

DAFTAR ISI

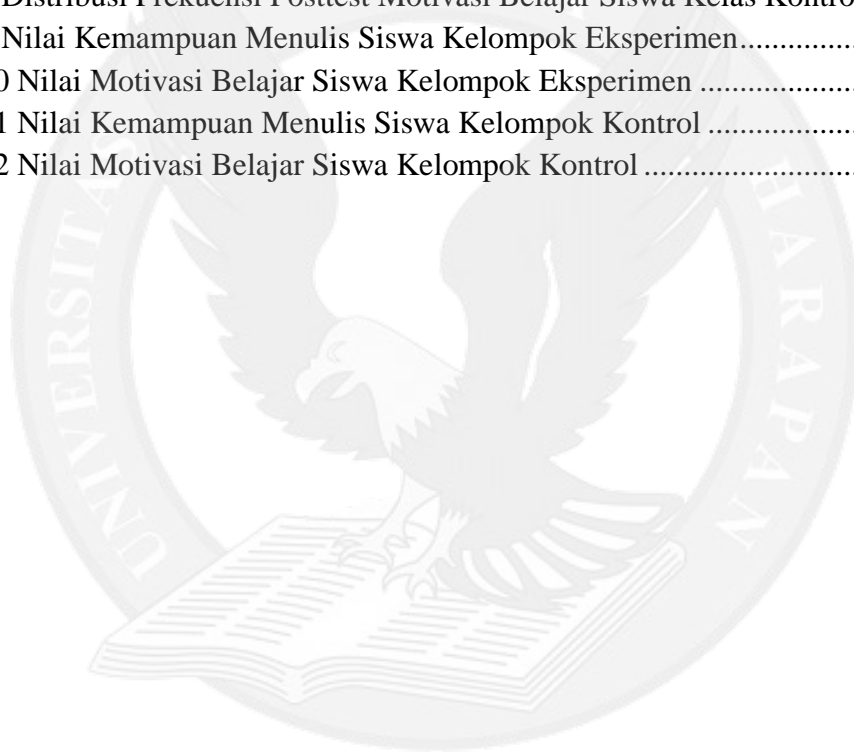
Halaman

HALAMAN JUDUL	
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	
ABSTRACT	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah.....	4
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian.....	5
1.7 Sistematika Penulisan	6
BAB II	7
LANDASAN TEORI.....	7
2.1 Deskripsi Teoretik.....	7
2.1.1 Kemampuan Menulis	7
2.1.2 Motivasi Belajar	13
2.1.3 Aplikasi <i>Padlet</i>	27
2.2 Hasil Penelitian Yang Relevan.....	30
2.3 Kerangka Berpikir	32
2.3.1 Kaitan Penggunaan Aplikasi <i>Padlet</i> Dengan Motivasi Belajar	32
2.3.2 Kaitan Penggunaan Aplikasi <i>Padlet</i> Dengan Kemampuan Menulis..	33
2.4 Model Penelitian	34
2.5 Hipotesis Penelitian	35

BAB III.....	36
METODE PENELITIAN	36
3.1 Rancangan Penelitian	36
3.2 Waktu, Tempat, dan Subyek Penelitian	36
3.3 Prosedur Penelitian.....	37
3.4 Populasi dan Sampling	38
3.5 Teknik Pengambilan Data.....	39
3.6 Instrumen Penelitian.....	42
3.6.1 Kemampuan Menulis	42
3.6.2 Motivasi Belajar	45
3.7 Teknik Analisis Data.....	49
BAB IV	56
HASIL DAN PEMBAHASAN	56
4.1. Hasil Penelitian.....	56
4.1.1. Deskripsi Data.....	56
4.1.2 Pengujian Persyaratan Analisis	73
4.2 Pengujian Hipotesis.....	80
4.3 Pembahasan	102
4.4 Keterbatasan Penelitian.....	109
BAB V.....	110
KESIMPULAN DAN SARAN	110
5.1 Kesimpulan	110
5.2 Saran.....	110
DAFTAR PUSTAKA	112
LAMPIRAN.....	1

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
2. 1 Kerangka Berpikir.....	32
4. 1 Distribusi Frekuensi Pretest Kemampuan Menulis Siswa Kelas Eksperimen	57
4. 2 Distribusi Frekuensi Posttest Kemampuan Menulis Siswa Kelas Eksperimen	59
4. 3 Distribusi Frekuensi Pretest Kemampuan Menulis Siswa kelas Kontrol	61
4. 4 Distribusi Frekuensi Posttest Kemampuan Menulis Siswa kelas Kontrol	63
4. 5 Distribusi Frekuensi Pretest Motivasi Belajar Siswa Kelas Eksperimen.....	66
4. 6 Distribusi Frekuensi Posttest Motivasi Belajar Siswa Kelas Eksperimen	68
4. 7 Distribusi Frekuensi Pretest Motivasi Belajar Siswa Kelas Kontrol	70
4. 8 Distribusi Frekuensi Posttest Motivasi Belajar Siswa Kelas Kontrol.....	72
4. 9 Nilai Kemampuan Menulis Siswa Kelompok Eksperimen.....	81
4. 10 Nilai Motivasi Belajar Siswa Kelompok Eksperimen	83
4. 11 Nilai Kemampuan Menulis Siswa Kelompok Kontrol	92
4. 12 Nilai Motivasi Belajar Siswa Kelompok Kontrol	94



DAFTAR TABEL

	Halaman
2. 1 Kompetensi Menulis Tingkat A1	12
2. 2 Rubrik penilaian kemampuan menulis A1	13
2. 3 Hasil Penelitian Sebelumnya.....	30
3. 1 Rencana Pembelajaran Kelompok Kontrol dan Kelompok Eksperimen	38
3. 2 Skala Likert	40
3. 3 Definisi Operasional Kemampuan Menulis	43
3. 4 Rubrik penilaian kemampuan menulis A1	43
3. 5 Kisi-kisi Instrumen Kemampuan Menulis	44
3. 6 Pengujian Kemampuan Menulis pada Kelas Eksperimen	44
3. 7 Pengujian Kemampuan Menulis pada Kelas Kontrol	45
3. 8 Definisi Operasional Motivasi Belajar.....	46
3. 9 Kisi-kisi Instrumen Motivasi Belajar	46
3. 10 Tabel Hasil Uji Validitas Motivasi Belajar.....	47
3. 11 Hasil Uji Reliabilitas Motivasi Belajar	49
3. 12 Kategori Aktivitas Siswa.....	51
3. 13 Pembagian N-Gain Score.....	55
3. 14 Kategori Penafsiran N-Gain.....	55
4. 1 Statistik Deskriptif Pretest Kemampuan Menulis Siswa Kelas Eksperimen...	56
4. 2 Statistik Deskriptif Posttest Kemampuan Menulis Siswa Kelas Eksperimen	58
4. 3 Statistik Deskriptif Pretest Kemampuan Menulis Siswa Kelas Kontrol	60
4. 4 Statistik Deskriptif Posttest Kemampuan Menulis Siswa Kelas Kontrol	62
4. 5 Statistik Deskriptif Pretest Motivasi Belajar Siswa Kelas Eksperimen	64
4. 6 Statistik Deskriptif Posttest Motivasi Belajar Kelas Eksperimen	67
4. 7 Statistik Deskriptif Pretest Motivasi Belajar Siswa Kelas Kontrol.....	69
4. 8 Statistik Deskriptif Posttest Motivasi Belajar Siswa Kelas Kontrol	71
4. 9 Hasil Uji Normalitas Kemampuan Menulis Kelas Eksperimen.....	74
4. 10 Hasil Uji Normalitas Kemampuan Menulis Kelas Eksperimen.....	74
4. 11 Hasil Uji Normalitas Motivasi Belajar Kelas Eksperimen	75
4. 12 Hasil Uji Normalitas Motivasi Belajar Kelas Kontrol	76
4. 13 Hasil Uji Homogenitas Kemampuan Belajar Kelas Eksperimen.....	77
4. 14 Hasil Uji Homogenitas Kemampuan Menulis Kelas Kontrol.....	78
4. 15 Hasil Uji Homogenitas Motivasi Belajar Kelas Eksperimen.....	78
4. 16 Hasil Uji Homogenitas Motivasi Belajar Kelas Kontrol.....	79
4. 17 Rekap Hasil Uji Persyaratan Analisis	80
4. 18 Tabel N-Gain Test Kelompok Eksperimen.....	86
4. 19 Tabel T-Test Kelompok Eksperimen	87
4. 20 Hasil Uji Mann-Whitney Kemampuan Menulis Kelompok Eksperimen	88
4. 21 Hasil Uji Mann-Whitney Motivasi Belajar Kelompok Eksperimen	89
4. 22 Hasil Uji Wilcoxon Kemampuan Menulis Kelompok Eksperimen.....	90

4. 23 Hasil Uji Wilcoxon Motivasi Belajar Kelompok Eksperimen.....	91
4. 24 Nilai N-Gain Test Kelompok Kontrol.....	96
4. 25 Nilai T-Test Test Kelompok Kontrol.....	97
4. 26 Hasil Uji Mann-Whitney Kemampuan Menulis Kelompok Kontrol.....	98
4. 27 Hasil Uji Mann-Whitney Motivasi Belajar Kelompok Kontrol.....	99
4. 28 Hasil Uji Wilcoxon Kemampuan Menulis Kelompok Kontrol.....	100
4. 29 Hasil Uji Wilcoxon Motivasi Belajar Kelompok Kontrol	101



DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran A : Instrumen Penelitian	
Kuesioner Motivasi Belajar Siswa	A-01
Instrumen Tes Menulis Kelas XI.....	A-03
Instrumen Tes Menulis Kelas XII	A-04
Rencana Pelaksanaan Pembelajaran.....	A-05
Lampiran B : Tabulasi Data	
Tabulasi Data Pretest Kemampuan Menulis Kelas Eksperimen	B-01
Tabulasi Data Posttest Kemampuan Menulis Kelas Eksperimen	B-02
Tabulasi Data Pretest Kemampuan Menulis Kelas XII.....	B-03
Tabulasi Data Posttest Kemampuan Menulis Kelas XII.....	B-04
Tabulasi Data Pretest Motivasi Belajar Kelas Eksperimen.....	B-05
Tabulasi Data Posttest Motivasi Belajar Kelas Eksperimen	B-06
Tabulasi Data Pretest Motivasi Belajar Kelas XII	B-07
Tabulasi Data Posttest Motivasi Belajar Kelas XII.....	B-09
Lampiran C:Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian	
Hasil Uji Validitas Motivasi Belajar Siswa.....	C-01
Hasil Uji Reliabilitas Motivasi Belajar Siswa.....	C-02
Lampiran D : Normalitas dan Homogenitas Instrumen Penelitian	
Hasil Uji Normalitas Kemampuan Menulis Siswa Kelas Eksperimen	D-01
Hasil Uji Normalitas Kemampuan Menulis Kelas Kontrol.....	D-01
Hasil Uji Normalitas Motivasi Belajar Kelas Eksoerimen.....	D-01
Hasil Uji Normalitas Motivasi Belajar Kelas Kontrol	D-01
Hasil Uji Homogenitas Kemampuan Menulis Kelas Eksperimen	D-02
Hasil Uji Homogenitas Kemampuan Menulis Kelas Kontrol	D-02
Hasil Uji Homogenitas Motivasi Belajar Kelas Eksperimen	D-02
Hasil Uji Homogenitas Motivasi Belajar Kelas Kontrol.....	D-02
Lampiran E: Hasil Uji Analisis	
Hasil Uji Mann-Whitney Kemampuan Menulis Kelas Eksperimen	E-01
Hasil Uji Mann-Whitney Kemampuan Menulis Kelas Kontrol	E-01
Hasil Uji Mann-Whitney Motivasi Belajar Kelas Eksperimen	E-02
Hasil Uji Mann-Whitney Motivasi Belajar Kelas Kontrol.....	E-02
Hasil Uji Wilcoxon Kemampuan Menulis Kelas Eksperimen	E-03
Hasil Uji Wilcoxon Kemampuan Menulis Kelas Kontrol.....	E-03
Hasil Uji Wilcoxon Motivasi Belajar Kelas Eksperimen.....	E-04
Hasil Uji Wilcoxon Motivasi Belajar Kelas Kontrol	E-04
Lampiran F :Dokumentasi Penelitian.....	F-01
Lampiran G : Surat Pernyataan Ijin Unggah Repositori	G-01
Lampiran H:Hasil Turnitin < 25 %	H-01
Lampiran I:Surat Ijin Penelitian dan Publikasi	I-01

Lampiran J : Daftar Riwayat Hidup Penulis J-01

