

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Permasalahan Penelelitian	5
1.3. Keaslian Studi	5
1.4. Tujuan Penelitian	6
1.5. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI.....	8
2.1. Tinjauan Pustaka	8
2.1.1. Penelitian yang telah dilakukan	8
2.2. Landasan Teori.....	11
2.2.1. Pembelajaran.....	11
2.2.2. Hasil Belajar	15
2.2.3. Model Pembelajaran <i>Project Based Learning</i>	17
2.2.4. <i>Project Based Learning</i>	20
2.2.5. Peranan Pendidik.....	22
2.2.6. Keuntungan Pembelajaran Model <i>Project Based Learning</i>	23
2.3. Hipotesis	24

BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	25
3.1. Lokasi Penelitian (Populasi).....	25
3.2. Pengambilan Sampel Penelitian.....	26
3.3. Prosedur Penelitian.....	27
3.4. Alat Penelitian (Instrumen).....	29
3.5. Metode Analisis Data	30
3.5.2. Pengolahan Data Hasil Belajar	30
3.5.2. Pengolahan Data Kuesioner.....	33
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	35
4.1. Pelaksanaan <i>Project Based Learning</i>	35
4.2. Analisis Data Hasil Penelitian Kuantitatif.....	36
4.2.1. Data Hasil Belajar	36
4.3. Data Hasil Penelitian Kualitatif	41
4.3.1. Pembahasan Kuisisioner Motivasi Belajar.....	41
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	42
BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	45
5.1. Kesimpulan	45
5.2. Rekomendasi.....	45
DAFTAR PUSTAKA	47
LAMPIRAN	49

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Perbandingan Model Konvensional dan <i>Project Based Learning</i>	18
Tabel 2.2	Perbandingan Model Konvensional dan <i>Project Based Learning</i>	19
Tabel 3.1	Skor Skala Likert	33
Tabel 3.2	Skala Kategori Kemampuan	34
Tabel 4.1	Deskripsi Data Hasil Belajar	37
Tabel 4.2	Uji Normalitas Hasil Belajar Kelas Basis Data_A	37
Tabel 4.3	Uji Normalitas Hasil Belajar Kelas Basis Data_C	38
Tabel 4.4	Hasil Perhitungan Uji Normalitas Hasil Belajar	38
Tabel 4.5	Uji Homogenitas Variansi Hasil Belajar	39
Tabel 4.6	Hasil Perhitungan Uji Homogenitas <i>Posttest</i>	39
Tabel 4.7	Hasil Perhitungan Uji Perbedaan Dua Rata-rata <i>Posttest</i>	40
Tabel 4.8	Data Perolehan Kuisisioner Motivasi Belajar	41

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerucut Pengalaman Edgar Dale.....	3
Gambar 2.1 Konsep Pembelajaran.....	12
Gambar 2.2 Variabel Pembelajaran	13
Gambar 3.1 Diagram Alur Proses Penelitian.....	28
Gambar 3.2 Kurva Normal Baku dan Distribusi Data yang akan Diuji.....	31

LAMPIRAN 4 HASIL PENELITIAN: KUISIONER	80
Lampiran 4.1 Kelas Eksperimen_A	80
Lampiran 4.2 Kelas Kontrol_C	80
LAMPIRAN 5 DAFTAR TABEL.....	98
Lampiran 5.1 Tabel r	98
Lampiran 5.2 Tabel z	99
Lampiran 5.3 Tabel χ^2	101
Lampiran 5.4 Tabel t	102
LAMPIRAN 6 LANGKAH PEMBELAJARAN	103
Lampiran 6.1 Pertemuan 1 dan 2.....	103
Lampiran 6.2 Pertemuan 3 dan 4.....	104
Lampiran 6.3 Pertemuan 5 dan 6.....	105
Lampiran 6.4 Pertemuan 7 dan 8.....	107