

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan kasih sayangNya, shalawat dan salam semoga tercurah kepada nabi besar Muhammad SAW. Atas ridhoNya, penulis dapat menyelesaikan penelitian skripsi ini sesuai pada waktunya. Skripsi ini di buat untuk memenuhi sebagian dari syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Pendidikan Teknologi dan kejuruan Universitas Pendidikan Indonesia.

Skripsi ini membahas tentang pengalaman praktek kerja industri peserta didik kompetensi keahlian teknik pemesinan, di SMK Negeri 6 Bandung mengenai **“Pengaruh Pengalaman Praktek Kerja Industri (Prakerin) Terhadap Kesiapan Peserta Didik Dalam Menghadapi Uji Kompetensi”**. Pengalaman yang didapat oleh peserta didik selama prakerin diharapkan dapat mendorong peserta didik untuk siap menghadapi uji kompetensi, kesiapan yang dimaksud dalam penelitian ini adalah kesiapan pada aspek motivasi dan kesiapan aspek pengetahuan.

Skripsi ini dapat terselesaikan atas bantuan, kritik, saran dan dorongan dari berbagai pihak. Oleh karena itu dalam kesempatan ini, dengan penuh kerendahan hati dan rasa hormat penulis mengucapkan terima kasih kepada

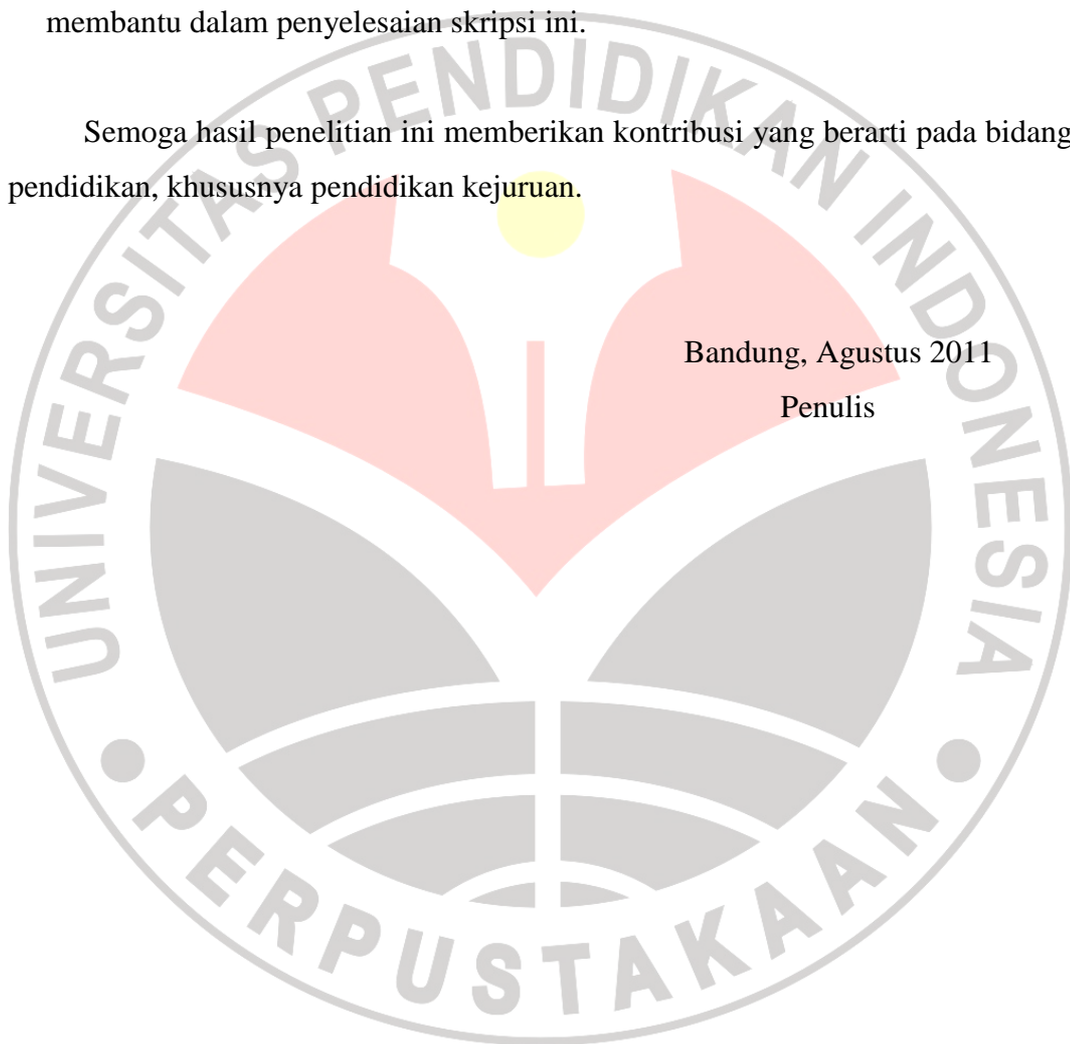
1. Bapak Dr. H. Dadang Hidayat M, M.Pd., dan Bapak Drs. Yayat, M.Pd selaku Dosen Pembimbing I dan Dosen Pembimbing II yang telah meluangkan banyak waktunya dan dengan penuh kesabaran membimbing dan mengarahkan dalam penyelesaian skripsi ini.
2. Bapak Dr. Wahid Munawar, M.Pd., selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Mesin FPTK UPI
3. Bapak Drs. Husein, M.Si., selaku Kepala Sekolah, Bapak Rahmat dan Bapak Iim sebagai guru mata pelajaran Teknik Pemesinan, staf guru dan tata usaha di SMK Negeri 6 Bandung yang telah bersedia mengijinkan saya untuk penelitian

4. Apih, Ibu dan keluarga tercinta yang selama ini telah menjaga, membesarkan, mendidik, memberikan nasehat, dukungannya dan motivasi, serta doa yang penuh ketulusan senantiasa tercurah selalu.
5. Teman-teman Pendidikan Teknik Mesin FPTK UPI serta rekan-rekan angkatan 2005 tersayang yang selalu memberi dukungan dan motivasi, khususnya Nelly Syarifah S.Pd sebagai rekan bertukar pikiran dan semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian skripsi ini.

Semoga hasil penelitian ini memberikan kontribusi yang berarti pada bidang pendidikan, khususnya pendidikan kejuruan.

Bandung, Agustus 2011

Penulis



DAFTAR ISI

ABSTRAKSI	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR.....	v
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	7
1.3 Pembatasan Masalah	8
1.4 Rumusan Masalah	8
1.5 Tujuan Penelitian.....	9
1.6 Kegunaan Penelitian.....	10
1.7 Penjelasan Istilah	10
1.8 Sistematika Penulisan.....	11
BAB II LANDASAN TEORI	13
2.1 Pengalaman Belajar	13
2.2 Evaluasi Pengalaman Belajar	16
2.3 Konsep Praktik Kerja Industri Program Keahlian Teknik Mesin Perkakas	18
2.3.1 Pengertian Praktik Kerja Industri	18
2.3.2 Tujuan Praktik Kerja Industri	20
2.3.3 Fungsi Praktek Kerja Industri.....	21
2.3.4 Pelaksanaan Praktek Kerja Industri.....	21
2.3.5 Penilaian Praktek Kerja Industri	24
2.3.6 Tindak Lanjut Pelaksanaan Praktek Kerja Industri	25
2.4 Kesiapan Peserta Didik dalam Menghadapi Uji Kompetensi	26
2.4.1 Pengertian Kesiapan	26
2.4.2 Aspek-aspek yang Mempengaruhi Kesiapan (<i>Readiness</i>).....	28
2.4.3 Pengetahuan.....	29
2.4.4 Motivasi	30
2.5 Uji Kompetensi.....	35
2.5.1 Konsep Uji Kompetensi.....	35
2.5.2 Fungsi Pelaksanaan Uji Kompetensi	36
2.5.3 Maksud dan Tujuan Uji Kompetensi.....	37

2.5.4 Jenis Uji Kompetensi.....	38
2.5.5 Pelaksanaan Uji Kompetensi Keahlian.....	38
2.5.6 Tata Tertib Peserta Uji Kompetensi di SMK Negeri 6 Bandung ...	40
2.6 Asumsi.....	41
2.7 Hipotesis.....	41
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	43
3.1 Metode Penelitian.....	43
3.2 Variabel, Definisi Operasional dan Paradigma Penelitian	44
3.2.1 Variabel Penelitian	44
3.2.2 Definisi Operasional Variabel.....	46
3.2.3 Paradigma Penelitian.....	47
3.3 Data dan Sumber Data.....	48
3.3.1 Data Penelitian	48
3.3.2 Sumber Data penelitian	49
3.4 Populasi dan Sampel Penelitian	49
3.4.1 Populasi	49
3.4.2 Sampel.....	49
3.5 Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian	51
3.5.1 Teknik Pengumpulan Data.....	51
3.5.2 Instrumen Penelitian.....	52
3.6 Pengujian Instrumen.....	54
3.6.1 Uji Validitas	54
3.6.2 Uji Reliabilitas.....	55
3.7 Teknik Analisis Data.....	57
3.7.1 Pengolahan skor mentah menjadi T-skor	58
3.7.2 Uji Normalitas	59
3.7.3 Analisis Korelasional Regresi Linier	61
3.7.5 Pengujian Hipotesis.....	63
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	65
4.1 Hasil Hasil Pengujian Instrumen.....	65
4.2 Data Penelitian	66
4.2.1 Data Pengalaman Prakerin.....	67
4.2.2 Data Kesiapan Aspek Motivasi Peserta Didik Dalam Menghadapi Uji Kompetensi	68
4.2.3 Data Kesiapan Aspek Pengetahuan Peserta Didik Dalam Menghadapi Uji Kompetensi	70
4.3 Analisis Data	71
4.3.1 Uji Normalitas	72

4.3.2 Uji Regresi.....	72
4.3.3 Perhitungan Koefisien Korelasi	74
4.3.4 Pengujian Hipotesis.....	75
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian.....	77
4.4.1 Pengalaman Praktek Kerja Industri.....	77
4.4.2 Kesiapan Aspek Motivasi Peserta Didik Dalam Menghadapi Uji Kompetensi	79
4.4.3 Kesiapan Aspek Pengetahuan Peserta Didik Dalam Menghadapi Uji Kompetensi	81
4.4.4 Pengaruh Pengalaman Praktek Kerja Industri Terhadap Kesiapan Aspek Motivasi Peserta Didik Dalam Menghadapi Uji Kompetensi	82
4.4.5 Pengaruh Pengalaman Praktek Kerja Industri Terhadap Kesiapan Aspek Motivasi Peserta Didik Dalam Menghadapi Uji Kompetensi	83
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	85
5.1 Kesimpulan.....	85
5.2 Saran.....	86
DAFTAR PUSTAKA	88
DAFTAR LAMPIRAN.....	90

DAFTAR TABEL

Tabel

1.1 Pengalaman Prakerin.....	3
1.2 Kesiapan Menghadapi Uji Kompetensi	6
3.1 Format Angket Pengalaman Prakerin	53
3.2 Format Angket Kesiapan.....	53
3.3 Format Pedoman Dokumentasi	53
3.4 Tingkat Reabilitas	57
3.5 Persiapan Uji Normalitas	59
4.1 Hasil Penelitian Pengalaman Praktek Kerja Industri (X).....	67
4.2 Hasil Penelitian Kesiapan Aspek Motivasi (Y1)	69
4.3 Hasil Penelitian Kesiapan Aspek Pengetahuan (Y2)	70
4.4 Rekapitulasi Uji Normalitas	72
4.5 Hasil Uji Regresi X dan Y1	73
4.6 Hasil Uji Regresi X dan Y2	74

DAFTAR GAMBAR

Gambar

2.1 Diagram Alir Prakerin.....	22
2.2 Ruang Hidup	32
2.3 Kebutuhan Individu Dilihat dari Proses Motivasi.....	33
3.1 Hubungan Antar Variabel	46
3.2 Diagram Alir Paradigma Penelitian	48
3.1 Hubungan Antar Variabel	45
3.2 Diagram Alir paradigma Penelitian	47
4.1 Rekapitulasi Validitas Instrument.....	66
4.2 Gambaran Kecenderungan Data Pengalaman Prakerin	68
4.3 Gambaran Kecenderungan Data Kesiapan Aspek Motivasi	69
4.4 Gambaran Kecenderungan Data Kesiapan Aspek Pengetahuan.....	71