

<b>DAFTAR ISI</b>	<b>halaman</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	i
<b>LEMBAR PERNYATAAN</b> .....	ii
<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xiv
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	xv
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Rumusan Masalah .....	6
C. Definisi Operasional .....	6
D. Tujuan Penelitian .....	8
E. Manfaat Penelitian .....	9
<b>BAB II LANDASAN TEORETIS</b> .....	11
A. Kajian Teoretis .....	11
1. Hakikat Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi dan Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi di Kelas VII Berdasarkan Kurikulum 2013 Revisi .....	11

a.	Kompetensi Inti .....	11
b.	Kompetensi Dasar .....	12
c.	Indikator Pencapaian Kompetensi .....	13
d.	Tujuan Pembelajaran .....	14
2.	Hakikat Teks Laporan Hasil Observasi .....	15
a.	Pengertian Teks Laporan Hasil Observasi .....	15
b.	Ciri-Ciri Teks Laporan Hasil Observasi .....	16
c.	Tujuan Teks Laporan Hasil Observasi .....	17
d.	Struktur Teks Laporan Hasil Observasi .....	18
e.	Kaidah Kebahasaan Teks Laporan Hasil Observasi .....	21
f.	Langkah Menyimpulkan Teks Laporan Hasil Observasi .....	23
3.	Hakikat Mengidentifikasi dan Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	24
a.	Hakikat Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi .....	24
b.	Hakikat Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	27
4.	Hakikat Model Pembelajaran <i>Think Talk Write</i> .....	28
a.	Pengertian Model Pembelajaran <i>Think Talk Write</i> .....	28
b.	Langkah-Langkah Model Pembelajaran <i>Think Talk Write</i> .....	30
c.	Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Think Talk Write</i> .. .....	31

B. Hasil Penelitian yang Relevan.....	33
C. Anggapan Dasar .....	34
D. Hipotesis .....	35
<b>BAB III PROSEDUR PENELITIAN .....</b>	<b>38</b>
A. Metode Penelitian .....	38
B. Variabel Penelitian .....	41
C. Teknik Pengumpulan Data .....	41
D. Desain Penelitian.....	45
E. Sumber Data Penelitian .....	46
F. Instrumen Penelitian .....	48
G. Teknik Analisis Data .....	56
H. Langkah-Langkah Penelitian .....	58
I. Waktu dan Tempat Penelitian .....	60
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>61</b>
A. Data Kemampuan Awal Mengidentifikasi dan Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	61
B. Deskripsi Proses dan Hasil Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi dan Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	63

1. Deskripsi Pertemuan Pertama Pelaksanaan Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu .....	63
2. Deskripsi Pertemuan Kedua Pelaksanaan Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi Siklus Kesatu .....	68
3. Analisis Proses Pertemuan Pertama Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu .....	75
4. Analisis Hasil Pertemuan Pertama Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu .....	78
5. Analisis Proses Pertemuan Kedua Pembelajaran Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu .....	78
6. Analisis Hasil Pertemuan Kedua Pembelajaran Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	81
C. Deskripsi Proses dan Hasil Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi dan Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kedua .....	83
1. Deskripsi Pertemuan Pertama Pelaksanaan Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kedua .....	83
2. Deskripsi Pertemuan Kedua Pelaksanaan Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi Siklus Kedua .....	88
3. Analisis Proses Pertemuan Pertama Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kedua .....	91

4. Analisis Hasil Pertemuan Pertama Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kedua .....	93
5. Analisis Proses Pertemuan Kedua Pembelajaran Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kedua .....	96
6. Analisis Hasil Pertemuan Kedua Pembelajaran Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	99
D. Pembuktian Hipotesis Tindakan .....	101
1. Pemerolehan Nilai Proses Belajar Siklus Kesatu dan Kedua dalam Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi .....	104
2. Pemerolehan Nilai Proses Belajar Siklus Kesatu dan Kedua dalam Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	107
3. Pemerolehan Nilai Hasil Belajar Siklus Kesatu dan Kedua dalam Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi .....	110
4. Pemerolehan Nilai Hasil Belajar Siklus Kesatu dan Kedua dalam Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	111
5. Uji Normalitas Data .....	112
6. Uji Wilcoxon .....	112
a. Membuat Daftar Rank dari dua Kelompok .....	112
b. Menentukan Nilai W .....	114
c. Menentukan Nilai W dari Tabel .....	114
d. Penafsiran .....	115

E. Pembahasan Hasil Penelitian .....	116
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>118</b>
A. Simpulan .....	118
B. Saran .....	113
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>120</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>122</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Data Awal Peserta Didik dalam Pembelajaran Mengidentifikasi Informasi dan Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	3
Tabel 2.1	Hasil Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi .....	27
Tabel 2.2	Hasil Mengidentifikasi Kaidah Kebahasaan Teks Laporan Hasil Observasi .....	28
Tabel 2.3	Hasil Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	29
Tabel 3.1	Daftar Nama Peserta Didik Kelas VII-A SMP Negeri 1 Cikatomas Tahun Ajaran 2021/2022 .....	47
Tabel 3.2	Pedoman Observasi Peserta Didik .....	48
Tabel 3.3	Pedoman Tes Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi .....	50
Tabel 3.4	Pedoman Tes Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	50
Tabel 3.5	Pedoman Wawancara Peserta Didik .....	52
Tabel 4.1	Data Awal Peserta Didik .....	58
Tabel 4.2	Nilai Sikap Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu .....	68
Tabel 4.3	Nilai Hasil Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu .....	72

Tabel 4.4	Nilai Sikap Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu .....	76
Tabel 4.5	Nilai Hasil Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu .....	76
Tabel 4.6	Nilai Sikap Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kedua.....	86
Tabel 4.7	Nilai Hasil Peserta Didik dalam Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kedua .....	88
Tabel 4.8	Nilai Sikap Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kedua .....	91
Tabel 4.9	Nilai Hasil Peserta Didik dalam Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	93
Tabel 4.10	Sebaran Data .....	209
Tabel 4.11	Persiapan Penentuan Simpangan Baku Data Dikelompokkan .....	210
Tabel 4.12	Frekuensi Observasi dan Ekspektasi .....	213
Tabel 4.13	Persiapan Penentuan Simpangan Baku Data Dikelompokkan .....	216
Tabel 4.14	Frekuensi Observasi dan Ekspektasi .....	219
Tabel 4.15	Persiapan Penentuan Simpangan Baku Data Dikelompokkan .....	222
Tabel 4.16	Frekuensi Observasi dan Ekspektasi .....	224
Tabel 4.17	Persiapan Penentuan Simpangan Baku Data Dikelompokkan .....	228
Tabel 4.18	Frekuensi Observasi dan Ekspektasi .....	230



Tabel 4.19 Daftar Rank Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi .....	106
Tabel 4.20 Daftar Rank Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	107
Tabel 4.21 Pemerolehan Hasil Wawancara Peserta Didik .....	110

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 3.1 Tahapan Penelitian Tindakan Kelas .....	37
Gambar 3.2 Desain Penelitian .....	44

## **DAFTAR GRAFIK**

Grafik 4.1 Data Proses Belajar Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu dan Kedua Aspek Kesungguhan .....	97
Grafik 4.2 Data Proses Belajar Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu dan Kedua Aspek Keaktifan .....	98
Grafik 4.3 Data Proses Belajar Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu dan Kedua Aspek Kejujuran .....	99
Grafik 4.4 Data Proses Belajar Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu dan Kedua Aspek Kerja Sama .....	99
Grafik 4.5 Data Proses Belajar Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu dan Kedua Aspek Kesungguhan .....	100
Grafik 4.6 Data Proses Belajar Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu dan Kedua Aspek Keaktifan.....	101
Grafik 4.7 Data Proses Belajar Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu dan Kedua Aspek Kejujuran .....	102
Grafik 4.8 Data Proses Belajar Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi Siklus Kesatu dan Kedua Aspek Kerja Sama .....	102
Grafik 4.9 Pemerolehan Nilai Hasil Belajar Siklus Kesatu dan Siklus Kedua dalam Mengidentifikasi Informasi Teks Laporan Hasil Observasi .....	103
Grafik 4.10 Pemerolehan Nilai Hasil Belajar Siklus Kesatu dan Siklus Kedua dalam Menyimpulkan Isi Teks Laporan Hasil Observasi .....	104

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A.1 Surat Izin Keputusan .....	118
Lampiran A.2 Surat Izin Penelitian .....	119
Lampiran A.3 Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian .....	120
Lampiran B.1 Silabus .....	122
Lampiran B.2 RPP Siklus Kesatu .....	129
Lampiran B.3 RPP Siklus Kedua .....	150
Lampiran C.1 Teks Laporan Hasil Observasi .....	172
Lampiran C.2 Lembar Kerja Peserta Didik Siklus Kesatu .....	175
Lampiran C.3 Lembar Kerja Peserta Didik Siklus Kedua .....	188
Lampiran C.4 Pedoman Wawancara Peserta Didik .....	198
Lampiran D.1 Data Awal Nilai Pengetahuan dan Keterampilan Peserta Didik .....	203
Lampiran D.2 Data Nilai Pengetahuan dan Keterampilan Peserta Didik Siklus Kesatu dan Siklus Kedua .....	204
Lampiran D.3 Uji Normalitas .....	209
Lampiran D.4 Uji Wilcoxon .....	234
Lampiran E.1 Tabel Kurva Normal (Nilai 0-z) .....	239
Lampiran E.2 Tabel Chi Kuadrat .....	240
Lampiran E.3 Tabel Nilai W .....	241
Lampiran E.4 Dokumentasi Penelitian .....	242