. Populasi Penelitian	45
2. Sampel Penelitian	46
F. Teknik Pengumpulan Data.....	48
G. Instrumen Penelitian.....	50
H. Pengujian Instrumen Penelitian.....	51
1. Uji Validitas	51
2. Uji Reabilitas.....	53
I. Teknik Analisis Data	55
1. Langkah-Langkah Analisis Data.....	55
2. Pengolahan Skor Mentah Menjadi T-Skor.....	56
3. Uji Normalitas Distribusi Frekwensi	57
4. Analisis Linearitas dan Keberartian Regresi.....	59
5. Analisis Korelasi	62
6. Pengujian Hipotesis.....	62

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Pengujian Instrumen.....	64
B. Deskripsi Data	64

1. Data Variabel X.....	65
2. Data Variabel Y.....	66
C. Analisis Data Hasil Penelitian.....	67
1. Uji Normalitas.....	68
2. Analisis Linearitas dan Keberartian Regresi.....	68
3. Uji Kolerasi.....	69
4. Pengujian Hipotesis.....	70
D. Analisis Data Hasil Penelitian.....	71
1. Gambaran Umum Motivasi Belajar Sisiwa (Variabel X).....	71
2. Gambaran Umum Kompetensi Melakukan Pekerjaan Dengan Mesin Bubut Sesuai Standar Industri.....	72
E. Pembahasan Hasil Penelitian.....	75
1. Motivasi belajar.....	75
2. Kompetensi Melakukan Pekerjaan Dengan Mesin Bubut Sesuai Standar Industri.....	76
3. Pengaruh Motivasi Belajar Terhadap Kompetensi Melakukan Pekerjaan Dengan Mesin Bubut Sesuai Standar Industri.....	77
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	79
B. Saran.....	79
DAFTAR PUSTAKA	81
LAMPIRAN-LAMPIRAN.	83