

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	
PERSETUJUAN DAN PENGESAHAN PEMBIMBING	
PERNYATAAN	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL DAN GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah Penelitian	1
B. Batasan Masalah	9
C. Rumusan Masalah	10
D. Tujuan Penelitian	10
E. Manfaat Penelitian	11
F. Definisi Operasional	12
G. Hipotesis Penelitian	15
BAB II MODEL PEMBELAJARAN KARYA ILMIAH DENGAN PENDEKATAN BERBASIS TUGAS	
A. Keterampilan Berbahasa	16
B. Ihwal Menulis	18
1. Pengertian Menulis	18
2. Menulis sebagai Proses Berpikir	20
3. Aspek Linguistik dalam Menulis	22
4. Aspek Logika dalam Menulis	22

5. Pengolongan Tulisan	24
C. Karya Tulis Ilmiah	30
1. Pengertian Karya Tulis Ilmiah	30
2. Jenis Karya Tulis Ilmiah	32
3. Kerangka Isi Karya Tulis Ilmiah	34
4. Penilaian Karya Tulis Ilmiah	38
D. Pendekatan Berbasis Tugas	42
1. Pengertian Pendekatan Berbasis Tugas	43
2. Prinsip dan Praktik Pembelajaran Menulis dengan Pendekatan Berbasis Tugas	47
3. Tahap-tahap Pembelajaran Menulis dengan Pendekatan Berbasis Tugas	48
4. Pembelajaran Menulis Berbasis Tugas	49
E. Perancangan Model Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah	51
F. Model Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah Berbasis Tugas	55
1. Skenario	55
2. Orientasi Model	57
3. Model Mengajar	57
 BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	64
B. Sumber Data Penelitian	65
1. Populasi Penelitian	65
2. Sampel Penelitian	66
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	67
D. Instrumen Penelitian	68
1. Instrumen Perlakuan	68
2. Instrumen Pengumpulan Data	68
E. Prosedur Penelitian	71

F. Prosedur Pengolahan Data	74
-----------------------------------	----

BAB IV DESKRIPSI DAN PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi dan Analisis Data Model Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah	
1. Deskripsi Data Model Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah dengan Pendekatan Berbasis Tugas	77
2. Analisis Data Model Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah dengan Pendekatan Berbasis Tugas	96
B. Deskripsi dan Analisis Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah pada Kelas Eksperimen	104
1. Deskripsi Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa pada Kelas Eksperimen	104
2. Analisis Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa pada Kelas Eksperimen	115
C. Deskripsi dan Analisis Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah pada Kelas Kontrol	120
1. Deskripsi Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa pada Kelas Kontrol	120
2. Analisis Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa pada Kelas Kontrol	130
D. Hasil Analisis Data Penelitian	134
1. Hasil Analisis Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa pada Kelas Eksperimen	134
2. Hasil Analisis Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa pada Kelas Kontrol	136
E. Pembahasan Hasil Analisis Penelitian	139
1. Perbedaan Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa Kelas Eksperimen Sebelum dan Sesudah Penerapan Model Pembelajaran Menulis Berbasis Tugas	139

2. Perbedaan Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa Kelas Kontrol Sebelum dan Sesudah Penerapan Model Pembelajaran Menulis Berbasis Tugas	140
3. Keefektifan Model Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah dengan Pendekatan Berbasis Tugas dalam Meningkatkan Kemampuan menulis	141
4. Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah dengan Pendekatan Berbasis Tugas	143
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	146
B. Saran	149
DAFTAR PUSTAKA	151
LAMPIRAN-LAMPIRAN	155
RIWAYAT HIDUP	214

DAFTAR TABEL DAN GAMBAR

Tabel	Halaman
2.1 Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar SMA Kelas XI Standar Isi Kurikulum 2006	50
3.1 Jumlah Siswa Kelas XI SMA Negeri 1 Majalengka Tahun Pelajaran 2008/2009	58
4.1 Jadwal Pelaksanaan Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah	90
4.2 Skor Hasil Analisis Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Kelas Eksperimen.....	127
4.3 Skor Hasil Analisis Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Kelas Kontrol.....	130
4.4 Perbedaan Tes Akhir Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	
4.5 Format Pengukuran Karya ilmiah	
Gambar	Halaman
2.1 Model Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah dengan Pendekatan Berbasis Tugas.....	55
3.1 Prosedur Penelitian Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah Berbasis Tugas	66

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Keputusan Direktur Sekolah Pascasarjana Universitas Pendidikan Indonesia tentang:	
a. Pengangkatan Pembimbing Penulisan Tesis Program Magister (S2) ..	155
b. Perpanjangan Tugas Pembimbing Penulisan Tesis Program Magister (S2) SPs UPI Angkatan 2007	157
2. Surat permohonan izin mengadakan studi lapangan/penelitian	159
3. Surat keterangan telah melakukan penelitian dari Kepala SMA Negeri 1 Majalengka	160
4. Desain model pembelajaran menulis karya ilmiah dengan pendekatan Berbasis tugas	161
5. Instrumen wawancara pelaksanaan pembelajaran menulis karya ilmiah	165
6. Instrumen tes kemampuan Menulis Karya Ilmiah Siswa Kelas XI SMA	166
7. Kisi-kisi Instrumen Tes Objektif Pengetahuan Menulis Karya Ilmiah ...	167
8. Instrumen Tes Hasil Belajar Pengetahuan Menulis Karya Ilmiah	180
9. Kualitas Butir Tes Kemampuan Menulis Karya Ilmiah	188
10. Pengolahan Data Uji t Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Kelas Eksperimen melalui Program SPSS v 12,0	192
11. Pengolahan Data Uji t Kemampuan Menulis Karya Ilmiah Kelas Kontrol melalui Program SPSS v 12,0	193
12. Pengolahan Data Uji Perbedaan Tes Akhir pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol melalui Program SPSS v 12,0	194
13. Pengolahan Data Statistik Uji t Hasil Kemampuan Menulis Karya Ilmiah	195
14. Format Penilaian Kemampuan Menulis Karya Ilmiah	203
15. Instrumen Observasi Kegiatan Guru Melaksanakan Model Pembelajaran	205
16. Contoh 1 Laporan Hasil Penelitian	207
17. Contoh 2 Laporan Hasil Penelitian	210

