

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Definisi Operasional.....	5
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	<b>8</b>
A. Kajian Teoretis.....	8
1. Hakikat Pembelajaran Mengidentifikasi dan Menyimpulkan Teks Berita di Kelas VIII Berdasarkan Kurikulum 2013 Revisi.....	8
2. Hakikat Teks Berita.....	11

3. Hakikat Mengidentifikasi Unsur-Unsur.....	15
4. Hakikat Menyimpulkan Teks Berita.....	18
5. Hakikat Model Pembelajaran <i>Numbered Heads Together</i> .....	19
B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	24
C. Anggapan Dasar.....	25
D. Hipotesis Penelitian.....	25
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>27</b>
A. Metode Penelitian.....	27
B. Variabel Penelitian.....	28
C. Desain Penelitian.....	29
D. Populasi dan Sampel.....	30
E. Teknik Pengumpulan Data.....	31
F. Instrument Penelitian.....	33
G. Teknik Analisis Data.....	37
H. Langkah-Langkah Penelitian.....	39
I. Waktu Penelitian.....	40
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>41</b>
A. Deskripsi Proses dan Hasil Pembelajaran.....	41
1. Deskripsi Proses Pembelajaran .....	41
a. Deskripsi Proses Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	41

b.	Deskripsi Proses Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	45
c.	Deskripsi Proses Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	49
d.	Deskripsi Proses Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	52
2.	Deskripsi Hasil Pembelajaran .....	55
a.	Deskripsi Hasil Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	55
b.	Deskripsi Hasil Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	64
c.	Deskripsi Hasil Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	73
d.	Deskripsi Hasil Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	81
e.	Deskripsi Hasil Pengamatan Sikap di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	89
B.	Analisis Data Statistik.....	93
1.	Analisis Data Statistik Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Pra Test).....	93

2.	Analisis Data Statistik Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Pasca Test).....	95
3.	Analisis Data statistic Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Pra Test).....	97
4.	Analisis Data Statistik Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Pasca Test).....	98
C.	Uji Normalitas.....	100
D.	Uji Wilcoxon.....	103
E.	Pembuktian Hipotesis.....	105
F.	Pembahasan dan Penelitian.....	108
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>115</b>
A.	Simpulan.....	115
B.	Saran.....	116
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>		<b>117</b>
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>		<b>120</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b>		<b>121</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Kompetensi Inti.....	8
Tabel 2.2	Hasil Identifikasi.....	17
Tabel 3.1	Populasi Penelitian .....	30
Tabel 3.2	Pedoman Observasi.....	33
Tabel 3.3	Pedoman Wawancara.....	36
Tabel 4.1	Nilai Pra tes Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	55
Tabel 4.2	Kategori Capaian Hasil Pratest Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	57
Tabel 4.3	Nilai Pascates Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	59
Tabel 4.4	Kategori Capaian Pascates Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	61
Tabel 4.5	Perbandingan Hasil Nilai Prates dan Pascates Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	62
Tabel 4.6	Nilai Prates Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen...	64
Tabel 4.7	Kategori Capaian Prates Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	66
Tabel 4.8	Nilai Pascates Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen..	68

Tabel 4.9	Kategori Capaian Pascates Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	70
Tabel 4.10	Perbandingan Hasil Nilai Prates dan Pascates Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	71
Tabel 4.11	Nilai Prates Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	73
Tabel 4.12	Kategori Capaian Pratest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	75
Tabel 4.13	Nilai Pascates Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	77
Tabel 4.14	Kategori Capaian Pascatest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	78
Tabel 4.15	Perbandingan Hasil Nilai Pratest dan Pascatest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	80
Tabel 4.16	Nilai Prates Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	82
Tabel 4.17	Kategori Capaian Pratest Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	83
Tabel 4.18	Nilai Pascates Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	85
Tabel 4.19	Kategori Capaian Pascatest Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	86

Tabel 4.20	Perbandingan Hasil Nilai Pratest dan Pascatest Menyimpulkan Isi Berita di Kelas Kontrol.....	88
Tabel 4.21	Nilai Pengamatan Sikap Peserta Didik di Kelas Eksperimen.....	90
Tabel 4.22	Nilai Pengamatan Sikap Peserta Didik di Kelas Kontrol.....	92
Tabel 4.23	Data Analisis Data Statistik Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Prates).....	93
Tabel 4.24	Data Analisis Data Statistik Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Pascates).....	95
Tabel 4.25	Data Analisis Data Statistik Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Prates).....	97
Tabel 4.26	Data Analisis Data Statistik Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Pascates).....	98
Tabel 4.27	Hasil Data Uji Normalitas.....	101
Tabel 4.28	Uji Wilcoxon Perolehan Data Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita.....	104
Tabel 4.29	Uji Wilcoxon Perolehan Data Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Menyimpulkan Isi Teks Berita.....	105

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1	Diagram Pie Pratest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	58
Gambar 4.2	Diagram Pie Pascatest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	61
Gambar 4.3	Perbandingan Hasil Nilai Pratest dan Pascatest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Eksperimen	63
Gambar 4.4	Diagram Pie Pratest Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	67
Gambar 4.5	Diagram Pie Pascatest Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	70
Gambar 4.6	Perbandingan Hasil Nilai Pratest dan Pascatest Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen.....	72
Gambar 4.7	Diagram Pie Pratest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	75
Gambar 4.8	Diagram Pie Pascatest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	79
Gambar 4.9	Perbandingan Hasil Nilai Pratest dan Pascatest Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita di Kelas Kontrol.....	81



Gambar 4.10	Diagram Pie Pratest Mengidentifikasi Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	84
Gambar 4.11	Diagram Pie Pascatest Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	87
Gambar 4.12	Perbandingan Hasil Nilai Pratest dan Pascatest Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Kontrol.....	89
Diagram 4.13	Data Perbedaan Analisis Data Statistik Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Prates).....	95
Gambar 4.14	Data Perbedaan Analisis Data Statistik Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-Unsur Teks Berita Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Pascates).....	96
Gambar 4.15	Data Perbedaan Analisis Data Statistik Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Prates).....	98
Gambar 4.16	Data Perbedaan Analisis Data Statistik Kemampuan Menyimpulkan Isi Teks Berita Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol (Pascates).....	100
Gambar 4.17	Grafik Data Perbedaan Rata-Rata Kemampuan Mengidentifikasi Unsur-unsur Teks Berita dan Menyimpulkan Isi Teks Berita di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	107

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A1	Surat Keputusan.....	122
Lampiran A2	Surat Izin Observasi.....	123
Lampiran A3	Surat Keterangan Melakukan Penelitian.....	124
Lampiran A4	Surat Keterangan Revisi Skripsi.....	125
Lampiran B1	Silabus.....	127
Lampiran B2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).....	136
Lampiran B3	Hasil Observasi Peserta Didik di Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	210
Lampiran C1	Soal Prates, Pascates dan Kunci Jawaban.....	214
Lampiran C2	Lembar Jawaban Hasil Kerja Peserta Didik.....	217
Lampiran C3	Lembar Wawancara.....	221
Lampiran C4	Dokumentasi.....	223
Lampiran D1	Uji Normallitas Data Mengidentifikasi Unsur-Unsur dan Menyimpulkan Isi Teks Berita.....	228
Lampiran D2	Diagram Hasil Belajar Mengidentifikasi Unsur-Unsur dan Menyimpulkan Isi Teks Berita Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	234

Lampiran D3	Data Uji Wilcoxon Mengidentifikasi Unsur-Unsur dan Menyimpulkan Isi Teks Berita Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	239
-------------	---	-----