

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	3
C. Pembatasan Masalah	4
D. Perumusan Masalah	5
E. Tujuan Penelitian.....	5
F. Manfaat Penelitian	6
BAB II. KAJIAN TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR, DAN	
PENGAJUAN HIPOTESIS.....	7
A. Kerangka Teoritis	7
1. Hakikat Nilai UN Matematika SMP	7
2. Hakikat motivasi masuk SMK	13
3. Hakikat Hasil Belajar menggunakan mesin untuk operasi dasar	19
B. Kerangka Berpikir	29
1. Hubungan Nilai UN Matematika dengan Hasil Belajar Menggunakan	
Mesin untuk Operasi Dasar	29

2. Hubungan Motivasi Masuk SMK dengan Hasil Belajar Hasil Belajar	
Menggunakan Mesin untuk Operasi Dasar	30
3. Hubungan Nilai UN Matematika dan Motivasi Masuk SMK dengan	
Hasil Belajar Hasil Belajar Menggunakan Mesin untuk Operasi Dasar	31
C. Pengajuan Hipotesis	32
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	34
A. Tempat dan waktu penelitian	34
B. Populasi	34
C. Sampel	35
D. Metode Penelitian	35
E. Model Penelitian	36
F. Defenisi Operasional	37
G. Teknik Pengumpulan Data	38
1. Instrumen Nilai UN Matematika SMP	38
2. Instrumen Motivasi Masuk SMK	38
3. Instrumen Menggunakan Mesin untuk Operasi Dasar	39
H. Uji Coba Instrumen	40
1. Angket	40
2. Tes objektif	41
I. Teknik Analisis Data	44
1. Mentabulasikan data	44
2. Analisis Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian.....	44
3. Uji Persyaratan	45

4. Uji Hipotesis	47
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	50
A. Deskripsi Data Variabel Penelitian	50
1. Nilai UN Matematika SMP.....	50
2. Motivasi Masuk SMK.....	51
3. Hasil Belajar Menggunakan Mesin Untuk Operasi Dasar	52
B. Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian.....	53
C. Uji Prasyarat Analisis.....	55
1. Uji Normalitas.....	56
2. Uji Linieritas dan Keberartian Regresi.....	56
D. Pengujian Hipotesis	58
E. Pembahasan Penelitian	64
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	68
A. Kesimpulan.....	68
B. Implikasi.....	69
C. Saran.....	70
DAFTAR PUSTAKA	72