

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR HAK CIPTA</b>	
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	i
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	xiii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian .....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	5
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.5 Struktur Organisasi Skripsi.....	6
<b>BAB 2 MENULIS PUISI DAN PROBLEM BASED LEARNING (PBL)</b>	
2.1 Menulis Puisi .....	8
2.1.1 Pengertian Puisi .....	11
2.1.2 Hakikat Puisi .....	9
2.1.3 Unsur yang Membangun Puisi.....	12
2.1.4 Ciri Puisi .....	19
2.2 Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	19
2.2.1 Pengertian Model PBL .....	19
2.2.2 Karakteristik PBL .....	21
2.2.3 Kelebihan dan Kekurangan PBL .....	22
2.2.4 Alur Proses PBL .....	24

2.3 Penelitian Relevan.....	26
<b>BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3. Metodologi Penelitian .....	28
3.1 Desain Penelitian.....	28
3.2 Partisipan.....	29
3.3 Populasi dan sampel.....	30
3.4 Instrumen Penelitian.....	31
3.4.1 Instrumen Tes.....	31
3.4.2 Instrumen nontes .....	32
a. Instrumen Perlakuan.....	32
b. Instrumen Penilaian.....	39
c. Lembar Observasi .....	41
3.5 Prosedur Penelitian .....	45
3.6 Teknik Analisis.....	46
<b>BAB 4 ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Deskripsi Proses Pelaksanaan Penelitian .....	50
4.2 Analisis Data Hasil Penelitian.....	52
4.2.1 Data Tes Awal Kelas Eksperimen .....	52
4.2.2 Data Tes Akhir Kelas Eksperimen .....	57
4.2.3 Data Tes Awal Kelas Kontrol.....	63
4.2.4 Data Tes Akhir Kelas Kontrol .....	66
4.3 Data Hasil Penelitian.....	70
4.3.1 Data Tes .....	70
4.3.1.1 Nilai Tes Awal kelas Eksperimen.....	71
4.3.1.2 Nilai Tes Akhir Kelas Eksperimen .....	74
4.3.1.3 Nilai Tes Awal Kelas Kontrol .....	76
4.3.1.4 Nilai Tes Akhir Kelas Kontrol.....	79
4.3.2 Data Nontes .....	82
4.4 Analisi Data Kuantitatif .....	86

4.4.1 Uji Reabilitas Antar Penimbang .....	86
4.4.3 Uji Normalitas .....	88
4.4.3 Uji Homogenitas .....	89
4.4.4 Uji Hipotesis .....	90
4.5 Pembahasan Hasil Penelitian .....	93
4.5.1 Kelas Eksperimen .....	93
4.5.2 Kelas Kontrol.....	94
4.5.3 Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	94
<b>BAB 5 SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI</b>	
5.1 Simpulan .....	96
5.2 Implikasi.....	97
5.3 Rekomendasi.....	97
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>99</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Tahapan Penerapan Model (PBL).....	25
Tabel 3.1 <i>Nonequivalent Control Group Design</i> .....	29
Tabel 3.2 Jumlah Peserta Didik kelas VII SMPN 3 Lembang.....	30
Tabel 3.3 Lembar Soal Tes Akhir.....	31
Tabel 3.4 Pertemuan Pertama (Tes Awal).....	32
Tabel 3.5 Pertemuan Kedua (Perlakuan).....	34
Tabel 3.6 Pertemuan Ketiga (Tes Akhir).....	35
Tabel 3.7 Pertemuan Pertama (Tes Awal).....	36
Tabel 3.8 Pertemuan Kedua (Perlakuan).....	37
Tabel 3.9 Pertemuan Ketiga (Tes Akhir).....	38
Tabel 3.10 Pedoman Penilaian Menulis Puisi.....	39
Tabel 3.11 Format Penilaian Menulis Puisi.....	40
Tabel 3.12 Lembar Observasi Aktivitas Pendidik.....	42
Tabel 3.12 Lembar Observasi Aktivitas Pendidik.....	42
Tabel 3.13 Lembar Observasi Aktivitas Peserta Didik.....	44
Tabel 4.1 Nilai Tes Awal Kelas Eksperimen.....	71
Tabel 4.2 Rekapitulasi Nilai Tes Awal Kelas Eksperimen.....	73
Tabel 4.3 Nilai Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	74
Tabel 4.4 Rekapitulasi Nilai Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	75
Tabel 4.5 Nilai Tes Awal Kelas Kontrol.....	76
Tabel 4.8 Rekapitulasi Nilai Tes Awal Kelas Kontrol.....	78
Tabel 4.7 Nilai Tes Akhir Kelas Kontrol.....	79
Tabel 4.8 Rekapitulasi Nilai Tes Akhir Kelas Kontrol.....	81
Tabel 4.9 Hasil Uji Reabilitas Antar Penimbang Nilai Tes Awal Kelas Eksperimen.....	86
Tabel 4.10 Hasil Uji Reabilitas Antar Penimbang Nilai Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	86

Tabel 4.11 Hasil Uji Reabilitas Antar Penimbang Nilai Tes Awal Kelas Kontrol .....	87
Tabel 4.12 Hasil Uji Reabilitas Antar Penimbang Nilai Tes Akhir Kelas Kontrol .....	87
Tabel 4.13 Hasil Uji Normalitas Nilai Tes Awal Kelas Eksperimen.....	88
Tabel 4.14 Hasil Uji Normalitas Nilai Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	88
Tabel 4.15 Hasil Uji Normalitas Nilai Tes Awal Kelas Kontrol .....	89
Tabel 4.16 Hasil Uji Normalitas Nilai Tes Awal Kelas Kontrol .....	89
Tabel 4.17 Hasil Uji Homogenitas Tes Awal Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	90
Tabel 4.18 Hasil Uji Homogenitas Tes Akhir Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	90
Tabel 4.19 Hasil Uji Hipotesis Tes Akhir Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	92

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Alur PBL .....	24
Gambar 4.1 Puisi .....	53
Gambar 4.2 Puisi .....	54
Gambar 4.3 Puisi .....	55
Gambar 4.4 Puisi .....	56
Gambar 4.5 Puisi .....	58
Gambar 4.6 Puisi .....	59
Gambar 4.7 Puisi .....	61
Gambar 4.8 Puisi .....	63
Gambar 4.9 Puisi .....	64
Gambar 4.10 Puisi .....	65
Gambar 4.11 Puisi .....	67
Gambar 4.12 Puisi .....	68
Gambar 4.13 Puisi .....	69

## DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Nilai Tes Awal Kelas Eksperimen.....	73
Grafik 4.2 Nilai Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	76
Grafik 4.3 Nilai Tes Awal Kelas Kontrol .....	79
Grafik 4.4 Nilai Tes Akhir Kelas Kontrol.....	82
Grafik 4.5 Rata-Rata Nilai Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Eksperimen.....	93
Grafik 4.6 Rata-Rata Nilai Tes Awal dan Tes Akhir Kelas Kontrol .....	94
Grafik 4.7 Rata-Rata Nilai Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	95