

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
ABSTRAK	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR DIAGRAM	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Definisi Operasional.....	4
D. Tujuan Penelitian	7
E. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II LANDASAN TEORI	9
A. Kajian Teori	9
1. Hakikat Pembelajaran Teks Ulasan di Kelas VIII Berdasarkan Kurikulum 2013 Revisi	9
2. Hakikat Teks Ulasan	13

3. Hakikat Menelaah Struktur dan Unsur Kebahasaan serta Menyajikan	
Teks Ulasan	20
4. Hakikat Model Pembelajaran <i>Teams Games Tournament</i>	24
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	33
C. Anggapan Dasar	35
D. Hipotesis.....	36
BAB III PELAKSANAAN PENELITIAN	37
A. Metode Penelitian.....	37
B. Variabel Penelitian	39
C. Teknik Pengumpulan Data	40
D. Instrumen Penelitian.....	42
E. Desain Penelitian	57
F. Sumber Data Penelitian	58
G. Langkah-langkah Penelitian.....	61
H. Teknik Pengolahan dan Analisis Data	63
I. Waktu dan Tempat Penelitian.....	67
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	68
A. Deskripsi Proses dan Hasil Pembelajaran Kelas Eksperimen.....	68
B. Deskripsi Proses dan Hasil Pembelajaran Kelas Kontrol	87
C. Analisis Data Statistik	100
D. Uji Prasyarat Analisis Data	113
E. Uji Hipotesis	118

F. Uji <i>N-Gain</i>	136
G. Pengujian Hipotesis.....	138
H. Pembahasan Hasil Penelitian	140
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	145
A. Simpulan	145
B. Saran.....	146
DAFTAR PUSTAKA	147
RIWAYAT HIDUP.....	150
LAMPIRAN.....	151

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Indikator Pencapaian Kompetensi	11
Tabel 2.2 Contoh Teks Ulasan Cerpen Berjudul “Aku, Ibu, dan Takdir”	15
Tabel 2.3 Analisis Struktur Teks Ulasan Cerpen “Aku, Ibu, dan Takdir”	21
Tabel 2.4 Analisis Unsur Kebahasaan Teks Ulasan Cerpen	23
Tabel 3.1 Teks Ulasan Cerpen Berjudul “Nasihat Untuk Anakku”	43
Tabel 3.2 Kunci Jawaban Pertemuan Pertama	45
Tabel 3.3 Teks Cerita Pendek Berjudul “Anak Rajin dan Pohon Pengetahuan”	48
Tabel 3.4 Pedoman Penilaian Pengetahuan	52
Tabel 3.5 Pedoman Penilaian Keterampilan	55
Tabel 3.6 Populasi Penelitian	59
Tabel 3.7 Data Sampel Kelas Eksperimen (Kelas VIII A)	60
Tabel 3.8 Data Sampel Kelas Kontrol (Kelas VIII B)	60
Tabel 3.9 Kriteria Nilai N-Gain Score	66
Tabel 4.1 Nilai <i>Pretest</i> dalam Pembelajaran Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen	75
Tabel 4.2 Nilai <i>Posttest</i> dalam Pembelajaran Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen	76
Tabel 4.3 Nilai <i>Pretest</i> dalam Pembelajaran Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen	83

Tabel 4.4 Nilai <i>Posttest</i> dalam Pembelajaran Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen	84
Tabel 4.5 Nilai <i>Pretest</i> dalam Pembelajaran Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Kontrol.....	91
Tabel 4.6 Nilai <i>Posttest</i> dalam Pembelajaran Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Kontrol	92
Tabel 4.7 Nilai <i>Pretest</i> dalam Pembelajaran Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Kontrol.....	98
Tabel 4.8 Nilai <i>Posttest</i> dalam Pembelajaran Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Kontrol.....	99
Tabel 4.9 Daftar Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	101
Tabel 4.10 Daftar Analisis Data Statistik <i>Posttest</i> Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	102
Tabel 4.11 Daftar Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	104
Tabel 4.12 Daftar Analisis Data Statistik <i>Posttest</i> Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	105
Tabel 4.13 Daftar Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen..	107

Tabel 4.14 Daftar Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	
Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen	109
Tabel 4.15 Daftar Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan	
Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Kontrol	110
Tabel 4.16 Daftar Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	
Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Kontrol.....	112
Tabel 4.17 Uji Normalitas Sebaran Data <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen dan Kelas	
Kontrol	113
Tabel 4.18 Uji Normalitas Sebaran Data <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen dan	
Kelas Kontrol	114
Tabel 4.19 Uji Homogenitas Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan	
Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	116
Tabel 4.20 Uji Homogenitas Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan	
Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	117
Tabel 4.21 Kategori Perolehan Nilai N-Gain	136
Tabel 4.22 Rangkuman Hasil Perhitungan N-Gain Kelas Eksperimen	136
Tabel 4.23 Rangkuman Hasil Perhitungan N-Gain Kelas Kontrol	137

DAFTAR DIAGRAM

	Halaman
Diagram 4.1 Data Perbedaan Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol ...	102
Diagram 4.2 Data Perbedaan Analisis Data Statistik <i>Posttest</i> Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol ...	103
Diagram 4.3 Data Perbedaan Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> Menyajikan Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	105
Diagram 4.4 Data Perbedaan Analisis Data Statistik <i>Posttest</i> Menyajikan Teks Ulasan Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	107
Diagram 4.5 Data Perbedaan Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen.....	108
Diagram 4.6 Data Perbedaan Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen	110
Diagram 4.7 Data Perbedaan Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Kontrol	111
Diagram 4.8 Data Perbedaan Analisis Data Statistik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Kontrol	113
Diagram 4.9 Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan.....	120
Diagram 4.10 Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan	122

Diagram 4.11 Rata-rata Nilai <i>Posttest</i> Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan.....	124
Diagram 4.12 Rata-rata Nilai <i>Posttest</i> Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan	126
Diagram 4.13 Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen	129
Diagram 4.14 Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen.....	131
Diagram 4.15 Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Kontrol	133
Diagram 4.16 Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Kontrol	135
Diagram 4.17 Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Menelaah Struktur dan Kebahasaan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	139
Diagram 4.18 Rata-rata Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Menyajikan Teks Ulasan di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	140

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Rancangan Eksperimen Sungguhan	38
Gambar 3.2 Rancangan Eksperimen Sungguhan	57

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran A.1 Surat Keterangan Revisi	152
Lampiran A.2 Surat Keputusan.....	153
Lampiran A.3 Surat Izin Penelitian	154
Lampiran A.4 Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian	155
Lampiran B.1 Silabus.....	157
Lampiran B.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	169
Lampiran B.3 Pedoman Penilaian Sikap.....	187
Lampiran B.4 Validitas Isi Kisi-kisi Menelaah Struktur dan Kebahasaan serta Menyajikan Teks Ulasan.....	189
Lampiran C.1 Lembar Kerja Peserta Didik <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	194
Lampiran C.2 Lembar Jawaban Peserta Didik.....	200
Lampiran C.3 Dokumentasi	240
Lampiran C.4 Hasil Observasi Peserta Didik	248
Lampiran C.5 Hasil Wawancara Pendidik	250
Lampiran D.1 Uji Validitas dan Uji Reliabilitas.....	252
Lampiran D.2 Perhitungan Uji Validitas dan Uji Reliabilitas	258
Lampiran D.3 Data Skor Peserta Didik	260
Lampiran D.4 Analisis Data Statistik Deskriptif.....	263

Lampiran D.5 Uji Normalitas dan Uji Homogenitas Sebaran Data Kelas	
Eksperimen dan Kelas Kontrol	267
Lampiran D.6 Uji Wilcoxon	272
Lampiran D.7 Uji N-Gain Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	280
Lampiran E.1 Tabel Kurva Normal	286
Lampiran E.2 Tabel Nilai-nilai r Product Moment.....	287