

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	8
D. Rumusan Masalah	9
E. Tujuan Penelitian	10
F. Manfaat Penelitian	10
1. Manfaat Teoretis	10
2. Manfaat Praktis	11
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	13
A. Kerangka Teoretis	13
1. Model Pembelajaran Berbasis Proyek	13
a. Pengertian Model Pembelajaran Berbasis Proye.....	13
b. Karakteristik Model Pembelajaran Berbasis Proyek... 16	
c. Prinsip-prinsip Pembelajaran Berbasis Proyek	17
d. Prosedur/ Desain Pembelajaran Berbasis Proyek	19
e. Pedoman Pembimbingan Pembelajaran Berbasis Proyek.....	23
f. Langkah-langkah Model Pembelajaran Berbasis Proyek.....	24
g. Keunggulan Model Pembelajaran Berbasis Proyek	26

	h. Kelemahan Model Pembelajaran Berbasis Proyek.....	29
	2. Karya Ilmiah	30
	a. Pengertian Karya Ilmiah	30
	b. Menulis Karya Ilmiah	33
	c. Bentuk-bentuk Karya Ilmiah	36
	d. Sistematika Penulisan Karya Ilmiah	40
	B. Kerangka Konseptual	41
	C. Hipotesis Penelitian	43
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	45
	A. Lokasi dan Waktu Penelitian	45
	1. Lokasi Penelitian	45
	2. Waktu Penelitian	45
	B. Populasi dan Sampel	45
	1. Populasi	45
	2. Sampel	46
	C. Metode dan Desain Penelitian	47
	1. Metode Penelitian	47
	2. Desain Penelitian	48
	D. Defenisi Operasional Variabel Penelitian	49
	E. Instrumen Penelitian	50
	F. Jalannya Eksperimen	53
	G. Organisasi Pengolahan Data	57
	H. Teknik Analisis Data	58
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	61
	A. Hasil Penelitian	61
	1. Kemampuan Siswa Menulis Karya Ilmiah dengan Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional	61
	2. Kemampuan Siswa Menulis Karya Ilmiah dengan Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Proyek	63

3. Analisis Data Hasil Belajar Kemampuan Menulis Karya Ilmiah dengan Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional	65
4. Analisis Data Hasil Belajar Kemampuan Menulis Karya Ilmiah dengan Menggunakan Model Pembelajaran Berbasis Proyek	67
5. Uji Persyaratan Analisis Data	69
a. Uji Normalitas Hasil Tes Kelas Kontrol	69
b. Uji Normalitas Hasil Tes Kelas Eksperimen	71
c. Uji Homogenitas	73
d. Pengujian Hipotesis	74
B. Pembahasan Hasil Penelitian	77
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	81
A. Simpulan	81
B. Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	83
LAMPIRAN	86

