

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMAKASIH	ii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	3
C. Rumusan Masalah	3
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	4
F. Struktur Organisasi Skripsi	5
BAB II KAJIAN	
PUSTAKA	6
.....	
.....	
.....	
.....	
A. Tinjauan Sikap	
Kerja.....	6
.....	
1. Pengertian Sikap	6
2. Pengertian Kerja.....	8
3. Pengertian Sikap Kerja	8
B. Tinjauan Prestasi Siswa.....	13

1. Pengertian Prestasi Siswa	13
2. Fungsi Prestasi Belajar	14
3. Jenis Prestasi Belajar	14
4. Faktor – faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar	15
5. Pengukuran Prestasi Belajar	17
6. Acuan Penilaian	21
C. Tinjauan Praktik Finishing Konstruksi Kayu	22
1. Macam – macam Praktik Finishing Konstruksi Kayu	22
2. Manfaat Finishing Konstruksi Kayu	22
3. Manfaat Finishing Bagi Benda Kerja	23
4. Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Keawetan Finishing	23
D. Hipotesis	24
BAB III METODE PENELITIAN	26
A. Desain Penelitian	26
B. Variabel Penelitian	26
C. Paradigma Penelitian	27
D. Lokasi Penelitian	28
E. Data dan Sumber Data Penelitian	28
F. Populasi dan Sampel Penelitian	28
G. Instrumen Penelitian	29
1. Instrumen Penelitian	29
2. Kisi – Kisi Instrumen	30
H. Prosedur Penelitian	33
I. Teknik Analisis Data	33
1. Teknik Pengumpulan Data	33
2. Analisis Data	34
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	41

A. Temuan Penelitian	41
1. Gambaran Sikap Kerja Siswa	42
2. Gambaran Prestasi Belajar Siswa	50
3. Hasil Analisis Data	52
a. Uji Korelasi	52
b. Uji Hipotesis	53
B. Pembahasan Penelitian	54
1. Gambaran Sikap Kerja Siswa	54
2. Gambaran Prestasi Belajar Siswa	57
3. Hubungan Sikap Kerja dengan Prestasi Siswa	58
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI	59
A. Simpulan	59
B. Implikasi dan Rekomendasi	59
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Hubungan antar Variabel	27
Gambar 3.2 Paradigma Penelitian	27
Gambar 4.1 Diagram Persentase Kedisiplinan Siswa	54
Gambar 4.2 Diagram Persentase Tanggung Jawab Siswa	56
Gambar 4.3 Diagram Persentase Kerjasama Siswa	57

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Populasi Penelitian	28
Tabel 3.2 Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r	39
Tabel 4.1 Komponen Kedisiplinan Siswa	43
Tabel 4.2 Komponen Tanggung Jawab Siswa	46
Tabel 4.3 Komponen Kerjasama Siswa	48
Tabel 4.4 Prestasi Belajar Siswa Praktik Finishing Konstruksi Kayu	50
Tabel 4.5 Hasil Uji Korelasi	53
Tabel 4.6 Hasil Uji Signifikansi	54

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN I

1. Kisi – kisi Instrumen
2. Lembar Judgment Expert
3. Lembar Observasi
4. Nilai Prestasi Belajar Siswa

LAMPIRAN II

1. Hasil Uji Z-skor dan T-skor
2. Hasil Uji Normalitas
3. Hasil Uji Korelasi
4. Hasil Uji Hipotesis

LAMPIRAN III

1. Tabel Nilai Chi Kuadrat (χ^2)
2. Tabel Distribusi t
3. Tabel Nilai Luas Bawah Lengkung Kurva Normal 0-Z

LAMPIRAN IV

1. Surat Penunjukan Dosen Pembimbing
2. Lembar Bimbingan Skripsi
3. Surat Penelitian
4. Berita Acara Seminar 1
5. Berita Acara Seminar 2
6. Berita Acara Sidang
7. Dokumentasi Penelitian