

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	ii
KATA PENGANTAR	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
QUOTES	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	9
C. Pembatasan Masalah	9
D. Rumusan Masalah	10
E. Tujuan Penelitian	10
F. Manfaat Penelitian	10
BAB II LANDASAN TEORI	12
A. Deskripsi Teoretis	12
1. Belajar dan Pembelajaran	12
2. Menulis	15

3. Puisi	26
4. Hakikat Media Pembelajaran	33
5. Media Gambar Fotografi.....	38
B. Penelitian Relevan	46
C. Kerangka Berpikir	52
D. Hipotesis	53
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	54
A. Tempat dan Waktu Penelitian	54
B. Metode Penelitian	55
C. Populasi dan Sampel	57
D. Teknik Pengumpulan Data	59
E. Instrumen Penelitian	61
F. Hipotesis Statistik	69
G. Teknik Analisis Data.....	69
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	76
A. Deskripsi Data	76
B. Pengujian Persyaratan Analisis Data	99
C. Pengujian Hipotesis	106
D. Pembahasan Hasil Penelitian	109
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	112
A. Kesimpulan	112
B. Saran	113
DAFTAR PUSTAKA	115
Lampiran	121

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Jadwal Kegiatan Penelitian	54
Tabel 3.2 Rancangan Penelitian	56
Tabel 3.3 Jumlah Siswa kelas VII.....	58
Tabel 3.4 Indikator Penilaian Keterampilan Menulis Puisi	62
Tabel 3.5 Rubrik Penilaian Menulis Puisi Menggunakan Fotografi...	63
Tabel 3.6 Pedoman Skor	66
Tabel 3.7 Kisi-Kisi Pretest dan Posttest.....	66
Tabel 4.1 Nilai Pretest dan Posttest Kls VII D	77
Tabel 4.2 Nilai Pretest dan Posttest Kelas VII C	78
Tabel 4.3 Deskripsi Data Pretest dan Kelas Eksprimen	80
Tabel 4.4. Distribusi Frekuensi Pretest Kelas Eksperimen	81
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Kumulatif Pretest Jelas Eksperimen .	92
Tabel 4.6 Deskripsi Data Pretest Kelas Kontrol	64
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Pretest Kelas Kontrol	85
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Kumulatif Pretest Kelas Kontrol	86
Tabel 4.9 Data Deskripsi Posttest Kelas Eksperimen	88
Tabel 4.10 Hasil Posttest Kelas Eksperimen	88
Tabel 4.11 Distribusi Frekuensi Posttest Kelas Eksperimen	90
Tabel 4.12 Distribusi Frekuensi Kumulatif Posttest Kelas Eksperimen	91
Tabel 4.13 Data Deskripsi Posttest Kelas Kontrol	93

Tabel 4.14 Hasil Posttest Kelas Eksperimen	94
Tabel 4.15 Distribusi Frekuensi Posttest Kelas Kontrol	95
Tabel 4.16 Distribusi Frekuensi Kumulatif Posttest Kontrol	98
Tabel 4.17 Uji Normalitas	100
Tabel 4.18 Uji Normalitas Posttest Kelas Kontrol & Eksperimen	101
Tabel 4.19 Hasil Nilai Signifikansi Posttest Kelas Eksperimen103 & Kelas Kontrol	103
Tabel 4.20 Uji Homogenitas Pretest	105
Tabel 4.21 Uji Homogenitas Posttest	106
Tabel 4.22 Hasil Uji Hipotesis Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	107
Tabel 4.23 Hasil Belajar Sebelum Pretest dan Setelah Dilakukan Posttest	108

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Pengangkatan Tim Pembimbing Skripsi	122
Lampiran 2 Jurnal Bimbingan Dosen 1	123
Lampiran 3 Jurnal Bimbingan Dosen 2	125
Lampiran 4 Lembar Persetujuan Seminar Proposal	127
Lampiran 5 Surat Izin Observasi Awal	128
Lampiran 6 Surat Izin Penelitian	129
Lampiran 7 Surat Permohonan Expert Juddement 1	130
Lampiran 8 Surat Permohonan Expert Judgement 2	131
Lampiran 9 Validasi Intrumen 1	132
Lampiran 10 Validasi Instrumen 2	133
Lampiran 11 Surat Permohonan Uji Coba Instrumen	134
Lampiran 12 Surat Izin Penelitian	135
Lampiran 13 Surat Telah Melakukan Penelitian	136
Lampiran 14 Dokumentasi Selama Pengambilan Data	137
Lampiran 15 Bentuk Puisi Hasil Karta Kelas Kontrol & Eksperimen	139
Lampiran 16 Soal Pretest Dan Postest	143
Lampiran 17 Gambar Fotografi Sebagai Media Menulis Puisi.	145
Lampiran 18 Foto Bersama Guru Bahasa Indonesia	146
Lampiran 19 Modul Ajar	147
Lampiran 20 Riwayat Hidup	156

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Grafik Histogram Dan Poligon Pretest	
Kelas Eksperimen	82
Gambar 4.2 Ogive Pretest Kelas Eksperimen	83
Gambar 4.3 Grafik Histogram Pretest Kelas Kontrol	86
Gambar 4.4 Ogive Pretest Kelas Kontrol	87
Gambar 4.5 Grafik Histogram	91
Gambar 4.6 Grafik Ogive	92
Gambar 4.7 Hostogram Posttest Kelas Kontrol	97
Gambar 4.8 Ogive Posttest Kelas Kontrol	99
Gambar 4.9 Hasil Boxplot.....	103