

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	8
C. Batasan Masalah	9
D. Rumusan Masalah	9
E. Tujuan Penelitian	9
F. Manfaat Penelitian	9
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS	
A. Kerangka Teoretis	11
1. Hakikat Hasil Belajar Gambar Teknik	11
a. Hakikat Belajar	11
b. Hakikat Hasil Belajar	13
c. Hakikat Gambar Teknik	14
2. Hakikat Model Pembelajaran <i>Project Based Learning</i>	16
a. Pengertian Model <i>Project Based Learning</i>	16
b. Konsep Pembelajaran Berbasis Proyek	18
c. Karakteristik Pembelajaran Berbasis Proyek	20
d. Prinsip-Prinsip Pembelajaran Berbasis Proyek	22
e. Kelebihan Pembelajaran Berbasis Proyek	24
f. Langkah-Langkah Pembelajaran Berbasis Proyek	25
g. Pembelajaran Konvensional	28

B. Penelitian Yang Relevan	31
C. Kerangka Berpikir	32
a. Model Pembelajaran <i>Project Based Learning</i> Terhadap Hasil Belajar.....	32
b. Pengaruh Hasil Belajar Dasar-Dasar Gambar Teknik.....	33
D. Pengajuan Hipotesis.....	34

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Lokasi dan Waktu Penelitian	35
B. Populasi dan Sampel.....	35
C. Variabel Penelitian.....	35
1. Variabel Penelitian.....	36
2. Defenisi Operasional.....	37
D. Metode Penelitian.....	39
E. Prosedur Penelitian.....	40
F. Rancangan Penelitian.....	41
G. Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	41
1. Tes Teori (Kognitif).....	41
2. Penilaian Praktek (Psikomotorik).....	42
H. Uji Coba Instrumen Penelitian	44
1. Validitas Tes.....	45
2. Indeks Kesukaran Tes	45
3. Daya Pembeda Tes.....	46
4. Uji Reliabilitas Tes	47
I. Teknik Analisis Data.....	48
1. Deskripsi Data Penelitian.....	48
2. Uji Persyaratan Analisis.....	49

a. Uji Normalitas	49
b. Uji Homogenitas	50
c. Uji Hipotesis	50

BAB VI HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN

A. Deskripsi Data Hasil Penelitian	53
1. Deskripsi Data Hasil Penelitian	53
2. Data Pre-test Hasil Belajar Siswa pada kelas Eksperimen	53
3. Data Post Test Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Eksperimen	55
4. Data Pre Test Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Kontrol	56
5. Data Post Test Hasil Belajar Siswa Pada Kelas Kontrol	57
6. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian	59
B. Uji Persyaratan Analisis	61
1. Uji Normalitas	61
2. Uji Homogenitas	62
3. Uji Hipotesis	64
C. Pembahasan Hasil Penelitian	66

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan	68
B. Implikasi	68
C. Saran	70

DAFTAR PUSTAKA	54
-----------------------------	----