

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>HALAMAN HAK CIPTA</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	v
<b>ABSTRAK</b> .....	vii
<b>ABSTRACT</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah Penelitian.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	6
C. Rumusan Masalah Penelitian.....	6
D. Tujuan Penelitian.....	7
E. Manfaat Penelitian.....	7
F. Struktur Organisasi Penelitian.....	8
<b>BAB II KAJIAN TEORETIS</b>	
A. Ihwal Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	10
1. Pengertian Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	10
2. Karakteristik Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	11
3. Tujuan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	13
4. Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran Berbasis Masalah	14
1) Kelebihan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	14
2) Kekurangan Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	15
5. Langkah-langkah dalam Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	16

B. Ihwal Media LaguBalada.....	17
1. Pengertian Media Pembelajaran.....	17
2. Jenis Media Pembelajaran.....	18
3. Manfaat Media Pembelajaran.....	19
4. Hakikat Media LaguBaladadalamMenulisTeksEksposisi.....	19
C. IhwalTeksEksposisi.....	21
1. PengertianTeksEksposisi.....	21
2. StrukturTeksEksposisi.....	23
3. KaidahKebahasaanTeksEksposisi.....	27
4. Langkah-langkahTeksEksposisi.....	28
D. Definisi Operasional.....	31
E. AnggapanDasar.....	31
F. Hipotesis.....	32
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Metode, Prosedur, danDesain Penelitian.....	33
1. MetodePenelitian.....	33
2. Prosedur Penelitian.....	34
3. DesainPenelitian.....	35
B. Sumber Data PenelitianPenelitian.....	38
1. Populasi.....	38
2. Sampel.....	38
3. Partisipan.....	39
C. Teknik PenelitiandanInstrumenPenelitian.....	40
1. Teknik Pengumpulan Data.....	40
2. InstrumenPenelitian.....	41
D. Teknik Pengolahan Data.....	50
1. Pengolahan Data HasilTes.....	50
2. Pengolahan Data HasilAngket.....	55
3. Pengolahan DataHasilObservasiAktivitasSiswa.....	55
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN</b>	

A. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian.....	56
B. Deskripsi Data Penelitian.....	61
1. Data Tes.....	61
1) Data Tes Kelas Eksperimen.....	62
a) Data Tes Awal di Kelas Eksperimen.....	62
b) Data Tes Akhir di Kelas Eksperimen.....	72
2) Data Tes Kelas di Kontrol.....	82
a) Data Tes Awal di Kelas Kontrol.....	82
b) Data Tes Akhir di Kelas Kontrol.....	93
2. Data Nontes.....	104
1) Angket.....	104
2) Lembar Observasi Siswa.....	112
C. Analisis Pengolahan Data.....	114
1. Uji Reliabilitas.....	114
a. Uji Reliabilitas Antarpenimbang di Kelas Eksperimen.....	115
a) Uji Reliabilitas Antarpenimbang Data Tes Awal di Kelas Eksperimen.....	115
b) Uji Reliabilitas Antarpenimbang Data Tes Akhir di Kelas Eksperimen.....	115
b. Uji Reliabilitas Antarpenimbang di Kelas Kontrol.....	116
a) Uji Reliabilitas Antarpenimbang Data Tes Awal di Kelas Kontrol.....	116
b) Uji Reliabilitas Antar Penimbang Data Tes Akhir di Kelas Kontrol.....	117
2. Uji Normalitas.....	117
a. Uji Normalitas Data Tes Awal di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	118
b. Uji Normalitas Data Tes Akhir di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	119
3. Uji Homogenitas.....	120
a. Uji Homogenitas Data Tes Awal di Kelas Eksperimen dan Kelas	

Kontrol.....	120
b. Uji Homogenitas Data Tes Akhir di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	121
4. Uji Hipotesis.....	122
D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	124
<b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI</b>	
A. Simpulan.....	129
B. Implikasi.....	130
1. Guru.....	130
2. Siswa.....	131
C. Rekomendasi.....	131
1. Guru.....	131
2. Peneliti Selanjutnya.....	132
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>133</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b>	<b>136</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Sintaks ataulangkah-langkah PMB.....	16
Tabel 2.2	ContohTeksEksposisi.....	25
Tabel 3.1	Populasi Penelitian.....	38
Tabel 3.2	Sampel Peneliti yang digunakan.....	39
Tabel 3.3	LembarSoalpadaTesAwaldanTesAkhir.....	42
Tabel 3.4	KriteriaPenilainTesMenulisTeksEksposisi.....	43
Tabel 3.5	Format PenilainMenulisTeksEksposisi.....	45
Tabel 3.6	Penilaian PAP Skala Lima.....	45
Tabel 3.7	Angket 1.....	46
Tabel 3.8	Angket 2.....	47
Tabel 3.9	LembarObservasiSiswa.....	48
Tabel 3.10	TabelGuiford.....	51
Tabel 4.1	JadwalPelaksanaanPengambilan Data Penelitian.....	56
Tabel 4.2	Data NilaiTesAwal di KelasEksperimen.....	62
Tabel 4.3	Data NilaiTesAkhir di KelasEksperimen.....	72
Tabel 4.4	Data NilaiTesAwal di KelasKontrol.....	82
Tabel 4.5	Data NilaiTesAkhir di KelasKontrol.....	93
Tabel 4.6	Reliabilitas TesAwal Kelas Eksperimen.....	115
Tabel 4.7	Reliabilitas TesAkhir Kelas Eksperimen.....	116
Tabel 4.8	Reliabilitas TesAwal Kelas Kontrol.....	116
Tabel 4.9	Reliabilitas TesAkhir Kelas Kontrol.....	117
Tabel 4.10	Hasil Uji Normalitas TesAwal Kemampuan Menulis Teks Eksposisi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	118
Tabel 4.11	Hasil Uji Normalitas TesAkhir Kemampuan Menulis Teks Eksposisi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	119

Tabel 4.12	Hasil Uji Homogenitas Tes Awal Kemampuan Menulis Teks Eksposisi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	121
Tabel 4.13	Hasil Uji Homogenitas Tes Akhir Kemampuan Menulis Teks Eksposisi Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	121
Tabel 4.14	Hasil Uji <i>Independent Sample T Test</i> pada Tes Akhir/Pascates Kemampuan Siswa dalam Menulis Teks Eksposisi di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	123

## DAFTAR GAMBAR

Gambar	DesainPenelitian.....	3.1
Gambar	AlurPenelitian.....	3.2
Gambar	Data TesAwalTeksEksposisi Nilai Tinggi Kelas Eksperimen.....	4.1
Gambar	Data TesAwalTeksEksposisi Nilai Sedang Kelas Eksperimen....	4.2
Gambar	Data TesAwalTeksEksposisi Nilai Rendah Kelas Eksperimen...	4.3
Gambar	Data TesAkhirTeksEksposisi Nilai Tinggi Kelas Eksperimen.....	4.4
Gambar	Data TesAkhirTeksEksposisi Nilai Sedang Kelas Eksperimen...	4.5
Gambar	Data TesAkhirTeksEksposisi Nilai Rendah Kelas Eksperimen...	4.6
Gambar	Data TesAwalTeksEksposisi Nilai Tinggi Kelas Kontrol.....	4.7
Gambar	Data TesAwalTeksEksposisi Nilai Sedang Kelas Kontrol.....	4.8
Gambar	Data TesAwalTeksEksposisi Nilai Rendah Kelas Kontrol.....	4.9
Gambar	Data TesAkhirTeksEksposisi Nilai Tinggi Kelas Kontrol.....	4.10
Gambar	Data TesAkhirTeksEksposisi Nilai Sedang Kelas Kontrol.....	4.11
Gambar	Data TesAkhirTeksEksposisi Nilai Rendah Kelas Kontrol.....	4.12
Gambar	Data HasilAngketTesAwalpadaPenerapan Model PembelajaranBerbasisMasalahBermediaLaguBaladadalamPembelajaranMenulisTeksEksposisi.....	4.13

Gambar	HasilAngketPernyataan 1.....	4.13a
Gambar	HasilAngketPernyataan 2.....	4.13b
Gambar	HasilAngketPernyataan 3.....	4.13c
Gambar	HasilAngketPernyataan 4.....	4.13d
Gambar	HasilAngketPernyataan 5.....	4.13e
Gambar	Data HasilAngketTesAkhirpadaPenerapan Model PembelajaranBerdasarkanMasalahBermediaLaguBaladadalamPembelajaranMenulisTeksEksposisi.....	4.14
Gambar	HasilAngketPernyataan 1.....	4.14a
Gambar	HasilAngketPernyataan 2.....	4.14b
Gambar	HasilAngketPernyataan 3.....	4.14c
Gambar	HasilAngketPernyataan 4.....	4.14d
Gambar	HasilAngketPernyataan 5.....	4.14e
Gambar	PerkembanganNilai Rata-rata TesMenulisTeksEksposisiSiswa.....	4.15



## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Keputusan Pengesahan Judul Skripsi
- Lampiran 2 Surat Permohonan Izin Penelitian
- Lampiran 3 Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian
- Lampiran 4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)
- Lampiran 5 Lembar Angket Proses Pembelajaran
- Lampiran 6 Lembar Observasi Aktivitas Siswa
- Lampiran 7 Penilaian Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Penimbang I, II dan III)
- Lampiran 8 Hasil Tes Awal dan Tes Akhir Menulis Teks Eksposisi di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol
- Lampiran 9 Dokumentasi Penelitian
- Lampiran 10 Riwayat Hidup Penulis