

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN

LEMBAR HAK CIPTA

KATA PENGANTAR.....	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
UCAPAN TERIMAKASIH.....	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR DIAGRAM	xiii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	4
C. Rumusan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	5
F. Struktur Organisasi	5

BAB II PEMBELAJARAN MENULIS TEKS TANGGAPAN DESKRIPTIF DAN TEKNIK BERPIKIR-BERBICARA-MENULIS (BBM)

A. Kedudukan Pembelajaran Menulis dalam Kurikulum 2013	6
B. Komponen Pembelajaran Bahasa Indonesia dalam Kurikulum 2013..	9
1. Guru	9
2. Materi Pembelajaran Teks Tanggapan Deskriptif.....	11
a. Hakikat Teks Tanggapan deskriptif	12
b. Prinsip-prinsip Teks Tanggapan Deskriptif	12
3. Teknik Berpikir-Berbicara-Menulis (BBM)	15
a. Hakikat Teknik BBM.....	15
b. Prinsip-prinsip Teknik BBM.....	16
c. Sintak Teknik BBM	17

d. Keunggulan dan Kelemahan Teknik BBM	17
C. Anggapan Dasar	18
D. Hipotesis.....	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Metode dan Desain Penelitian.....	20
B. Teknik Pengumpulan Data	22
C. Instrumen Penelitian.....	22
1. Instrumen Pengumpulan Data	23
2. Instrumen Perlakuan.....	37
3. Validasi Instrumen	42
D. Teknik Pengolahan Data	42
E. Populasi dan Sampel	49
BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN	
A. Deskripsi Data.....	50
1. Deskripsi Data Penelitian.....	51
2. Deskripsi Profil Pembelajaran Menulis	74
B. Pengujian Persyaratan Analisis Data	77
C. Pembahasan Hasil Penelitian	110
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	
A. Simpulan	115
B. Implikasi dan Rekomendasi	116
DAFTAR PUSTAKA	117
RIWAYAT HIDUP	119
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Control Group Pre-test Post-tes Design	21
Tabel 3.2 Kisi-kisi Wawancara Guru.....	23
Tabel 3.3 Lembar Wawancara Guru	24
Tabel 3.4 Kisi-kisi Instrumen Angket Sebelum Perlakuan.....	25
Tabel 3.5 Lembar Angket Sebelum Perlakuan	26
Tabel 3.6 Kisi-kisi Instrumen Angket Sesudah Perlakuan	27
Tabel 3.7 Lembar Angket Sesudah Perlakuan.....	28
Tabel 3.8 Lembar Analisis RPP Guru.....	29
Tabel 3.9 Lembar Observasi Pembelajaran Menulis Teks Tanggapan Deskriptif dengan Menggunakan Teknik BBM.....	30
Tabel 3.10 Kisi-kisi Instrumen Tes.....	32
Tabel 3.11 Lembar Prates Menulis Teks Tanggapan Deskriptif.....	33
Tabel 3.12 Lembar Postes Menulis Teks Tanggapan Deskriptif	34
Tabel 3.13 Kriteria Penilaian Teks Tanggapan Deskriptif	35
Tabel 3.14 Tabel Penilaian Akhir	36
Tabel 3.15 Skenario Pembelajaran dengan Menggunakan Teknik BBM	38
Tabel 3.16 Rekapitulasi Hasil Uji Pakar	42
Tabel 3.17 Format ANAVA.....	45
Tabel 3.18 Tabel Guilford	46
Tabel 4.1 Nilai Prates Kelas Eksperimen.....	67
Tabel 4.2 Rekapitulasi Hasil Prates Kelas Eksperimen	68
Tabel 4.3 Nilai Prates Kelas Kontrol.....	69
Tabel 4.4 Rekapitulasi Hasil Prates Kelas Kontrol	70
Tabel 4.5 Nilai Postes Kelas Eksperimen.....	70
Tabel 4.6 Rekapitulasi Hasil Postes Kelas Eksperimen.....	72
Tabel 4.7 Nilai Postes Kelas Kontrol	72
Tabel 4.8 Rekapitulasi Hasil Postes Kelas Kontrol.....	74
Tabel 4.9 Hasil Angket Siswa Sebelum Perlakuan	75
Tabel 4.10 Hasil Angket Siswa Sesudah Perlakuan.....	76

Tabel 4.11 Data Skor Uji antarpemimbang Hasil Prates Kelas Eksperimen	77
Tabel 4.12 Format ANAVA Data Prates Kelas Eksperimen	80
Tabel 4.13 Data Skor Uji antarpemimbang Hasil Prates Kelas Kontrol... ..	80
Tabel 4.14 Format ANAVA Data Prates Kelas Kontrol	83
Tabel 4.15 Data Skor Uji antarpemimbang Hasil Postes Kelas Eksperimen	83
Tabel 4.16 Format ANAVA Data Postes Kelas Eksperimen	86
Tabel 4.17 Data Skor Uji antarpemimbang Hasil Postes Kelas Kontrol	86
Tabel 4.18 Format ANAVA Data Postes Kelas Kontrol.....	89
Tabel 4.19 Distribusi Data Prates Kelas Eksperimen.....	89
Tabel 4.20 Distribusi Mean Prates Kelas Eksperimen	91
Tabel 4.21 Uji Normalitas dengan Rumus Chi Kuadrat Prates Kelas Eskperimen	92
Tabel 4.22 Distribusi Data Prates Kelas Kontrol.....	93
Tabel 4.23 Distribusi Mean Prates Kelas Kontrol	95
Tabel 4.24 Uji Normalitas dengan Rumus Chi Kuadrat Prates Kelas Kontrol	96
Tabel 4.25 Distribusi Data Postes Kelas Eksperimen	97
Tabel 4.26 Distribusi Mean Postes Kelas Eksperimen	99
Tabel 4.27 Uji Normalitas dengan Rumus Chi Kuadrat Postes Kelas Eskperimen	100
Tabel 4.28 Distribusi Data Postes Kelas Kontrol	101
Tabel 4.29 Distribusi Mean Postes Kelas Kontrol	103
Tabel 4.30 Uji Normalitas dengan Rumus Chi Kuadrat Postes Kelas Kontrol	104
Tabel 4.31 Uji Hipotesis.....	107

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Struktur Teks Tanggapan Deskriptif	13
Gambar 4.1 Lembar Kerja Siswa Subjek 9 Kelas Eksperimen	51
Gambar 4.2 Lembar Kerja Siswa Subjek 13 Kelas Eksperimen	52
Gambar 4.3 Lembar Kerja Siswa Subjek 22 Kelas Eksperimen	53
Gambar 4.4 Lembar Kerja Siswa Subjek 27 Kelas Eksperimen	54
Gambar 4.5 Lembar Kerja Siswa Subjek 19 Kelas Eksperimen	55
Gambar 4.6 Lembar Kerja Siswa Subjek 29 Kelas Eksperimen	56
Gambar 4.7 Lembar Kerja Siswa Subjek 20 Kelas Eksperimen	57
Gambar 4.8 Lembar Kerja Siswa Subjek 23 Kelas Eksperimen	58
Gambar 4.9 Lembar Kerja Siswa Subjek 21 Kelas Kontrol.....	59
Gambar 4.10 Lembar Kerja Siswa Subjek 18 Kelas Kontrol.....	60
Gambar 4.11 Lembar Kerja Siswa Subjek 8 Kelas Kontrol.....	61
Gambar 4.12 Lembar Kerja Siswa Subjek 13 Kelas Kontrol.....	62
Gambar 4.13 Lembar Kerja Siswa Subjek 4 Kelas Kontrol.....	63
Gambar 4.14 Lembar Kerja Siswa Subjek 28 Kelas Kontrol.....	64
Gambar 4.15 Lembar Kerja Siswa Subjek 3 Kelas Kontrol.....	65
Gambar 4.16 Lembar Kerja Siswa Subjek 11 Kelas Kontrol.....	66

DAFTAR DIAGRAM

**Diagram 4.1 Perbedaan Nilai Rata-rata Prates-Postes Menulis Teks
Tanggapan Deskriptif Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol 114**