

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Struktur Organisasi	5
F. Definisi Operasional.....	6

BAB II LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS PENELITIAN

A. Pembelajaran	7
1. Definisi Pembelajaran Konstruksi Kayu	7
2. Tujuan Pembelajaran.....	8
3. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Proses Belajar Mengajar	9
B. <i>Full Day School</i>	9
1. Definisi <i>Full Day School</i>	9
2. Tujuan <i>Full Day School</i>	11
3. Kelebihan dan Kekurangan <i>Full Day School</i>	12
4. Pengelolaan Pembelajaran Program <i>Full Day School</i>	14
C. Hasil Belajar	15
1. Definisi Hasil Belajar	15
2. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	15

D.	Sarana dan Prasarana	20
	1. Definisi Sarana dan Prasarana	20
	2. Standar Sarana dan Prasarana Pendidikan	20
	3. Sarana dan Prasarana Sekolah	21
E.	Penelitian Yang Relevan	22
F.	Kerangka Berfikir	24
G.	Anggapan Dasar	24
H.	Hipotesis	25
BAB III METODE PENELITIAN		
A.	Lokasi dan Subjek Populasi/Sampel Penelitian	26
	1. Lokasi Penelitian	26
	2. Populasi	26
	3. Sampel	27
B.	Metode Penelitian	28
C.	Paradigma Penelitian	29
D.	Alur Penelitian	29
E.	Teknik Pengumpulan Data	30
	1. Kuisisioner (Angket)	30
	2. Dokumentasi	31
F.	Instrumen Pengumpulan Data	31
	1. Kuisisioner (Angket)	31
	2. Dokumentasi	33
G.	Uji Coba Instrumen	34
	1. Uji Validitas	34
	2. Uji Reliabilitas	35
H.	Hasil Uji Coba Validitas dan Reliabilitas	37
	1. Hasil Uji Validitas	37
	2. Hasil Uji Reliabilitas	38
I.	Teknik Analisa Data	39
	1. Uji Normalitas	39

2.Uji Homogenitas	44
3.Analisis Regresi Sederhana	45
4.Uji Koefisien Korelasi, Uji Hipotesis, dan Koefisien Determinasi.....	48

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	51
1.Pelaksanaan <i>Full Day School</i>	51
2.Hasil Belajar	58
B. Uji Regresi Sederhana	58
C. Uji Koefisiensi Korelasi, Uji Hipotesis, dan Uji Determinasi	60
1.Uji Korelasi	60
2.Uji Hipotesis.....	61
3.Uji Koefisien Determinasi.....	63
D. Pembahasan Hasil Penelitian	64
1.Pelaksanaan <i>Full Day School</i>	64
2.Hasil Belajar Siswa Kelas XI Teknik Konstruksi Kayu	65
3.Pengaruh Variabel X (<i>Full Day School</i>) terhadap Variabel Y (<i>Hasil Belajar Siswa</i>)	66
4.Besarnya Pengaruh <i>Full Day School</i> terhadap Hasil Belajar Siswa	66

BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI

A. Simpulan	67
B. Implikasi	68
C. Rekomendasi	68

DAFTAR PUSTAKA	69
----------------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Jumlah Populasi Siswa Program Keahlian TKK SMKN 6 Bandung Tahun Pelajaran 2017/2018.....	26
Tabel 3.2	Sampel untuk Angket.....	28
Tabel 3.3	Skala Penskoran Likert	32
Tabel 3.4	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel X	32
Tabel 3.5	Nilai Rata-Rata Raport Semester Kelas XI TKK 2 & TKK 3	33
Tabel 3.6	Interpretasi Koefisien Reliabilitas.....	37
Tabel 3.7	Rekapitulasi Validitas	38
Tabel 3.8	Hasil Reliabilitas	39
Tabel 3.9	Hasil Uji Homogenitas	45
Tabel 3.10	Tabel Ringkasan ANAVA Variabel X dan Y Uji Linieritas dan Keberartian Regresi.....	47
Tabel 3.11	Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r	49
Tabel 4.1	Hasil Angket Per Indikator Variabel X.....	54
Tabel 4.2	Analisis Variansi Model Regresi	59
Tabel 4.3	Persamaan Regresi	59
Tabel 4.4	Interprestasi Koefisien Korelasi Nilai r	61
Tabel 4.5	Rekapitulasi Hasil Pengujian Hipotesi.....	62
Tabel 4.6	Uji Koefisien Determinasi	63

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berfikir.....	24
Gambar 3.1 Paradigma Penelitian.....	29
Gambar 3.2 Alur Penelitian.....	30
Gambar 3.3 Grafik Normalitas Variabel X (<i>full day school</i>).....	42
Gambar 3.4 Grafik Normalitas Variabel Y (sebelum <i>full day school</i>)	43
Gambar 3.5 Grafik Normalitas Variabel Y (setelah <i>full day school</i>).....	44
Gambar 4.1 Diagram Hasil Angket.....	57
Gambar 4.2 Gambar Grafik Sebaran Data Regresi, Pengaruh X terhadap Y	60

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A

- A.1 Kisi-Kisi Instrumen Uji Coba Penelitian
- A.2 Instrumen Uji Coba Penelitian
- A.3 Jadwal Mata Pelajaran XI TKK 2
- A.4 Jadwal Mata Pelajaran XI TKK 3
- A.5 Hasil Belajar Siswa
- A.6 Uji Validitas
- A.7 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian
- A.8 Angket Penelitian
- A.9 Uji Reliabilitas
- A.10 Jawaban Angket Siswa
- A.11 Uji Normalitas Variabel X (Angket *Full Day School*)
- A.12 Uji Normalitas Variabel Y (Sebelum *Full Day School*)
- A.13 Uji Normalitas Variabel Y (Setelah *Full Day School*)
- A.14 Uji Homogenitas

LAMPIRAN B

- B.1 Tabel Hasil Angket Per-Indikator
- B.2 Uji Regresi Sederhana
- B.3 Uji Korelasi
- B.4 Uji Koefisien Determinasi & Uji Signifikansi

LAMPIRAN C

- C.1 Daftar Nama Siswa Kelas XI TKK2
- C.2 Daftar Nama Siswa Kelas XI TKK 3
- C.3 Identitas Sekolah
- C.4 Surat Tugas Dosen Pembimbing
- C.5 Berita Acara Seminar 1

Nur Nazmi Laeli, 2017

**PENGARUH FULL DAY SCHOOL TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS XI TEKNIK
KONSTRUKSI KAYU SMKN 6 BANDUNG**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

C.6 Surat Permohonan Izin Penelitian

C.7 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian

C.8 Kartu Asistensi Skripsi

C.9 Dokumentasi

Nur Nazmi Laeli, 2017

**PENGARUH FULL DAY SCHOOL TERHADAP HASIL BELAJAR SISWA KELAS XI TEKNIK
KONSTRUKSI KAYU SMKN 6 BANDUNG**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu