

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>JUDUL PENELITIAN .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>v</b>
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR MOTTO .....</b>	<b>vii</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN .....</b>	<b>viii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
<u>A.</u> Latar Belakang Masalah.....	1
<u>B.</u> Rumusan Masalah .....	9
<u>C.</u> Tujuan Penelitian.....	9
<u>D.</u> Kegunaan Penelitian .....	10
<b>BAB II. KAJIAN TEORITIK.....</b>	<b>11</b>
<u>A.</u> Deskripsi Konseptual .....	11
1. Motivasi Belajar .....	11
2. Model Pembelajaran Kooperatif .....	18
3. Model <i>Think Talk Write</i> (TTW).....	26

4. Model Kolaboratif .....	33
<u>B.</u> Hasil Penelitian Yang Relevan .....	36
<u>C.</u> Kerangka Teoritik .....	39
<u>D.</u> Perumusan Hipotesis.....	41
<b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>42</b>
<u>A.</u> Tempat Dan Waktu Penelitian.....	42
<u>B.</u> Metode Penelitian.....	42
<u>C.</u> Teknik Pengumpulan Data .....	44
<u>D.</u> Instrumen Penelitian .....	48
<u>E.</u> Teknik Analisis Data .....	54
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>57</b>
<u>A.</u> Deskripsi Data.....	57
1. Motivasi Belajar Kelas Eksperimen .....	57
2. Motivasi Belajar Kelas Kontrol.....	61
<u>B.</u> Pengujian Hipotesis .....	65
<u>C.</u> Pembahasan .....	67
<b>BAB V. KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN .....</b>	<b>72</b>
<u>A.</u> Kesimpulan .....	72
<u>B.</u> Implikasi.....	73
<u>C.</u> Saran.....	74
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>76</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>80</b>
<b>DAFTAR RIWAYAT .....</b>	<b>175</b>

## **DAFTAR TABEL**

Tabel	Judul	Halaman
III.1	Desain Penelitian .....	43
III.2	Skala Penilaian Variabel Y .....	50
III.3	Kisi-Kisi Instrumen Motivasi Belajar .....	50
IV.1	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Motivasi Belajar Kelas Eksperimen .....	58
IV.2	Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Kelas Eksperimen .....	60
IV.3	Rata-Rata Hitung Skor Indikator Motivasi Belajar Kelas Kontrol .....	62
IV.4	Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Kelas Kontrol .....	63

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar	Judul	Halaman
IV.1	Grafik Histogram Data Motivasi Belajar Kelas Eksperimen.....	<b>60</b>
IV.2	Grafik Histogram Data Motivasi Belajar Kelas Kontrol .....	<b>64</b>

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1.	Surat izin penelitian .....	80
2.	Surat keterangan selesai penelitian .....	81
3.	Surat Keterangan Guru Mata Pelajaran Atas Penelitian .....	82
4.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen .....	83
5.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Kontrol.....	106
6.	Daftar Hadir Peserta Didik Kelas Eksperimen .....	126
7.	Daftar Hadir Peserta Didik Kelas Kontrol .....	127
8.	Daftar Hadir Penelitian .....	128
9.	Instrumen Uji Coba Kuesioner Motivasi Belajar .....	130
10.	Daftar Indikator Valid Instrumen Variabel Motivasi Belajar .....	133
11.	Instrumen Final Variabel Motivasi Belajar.....	134
12.	Perhitungan Validitas Instrumen Uji Coba Motivasi Belajar .....	137
13.	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Uji Coba Motivasi Belajar .....	139
14.	Data Mentah Motivasi Belajar Kelas Eksperimen .....	141
15.	Perhitungan Indikator Dominan Motivasi Belajar Kelas Eskperimen .....	143
16.	Rata-Rata Skor Sub Indikator Dominan Motivasi Belajar Kelas Eksperim	144
17.	Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Kelas Eksperimen .....	145

18.	Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Standar Deviasi Motivasi Belajar Kelas Eksperimen .....	146
19.	Data Mentah Motivasi Belajar Kelas Kontrol .....	147
20.	Perhitungan Indikator Dominan Motivasi Belajar Kelas Kontrol .....	149
21.	Rata-Rata Skor Sub Indikator Dominan Motivasi Belajar Kelas Kontrol .	150
22.	Distribusi Frekuensi Motivasi Belajar Kelas Kontrol.....	151
23.	Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Std. Deviasi Motivasi Belajar Kelas Kontrol .....	152
24.	Perhitungan Uji Normalitas Kelas Eksperimen .....	153
25.	Perhitungan Uji Normalitas Kelas Kontrol.....	155
26.	Perhitungan Uji Homogenitas.....	157
27.	Uji Hipotesis dengan Uji-T .....	158
28.	Tabel r(Product Moment) .....	159
29.	Tabel Liliefors.....	160
30.	Tabel F .....	161
31.	Tabel T .....	167
32.	Dokumentasi .....	173