

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	6
1.3 Pembatasan Masalah	7
1.4 Rumusan Masalah	7
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	8
BAB II LANDASAN TEORI	10
2.1 Kajian Teoretis	10
2.1.1 Pengertian Hasil Belajar	10
2.1.2 Dasar Perancangan Teknik Mesin.....	19
2.1.3 Efikasi Diri.....	28
2.1.4 Motivasi Belajar	32
2.2 Penelitian Yang Relevan	39
2.3 Kerangka Pikir	46
2.3.1 Hubungan Efikasi Diri Terhadap Hasil Belajar Dasar Perancangan Teknik Mesin	47
2.3.2 Hubungan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Dasar Perancangan Teknik Mesin	47
2.3.3 Hubungan efikasi diri dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Dasar Perancangan Teknik Mesin.....	48
2.4 Hipotesis	48
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	50
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	50
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	50

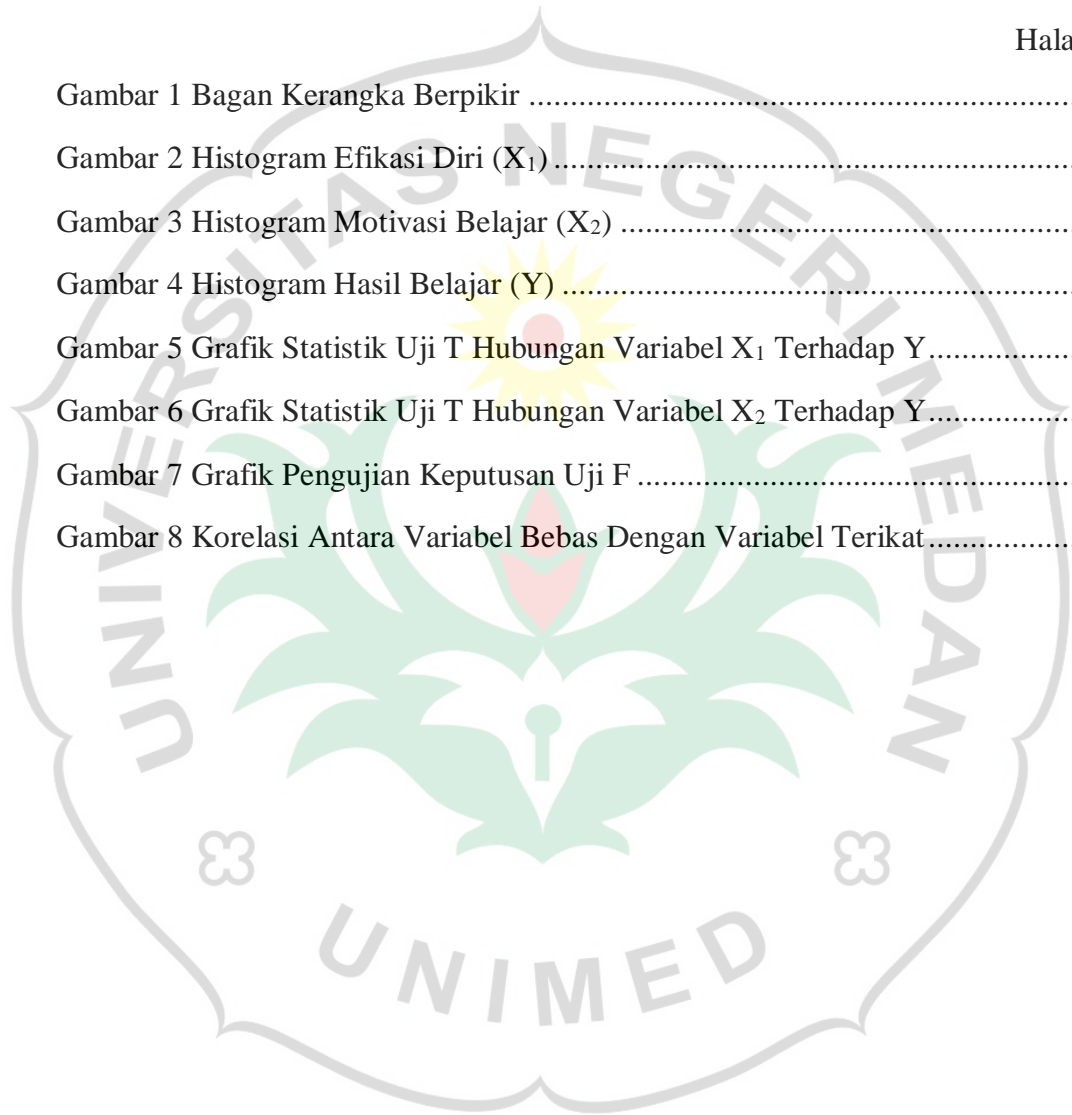
3.2.1 Populasi	50
3.2.2 Sampel	50
3.3 Desain Penelitian.....	51
3.4 Definisi Operasional.....	52
3.4.1 Efikasi Diri.....	52
3.4.2 Motivasi Belajar	52
3.4.3 Hasil Belajar Mata Pelajaran Dasar Perancangan Teknik Mesin ...	52
3.5 Teknik Pengumpulan Data	53
3.5.1 Instrumen Pengumpulan Data.....	53
3.5.2 Instrumen Efikasi Diri	54
3.5.3 Instrumen Motivasi Belajar	65
3.5.4 Instrumen Hasil Belajar Mata Pelajaran Dasar Perancangan Teknik Mesin.....	57
3.5.5 Uji coba Instrumen Penelitian.....	59
3.5.6 Efikasi Diri dan Motivasi Belajar	59
3.6 Teknik Analisis Data.....	62
3.6.1 Uji Normalitas.....	62
3.6.2 Uji Linieritas	63
3.7 Pengujian Hipotesis.....	67
3.7.1 Hipotesis Pertama Dan Hipotesis Kedua.....	67
3.7.2 Hipotesis Ketiga.....	70
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN.....	72
4.1 Hasil Penelitian	72
4.1.1 Analisis Diskriptif Variabel Penelitian.....	72
4.1.2 Uji Prasyarat Analisis	77
4.1.3 Koefisien Korelasi Antara Variabel Penelitian.....	79
4.1.4 Pengujian Hipotesis.....	80
4.2 Pembahasan	85
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	88
5.1 Kesimpulan	88
5.2 Saran.....	88
DAFTAR PUSTAKA.....	90
LAMPIRAN	93

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Perolehan Nilai Hasil Belajar 2 Semester Terakhir Mata Pelajaran Dasar Perancangan Teknik Mesin X TP SMK Negeri 2 Binjai	5
Tabel 3.1 Perhitungan Pengambilan Data	51
Tabel 3.2 Bobot Penilaian Angket.....	54
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Angket Penelitian Efikasi Diri	55
Tabel 3.4 Kisi-kisi Angket Motivasi Belajar.....	56
Tabel 3.5 Kisi-kisi Uji Tes Pemahaman Mata Pelajaran DPTM.....	57
Tabel 3.6 Ringkasan Validasi Instrumen Fasilitas Belajar (X1)	60
Tabel 3.7 Ringkasan Validasi Instrumen Motivasi Belajar (X2)	61
Tabel 3.8 Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Korelasi	69
Tabel 4.1 Data Statistik Penelitian.....	72
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Efikasi Diri (X ₁).....	73
Tabel 4.3 Tingkat Kecenderungan Efikasi Diri (X ₁)	74
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar (X ₂)	74
Tabel 4.5 Tingkat Kecenderungan Motivasi Belajar (X ₂)	75
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar (Y)	76
Tabel 4.7 Tingkat Kecenderungan Hasil Belajar (Y)	77
Tabel 4.8 Ringkasan Uji Normalitas Distribusi Data Penelitian	78
Tabel 4.9 Ringkasan Uji Linieritas Distribusi Data Penelitian	78
Tabel 4.10 Ringkasan Hasil Perhitungan Koefisien Korelasi	79

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1 Bagan Kerangka Berpikir	46
Gambar 2 Histogram Efikasi Diri (X_1)	73
Gambar 3 Histogram Motivasi Belajar (X_2)	75
Gambar 4 Histogram Hasil Belajar (Y)	76
Gambar 5 Grafik Statistik Uji T Hubungan Variabel X_1 Terhadap Y	81
Gambar 6 Grafik Statistik Uji T Hubungan Variabel X_2 Terhadap Y	82
Gambar 7 Grafik Pengujian Keputusan Uji F	84
Gambar 8 Korelasi Antara Variabel Bebas Dengan Variabel Terikat	84



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Instrumen Penelitian.....	93
Lampiran 2 Hasil Uji Coba Instrumen.....	101
Lampiran 3 Data Hasil Penelitian.....	110
Lampiran 4 Distribusi Data Penelitian.....	112
Lampiran 5 Uji Kecenderungan	115
Lampiran 6 Pengujian Asumsi Klasik	117
Lampiran 7 Data Korelasi Penelitian.....	121
Lampiran 8 Data Pengujian Hipotesis	123
Lampiran 9 Surat Penugasan Dosen Pembimbing.....	124
Lampiran 10 Surat Pengajuan Judul.....	125
Lampiran 11 Surat Permohonan Observasi.....	126
Lampiran 12 Surat Selesai Observasi	127
Lampiran 13 Surat Permohonan Uji Instrumen.....	128
Lampiran 14 Surat Selesai Uji Instrumen	129
Lampiran 15 Surat Permohonan Penelitian.....	130
Lampiran 16 Surat Selesai Penelitian	131
Lampiran 17 Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian.....	132
Lampiran 18 Lembar Revisian Sidang	133
Lampiran 19 Hasil Cek Bebas Plagiat	134

Character Building
UNIVERSITY