

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	7
E. Tujuan Penelitian	7
F. Manfaat Penelitian	8
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A. KERANGKA TEORETIS	10
1. Teknik Akrostik	10
a. Manfaat Teknik Akrostik	13
b. Kelebihan dan Kelemahan Teknik Akrostik	13
c. Langkah-langkah Menulis Puisi dengan Teknik Akrostik	14
2. Metode Ceramah	15
a. Kelebihan Metode Ceramah	16
b. Kelemahan Metode Ceramah	16
3. Pengertian Kemampuan Menulis	17
a. Manfaat Menulis	17
b. Manfaat Menulis Puisi	18
c. Tujuan Penulisan	18
4. Pengertian Puisi	19
5. Unsur-unsur Puisi	20
a. Unsur Instrinsik Puisi	21
1) Tema	21
2) Amanat/Pesan	22
3) Musikalitas	23
a) Rima	23
b) Bunyi	24
c) Irama	24
4) Diksi	24
5) Citraan	25
a) Citraan Penglihatan	26
b) Citraan Pendengaran	26

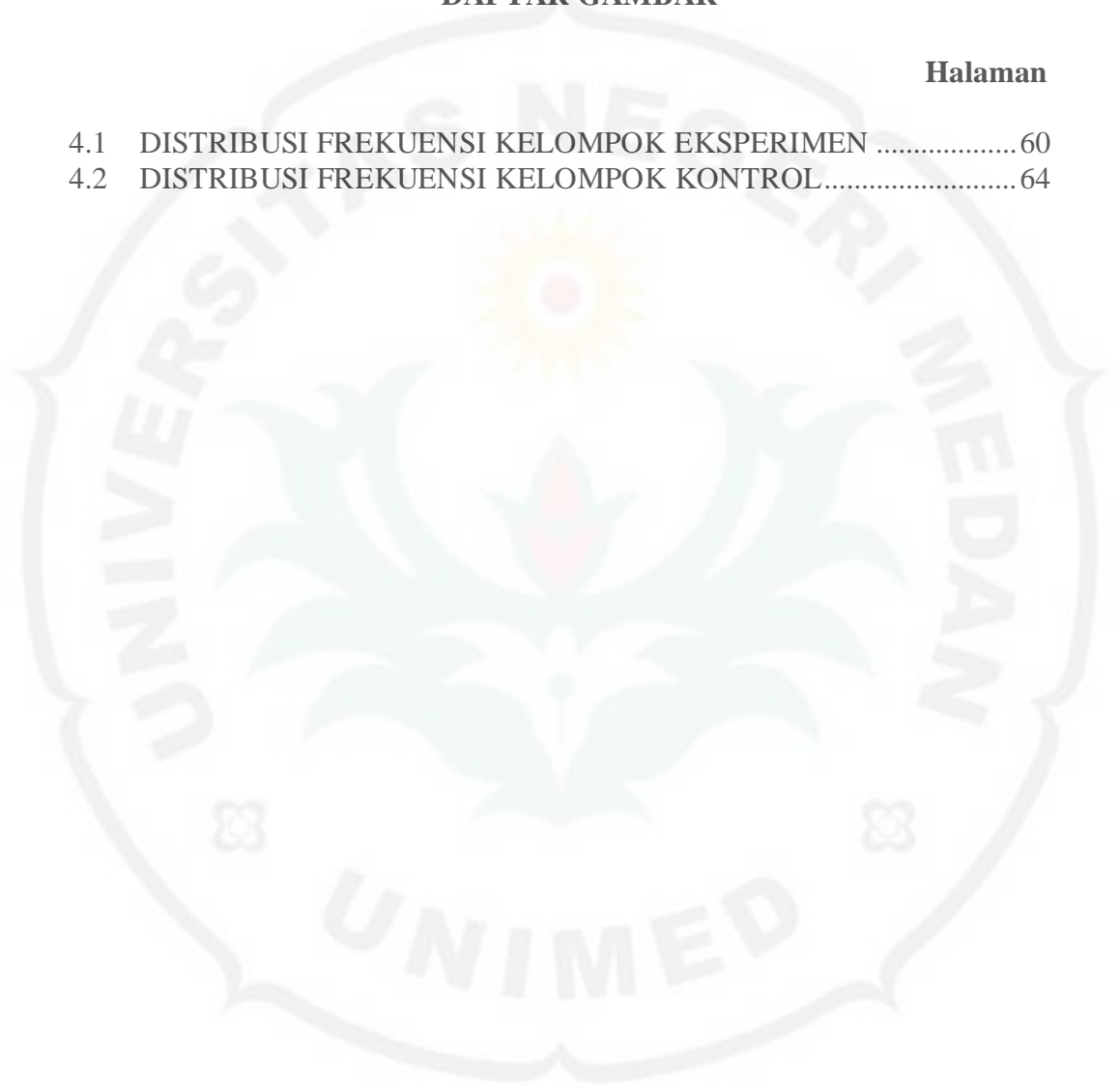
c) Citraan Peraba	26
d) Citraan Penciuman	26
e) Citraan Pengecap	26
f) Citraan Perasaan	26
6) Gaya Bahasa	27
a) Personifikasi	27
b) Metafora	28
c) Simile	28
d) Perulangan (Asonansi)	28
b. Unsur Ekstrinsik Puisi	28
7. Jenis-Jenis Puisi	30
8. Kriteria Penilaian untuk Menulis Puisi	32
B. KERANGKA KONSEPTUAL	33
C. HIPOTESIS PENELITIAN	35
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	36
B. Populasi dan Sampel	36
1. Populasi Penelitian	36
2. Sampel Penelitian	38
C. Metode Penelitian	40
D. Desain Penelitian	41
E. Defenisi Operasional Variabel Penelitian	42
F. Instrumen Penelitian	43
G. Langkah-langkah Penelitian	47
H. Organisasi Pengolahan Data	50
I. Teknik Analisis Data	51
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data Penelitian	54
B. Penyajian Data Penelitian	55
1. Analisis Data Kelompok Eksperimen (X)	56
2. Analisis Data Kelompok Kontrol (Y)	61
C. Uji Persyaratan Analisis Data	65
1. Uji Normalitas Data Kelompok Eskperimen (X)	65
2. Uji Normalitas Data Kelompok Kontrol (Y)	68
3. Uji Homogenitas	70
D. Pengujian Hipotesis	72
E. Temuan Penelitian	73
F. Pembahasan Penelitian	78
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	85
B. Saran	86
DAFTAR PUSTAKA	87

DAFTAR TABEL

	Halaman
3.1 PERINCIAN POPULASI SISWA KELAS VII SMP NEGERI 1 TANJUNGBALAI TAHUN PEMBELAJARAN 2011/2012	37
3.2 DESAIN PENELITIAN PRETEST-POSTTEST CONTROL GROUP DESIGN	42
3.3 ASPEK-ASPEK PENILAIAN	44
3.4 RENTANG SKOR DAN KATEGORI PENILAIAN KEMAMPUAN MENULIS PUISI BEBAS	46
3.5 LANGKAH-LANGKAH PELAKSANAAN PEMBELAJARAN DENGAN TEKNIK AKROSTIK	47
3.6 LANGKAH-LAGKAH PELAKSANAAN PEMBELAJARAN DENGAN METODE CERAMAH	49
4.1 DATA HASIL KEMAMPUAN MENULIS PUISI BEBAS KELOMPOK EKSPERIMEN	56
4.2 DISTRIBUSI FREKUENSI NILAI KEMAMPUAN MENULIS PUISI BEBAS PADA KELOMPOK EKSPERIMEN	59
4.3 DATA HASIL KEMAMPUAN MENULIS PUISI BEBAS KELOMPOK KONTROL	61
4.4 DISTRIBUSI FREKUENSI NILAI KEMAMPUAN MENULIS PUISI BEBAS PADA KELOMPOK KONTROL	63
4.5 ANALISIS DATA KELOMPOK EKSPERIMEN DAN KELOMPOK KONTROL	65
4.6 UJI NORMALITAS DATA KELOMPOK EKSPERIMEN	66
4.7 UJI NORMALITAS DATA KELOMPOK KONTROL	68
4.8 PENGUJIAN NORMALITAS DATA PENELITIAN	70
4.9 PENGUJIAN HOMOGENITAS PENELITIAN	71
4.10 PENGUJIAN HIPOTESIS PENELITIAN	73
4.11 TEMUAN PENELITIAN	76
4.12 PENCAPAIAN INDIKATOR TEMA	81
4.13 PENCAPAIAN INDIKATOR DIKSI	82
4.14 PENCAPAIAN INDIKATOR GAYA BAHASA	83
4.15 PENCAPAIAN INDIKATOR RIMA	84

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
4.1 DISTRIBUSI FREKUENSI KELOMPOK EKSPERIMEN	60
4.2 DISTRIBUSI FREKUENSI KELOMPOK KONTROL.....	64



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1	RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP) KELAS EKSPERIMEN 89
2	RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP) KELAS KONTROL 94
3	SILABUS PEMBELAJARAN 99
4	DOKUMENTASI PENELITIAN 101
5	HASIL KERJA SISWA 106
6	DAFTAR NILAI POSTEST KEMAMPUAN MENULIS PUISI BEBAS UNTUK KELAS EKSPERIMEN 110
7	DAFTAR NILAI POSTEST KEMAMPUAN MENULIS PUISI BEBAS UNTUK KELAS KONTROL 112
8	TABEL ZI SCORE..... 115
9	TABEL PENGUJIAN NORMALITAS 116
10	TABEL UJI HOMOGENITAS 117
11	TABEL UJI HIPOTESIS 118
12	TABEL NILAI “t” UNTUK BERBAGAI df 119

UNIVERSITAS NEGERI
YOGYAKARTA

UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY