

DAFTAR ISI

ABSTRAKSI	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I Pendahuluan	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Pertanyaan Penelitian	7
F. Tujuan Penelitian	7
G. Manfaat Penelitian	8
H. Definisi Operasional.....	8
I. Sistematika Penulisan.....	9
BAB II Landasan Teori	
A. Belajar	10
1. Definisi Belajar.....	10
2. Tujuan Belajar	11
3. Pengertian Hasil Belajar	13
4. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	14
B. Pengertian dan Ketentuan Praktek	15
1. Definisi Praktek	15
2. Alat, Tempat dan Bahan Praktek.....	17
3. Ketentuan dan Prosedur Praktek	17
4. Metode Pengajaran Praktek.....	18
C. Taksonomi Pembelajaran	19
1. Tipe Hasil Belajar Kognitif	20
2. Tipe Hasil Belajar Afektif	24

3. Tipe Hasil Psikomotor	27
D. Prestasi Belajar	31
E. Evaluasi Pembelajaran	31
1. Prosedur Evaluasi Pendidikan	33
2. Bentuk Alat Evaluasi	33
3. Evaluasi Pembelajaran Kompetensi	35
4. Tujuan Evaluasi Pembelajaran	39
5. Syarat Alat Evaluasi	39
F. Deskripsi Mata Kuliah Pemesinan	41
G. Anggapan Dasar	43
H. Hipotesis	43

BAB III Metode Penelitian

A. Metode Penelitian	45
B. Variabel Penelitian	45
C. Paradigma Penelitian	46
D. Data dan Sumber Data	47
E. Teknik Pengumpulan Data	48
F. Alat Pengumpul Data	49
G. Populasi dan Sampel	50
H. Teknik Analisis Data	50
1. Distribusi Frekuensi	50
2. Uji Normalitas	52
3. Uji Homogenitas	54
4. Pengujian Hipotesis	54
I. Langkah-Langkah Penelitian	55

BAB IV Data dan Pembahasan

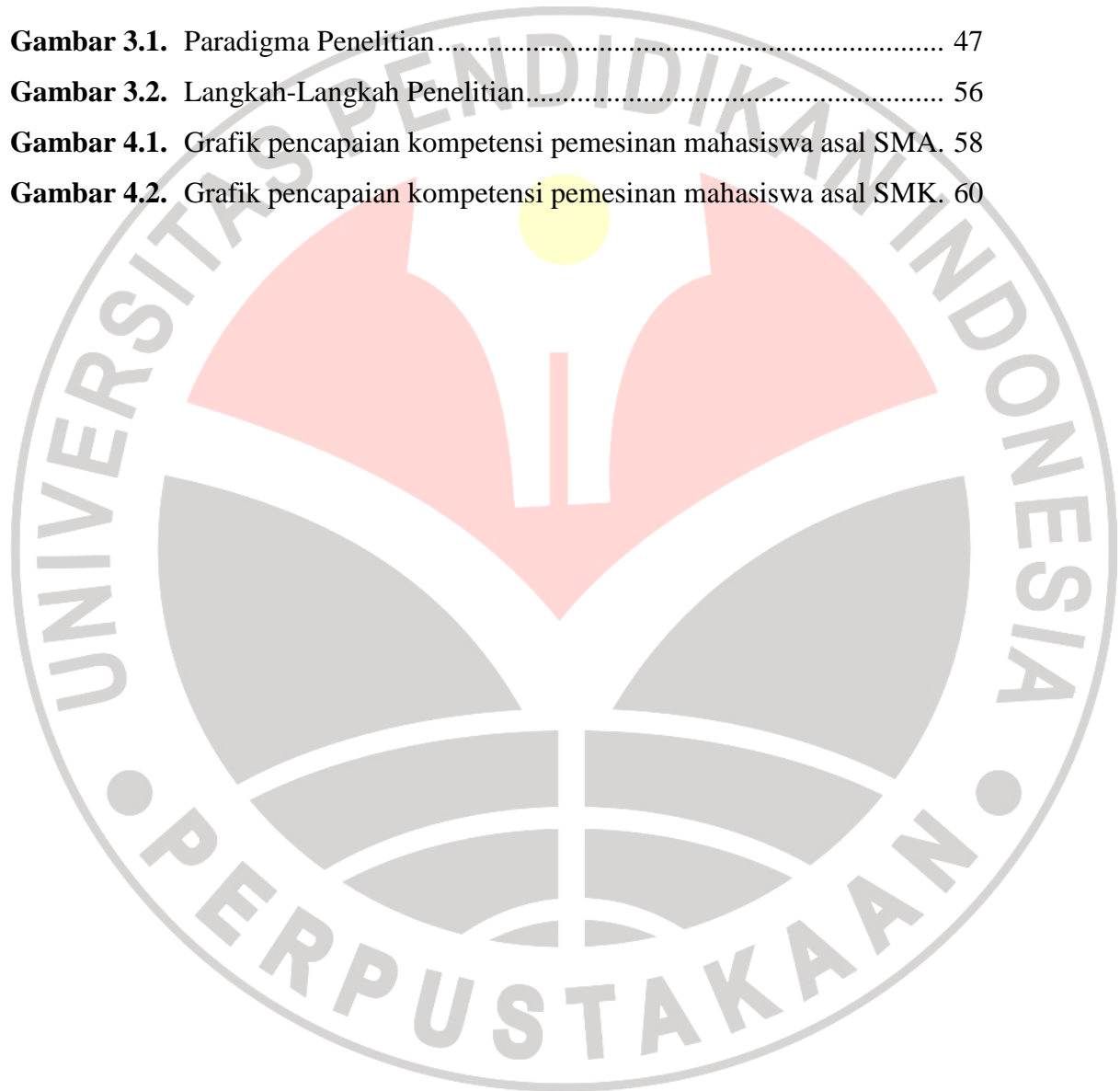
A. Data	57
1. Deskripsi Data	57
2. Uji Normalitas	61
3. Uji Hipotesis	61
B. Pembahasan Penelitian	63

BAB V Kesimpulan dan Saran	
A. Kesimpulan	67
B. Saran.....	67
DAFTAR PUSTAKA.....	69
LAMPIRAN.....	71
DAFTAR RIWAYAT HIDUP PENULIS.....	117



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Diagram alur Prosedur Pelaksanaan Praktek	18
Gambar 2.2. Diagram alur Pengajaran.....	19
Gambar 2.3. Jenis-Jenis Alat Evaluasi.....	34
Gambar 3.1. Paradigma Penelitian.....	47
Gambar 3.2. Langkah-Langkah Penelitian.....	56
Gambar 4.1. Grafik pencapaian kompetensi pemesinan mahasiswa asal SMA. 58	
Gambar 4.2. Grafik pencapaian kompetensi pemesinan mahasiswa asal SMK. 60	



DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Daftar Mahasiswa JPTM UPI Program S1 Mata Kuliah Teknik Pemesinan Tahun Ajaran 2006/2007.....	4
Tabel 1.2. Daftar Nilai Mata Kuliah Teknik Pemesinan Mahasiswa JPTM UPI Program S1 Tahun Ajaran 2006/2007.....	4
Tabel 4.1. Data Hasil Perhitungan Rata-Rata dan Simpangan Baku.....	58
Tabel 4.2. Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Mahasiswa asal SMA.....	58
Tabel 4.3. Distribusi frekuensi mahasiswa asal SMK.....	59
Tabel 4.4. Data Hasil Uji Normalitas penilaian Mahasiswa Asal SMA dan SMK.....	61

