

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Perumusan Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	5
1.4. Tujuan Penelitian	6
1.5. Kegunaan Penelitian	7
1.6. Asumsi	8
1.7. Hipotesis	8
1.8. Definisi operasional judul	10
1.9. Metodologi Penelitian	11
1.6. Lokasi dan Populasi Penelitian	11
BAB II LANDASAN TEORI	
2.1. Pengertian Belajar	12
2.2. Pengertian prestasi belajar	14
2.3. Taksonomi Bloom	16
2.4. Materi mengoperasikan mesin produksi kendali elektro mekanik	36
2.4. Materi mengoperasikan mesin produksi kendali PLC	41
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Metode Penelitian	54
3.2. Variabel dan Paradigma Penelitian	55

3.2.1. Variabel Penelitian	55
3.2.2. Paradigma Penelitian	56
3.3. Data dan Sumber Data	57
3.4. Populasi dan Sampel	58
3.4.1. Populasi	58
3.4.2. Sampel	58
3.5. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian	59
3.5.1. Teknik Pengumpulan Data	59
3.6. Kisi-kisi instrumen penelitian	61
3.7. Instrumen Penelitian	62
3.8. Uji Instrumen Penelitian	62
3.8.1. Uji Validitas Instrumen	62
3.8.2. Uji Reliabilitas instrument	64
3.8.3. Uji Tingkat Kesukaran	65
3.8.4. Uji Daya Pembeda	65
3.9. Teknik Analisis Data	67
3.9.1. Pengolahan skor mentah menjadi baku	68
3.9.2. Pengolahan data untuk distribusi frekuensi	68
3.9.3. Uji linieritas	70
3.9.4. Analisis regresi	71
3.10. Analisis korelasi	74
3.10.1. Menghitung koefisien korelasi	74
3.10.2. Menguji koefisien korelasi.....	74
3.10.3. Menghitung koefisien determinasi.....	75
3.11. Pengujian hipotesis	74

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Hasil uji coba Instrumen	77
4.1.1. Uji Validitas Instrumen	77
4.1.2. Uji Reliabilitas Instrumen	77
4.1.3. Uji Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda	80

4.2. Deskripsi Data.....	82
4.3. Analisis Data	86
4.3.1. Uji normalitas data	86
4.3.2. Uji linieritas dan keberartian regresi	86
4.3.3. Uji koefisien korelasi	87
4.3.4. Uji koefisien determinasi.....	88
4.3.5. Pengujian hipotesis	88
4.4. Temuan dan Pembahasan Hasil Penelitian	90
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
5.1 Kesimpulan	94
5.2 Saran	95
DAFTAR PUSTAKA	96
LAMPIRAN-LAMPIRAN	91
RIWAYAT HIDUP	