

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
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. Manfaat Penelitian.....	10
1.7. Kerangka Berpikir	11
1.8. Asumsi Penelitian.....	18
1.9. Definisi Operasional.....	19
1.10. Hipotesis	23
1.11. Metode Penelitian.....	24
1.12. Sistematika Pembahasan	25
BAB II KAJIAN TEORITIS	
2.1. Pendidikan Kejuruan	26
2.2. Konsep tentang Peserta Didik.....	46
2.3. Kompetensi Keahlian Teknik Kendaraan Ringan.....	55
2.4. Motivasi Berprestasi	72
2.5. Kesiapan Belajar Siswa.....	78
2.6. Pelaksanaan Prakerin	87

BAB III METODE PENELITIAN

3.1.	Subyek Penelitian.....	95
3.2.	Metode Penelitian	95
3.3.	Variabel Penelitian dan Operasionalisasi Variabel.....	97
3.4.	Populasi dan Sampel	102
3.5.	Instrumen dan Pengembangan Pengumpul Data	106
3.6.	Pengolahan Data Penelitian	114

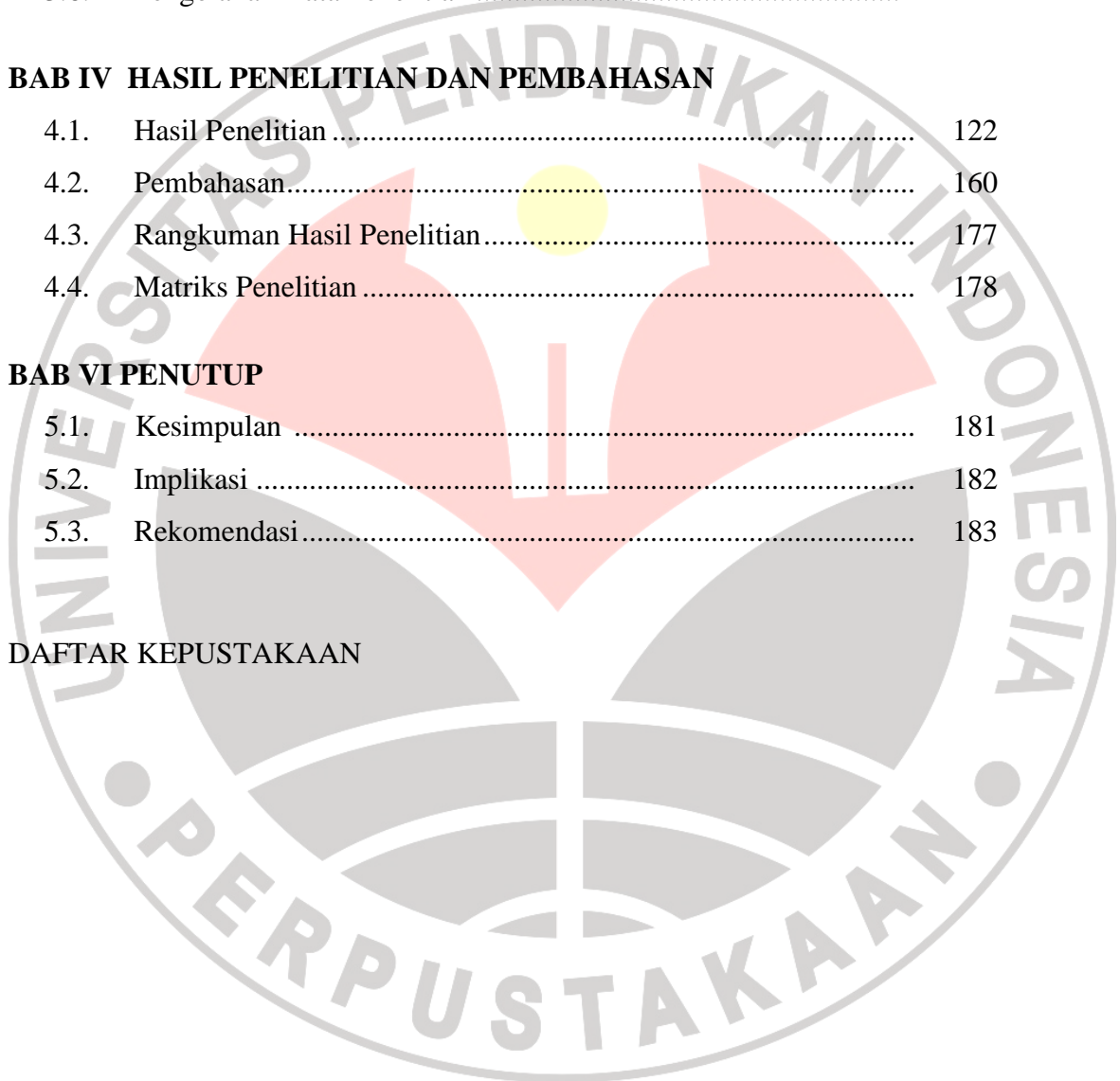
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1.	Hasil Penelitian	122
4.2.	Pembahasan.....	160
4.3.	Rangkuman Hasil Penelitian.....	177
4.4.	Matriks Penelitian	178

BAB VI PENUTUP

5.1.	Kesimpulan	181
5.2.	Implikasi	182
5.3.	Rekomendasi.....	183

DAFTAR KEPUSTAKAAN



DAFTAR TABEL

No Tabel	Nama Tabel	Hal
Tabel 2.1	Standar Kompetensi dan Level Kualifikasi Teknik Otomotif.....	56
Tabel 2.2	Kompetensi Kejuruan Teknik Kendaraan Ringan.....	59
Tabel 2.3	Ruang Lingkup Pekerjaan Bidang Otomotif.....	63
Tabel 2.4	Orientasi Perubahan Pendidikan Kejuruan.....	71
Tabel 3.1	Operasionalisasi Variabel.....	101
Tabel 3.2	Rekapitulasi Jumlah Responden.....	103
Tabel 3.3	Populasi dan Sampel Penelitian.....	106
Tabel 3.4	Skala Likert	107
Tabel 3.5	Kisi-kisi Penelitian	109
Tabel 3.6	Hasil Pengujian Validitas	112
Tabel 3.7	Hasil Pengujian Reliabilitas	114
Tabel 3.8	Kriteria Harga Koefisien Korelasi.....	118
Tabel 4.1	Perhitungan Statistik Dasar X	123
Tabel 4.2	Distribusi Frekuensi X.....	124
Tabel 4.3	Prosentase Berdasar Indikator Variabel X	125
Tabel 4.4	Perhitungan Statistik Dasar Y_1	126
Tabel 4.5	Distribusi Frekuensi Y_1	127
Tabel 4.6	Prosentase Berdasar Indikator Variabel Y_1	128
Tabel 4.7	Perhitungan Statistik Dasar Y_2	129
Tabel 4.8	Distribusi Frekuensi Y_2	130
Tabel 4.9	Prosentase Berdasar Indikator Variabel Y_2	131
Tabel 4.10	Perhitungan Statistik Dasar Z.....	132
Tabel 4.11	Distribusi Frekuensi Z.....	133
Tabel 4.12	Hasil Uji Normalitas.....	134
Tabel 4.13	Hasil Uji Multikolinearitas.....	135
Tabel 4.14	Hasil Uji Autokorelasi.....	135
Tabel 4.15	Uji Signifikansi dan Linearitas X dengan Y_1	138
Tabel 4.16	Uji Signifikansi dan Linearitas X dengan Y_2	142
Tabel 4.17	Uji Signifikansi dan Linearitas Y_1 dengan Z.....	146

Tabel 4.18	Uji Signifikansi dan Linearitas Y_2 dengan Z	151
Tabel 4.19	Uji Signifikansi korelasi parsial $Y_1 Y_2 Z$	160
Tabel 4.20	Rangkuman Hasil Penelitian	177
Tabel 4.21	Matriks Penelitian.....	178



DAFTAR GAMBAR

No.	Nama Gambar	Hal
Gambar 3.1	Diagram Keterkaitan antar Variabel.....	117
Gambar 4.1	Histogram Frekuensi Variabel X.....	124
Gambar 4.2	Histogram Tiap Indikator Variabel X.....	125
Gambar 4.3	Histogram Frekuensi Variabel Y_1	127
Gambar 4.4	Histogram Tiap Indikator Y_1	128
Gambar 4.5	Histogram Frekuensi Variabel Y_2	130
Gambar 4.6	Histogram Tiap Indikator Variabel Y_2	131
Gambar 4.7	Histogram Frekuensi Variabel Z.....	133
Gambar 4.8	Diagram Scatterplot Uji Heteroskedastisitas.....	136
Gambar 4.9	Persamaan Garis Regresi X terhadap Y_1	139
Gambar 4.10	Persamaan Garis Regresi X terhadap Y_2	143
Gambar 4.11	Persamaan Garis Regresi Y_1 terhadap Z.....	147
Gambar 4.12	Persamaan Garis Regresi Y_2 terhadap Z.....	152
Gambar 4.13	Rangkuman Hasil Penelitian.....	177

DAFTAR LAMPIRAN

No.	Nama Lampiran	Hal
Lamp. 1	Instrumen Penelitian.....	191
Lamp. 2	Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel X.....	195
Lamp. 2.1	Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Y_1	198
Lamp. 2.2	Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Y_2	200
Lamp. 2.3	Instrumen Penelitian Sesudah Uji Validasi.....	204
Lamp. 3	Data Penelitian Variabel X.....	208
Lamp. 3.1	Data Penelitian Variabel Y_1	211
Lamp. 3.2	Data Penelitian Variabel Y_2	214
Lamp. 3.3	Data Penelitian Variabel Z.....	217
Lamp. 4	Transformasi Data Ordinal ke Data Interval	218
Lamp. 4.1	Hasil Transformasi Data.....	219
Lamp. 4.2	Rekap Data Interval.....	221
Lamp. 5	Uji Normalitas Variabel X	223
Lamp. 5.1	Uji Normalitas Variabel Y_1	224
Lamp. 5.2	Uji Normalitas Variabel Y_2	225
Lamp. 5.3	Uji Normalitas Variabel Z.....	226
Lamp. 6	Tabel Bantu Perhitungan Variabel X dan Y_1	227
Lamp. 6.1	Tabel Bantu Perhitungan Variabel X dan Y_2	229
Lamp. 6.2	Tabel Bantu Perhitungan Variabel Y_1 dan Z.....	231
Lamp. 6.3	Tabel Bantu Perhitungan Variabel Y_2 dan Z.....	233
Lamp. 6.4	Tabel Bantu Perhitungan Koefisien Regresi Ganda.....	235
Lamp. 6.5	Contoh Tabel Bantu Anava Variabel Y_1 dan Z.....	237
Lamp. 7	Struktur Kurikulum TKR SMK N 1 Jatibarang	239
Lamp. 8	Program Kerja Prakerin	
Lamp. 9	Perijinan	

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT., atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga dapat menyelesaikan tesis dengan judul “Pengaruh Motivasi Berprestasi terhadap Kesiapan Belajar Siswa, Pelaksanaan Prakerin dan Pencapaian Kompetensi Mata Pelajaran Produktif Teknik Kendaraan Ringan Kelas XI”. Tesis ini disusun dengan tujuan untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Magister Pendidikan pada Program Studi Pendidikan dan Kejuruan. Dalam proses penulisan tesis ini, penulis memperoleh banyak pengalaman dan pengayaan materi khususnya dalam Pendidikan Teknologi dan Kejuruan.

Pembahasan dalam tesis ini dibagi dalam lima bab, yaitu : *Bab Pertama*, membahas latar belakang masalah, identifikasi masalah, perumusan masalah, tujuan dan manfaat penelitian. *Bab Kedua*, membahas kajian teoritis yang terkait dengan motivasi berprestasi, kesiapan belajar, pelaksanaan prakerin, dan pencapaian kompetensi mata pelajaran teknik kendaraan ringan. *Bab Ketiga*, membahas metodologi penelitian. *Bab Keempat*, berisi tentang analisis pengujian hipotesis serta pembahasan hasil penelitian. *Bab Kelima*, berisi tentang kesimpulan dan rekomendasi.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan tesis ini, baik isi maupun kaidah penulisan masih banyak sekali terdapat kekurangan, sehingga penulis sangat mengharapkan masukan berupa kritik dan saran konstruktif dari semua pihak guna memperbaiki berbagai kelemahan dan kekurangan yang ada, sehingga tesis ini dapat memenuhi kualitas, baik dari segi keilmuan dan metodologinya.

Akhirnya penulis tak lupa mengucapkan terimakasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan tesis ini, dan semoga Allah SWT. memberi pahala atas segala amal baik yang telah diberikan.

Bandung, Juli 2011

Penulis

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji dan syukur ke hadirat Allah SWT, karena atas perkenan Nya, penulis dapat menyelesaikan tesis yang berjudul *“Pengaruh Motivasi Berprestasi terhadap Kesiapan Belajar, Pelaksanaan Prakeri, dan Pencapaian Kompetensi Mata Pelajaran Produktif TKR Kelas XI di SMK N 1 Jatibarang”* dapat diselesaikan dengan tepat waktu.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam menyelesaikan tesis ini tidak terlepas dari bantuan, bimbingan, dan dorongan dari semua pihak yang telah membantu dengan sepenuh hati, oleh karena itu pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan rasa terima kasih dan penghargaan yang setinggi-tingginya kepada :

1. Prof. Dr. Janulis P. Purba, M.Pd, selaku pembimbing I yang dengan sepenuh hati telah memberikan bimbingan dan pengarahan kepada penulis dalam menyelesaikan tesis ini.
2. Dr. Dadang Hidayat, M.Pd, selaku pembimbing II yang juga dengan sepenuh hati telah memberikan bimbingan dan pengarahan kepada penulis dalam menyelesaikan tesis ini.
3. Dr. Danny Meirawan, M.Pd, selaku Ketua Progran Studi Pendidikan Teknologi dan Kejuruan yang telah memberikan fasilitas dan kemudahan kepada penulis selama menempuh perkuliahan dan menyelesaikan tesis.
4. Prof. Dr. H. Sunaryo Kartadinata, M.Pd, selaku Rektor Universitas Pendidikan Indonesia yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk menempuh pendidikan di UPI Bandung.
5. Prof. Fuad Abdul Hamied, Ph.D, selaku Direktur SPs UPI yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk menempuh pendidikan di SPs UPI Bandung.
6. Prof. Dr.H. Didi Suryadi, M.Ed, selaku Asisten Direktur I yang telah membantu dengan memberikan fasilitas dan kemudahan kepada penulis selama menempuh perkuliahan di program studi ini.
7. Bapak dan Ibu Dosen pada Program Studi Pendidikan Teknologi dan Kejuruan Universitas Pendidikan Indonesia, yang telah memberikan bimbingan dan pengajaran selama penulis menempuh perkuliahan, semoga amal baik Bapak dan Ibu mendapat balasan dari Allah SWT.
8. Kepala Dinas Pendidikan Kabupaten Indramayu, melalui Kepala Bidang Pendidikan Menengah yang telah memberikan dan kesempatan dan ijin kepada penulis untuk melanjutkan studi di Sekolah Pasca Sarjana Universitas Pendidikan Indonesia.

9. Kepala SMKN 1 Jatibarang, Kabupaten Indramayu, Jawa Barat yang telah memberikan waktu dan fasilitas kepada penulis sehingga dapat mengikuti dan mempermudah penulis dalam melakukan penelitian sampai dengan selesai.
10. Bapak dan Ibu Guru SMK beserta seluruh siswa program keahlian Teknik Kendaraan Ringan di SMK N 1 Jatibarang yang telah membantu penulis dalam memperoleh data yang diperlukan dalam penulisan tesis ini.
11. Istri tercinta, Yunita Lusiani, S.Sos yang senantiasa memberikan do'a dan dukungan, serta setia menemani dengan penuh kesabaran selama penulis menempuh pendidikan di Sekolah Pasca Sarja Universitas Pendidikan Indonesia.
12. Ibunda tercinta Hj. Enih Suaenih yang telah memberikan kasih sayang, bimbingan dan mengarahkan penulis agar menjadi manusia yang teguh, kuat, dan menjadi jati dirinya sendiri, atas didikan beliau juga penulis sampai mengikuti pendidikan sampai saat ini, sembah sujud penulis sampaikan kepada beliau semoga mendapat ridho dan barokah dari Allah SWT. Begitu juga kepada Ibu Mertua yang telah mendo'akan dan memberikan kasih sayang kepada penulis dalam mengarungi kehidupan.
13. Seluruh rekan-rekan mahasiswa S2 PTK Universitas Pendidikan Indonesia kelas Indramayu Angkatan 2009/2010, yang telah memberikan dorongan dan bantuannya sehingga penulis mampu menyelesaikan pendidikan ini.

Semoga Allah SWT memberikan imbalan yang melimpah kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan kepada penulis dalam penyelesaian studi dan penulisan tesis ini. Amin.