

DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR.....	i
SAMPUL DALAM	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	v
SURAT PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	vi
MOTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
PRAKATA	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
ABSTRAK	xix
ABSTRACT	xxi
المخلص.....	xxiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi dan Pembatasan Masalah	7
1. Identifikasi Masalah	7
2. Pembatasan Masalah	7

C. Rumusan Masalah	8
D. Tujuan Penelitian	8
E. Kegunaan Penelitian.....	8
F. Hipotesis Penelitian.....	10
G. Penegasan Istilah.....	10
H. Sistematika Pembahasan.....	13
BAB II LANDASAN TEORI.....	15
A. Deskripsi Teori.....	15
1. Pembelajaran metode praktikum	15
2. Minat Belajar Siswa	22
3. Prestasi Belajar Siswa.....	32
4. Pembelajaran Kimia	39
5. Hidrolisis Garam	41
B. Penelitian Terdahulu	47
C. Kerangka Berpikir	55
BAB III METODE DAN PENELITIAN	58
A. Rancangan Penelitian	58
B. Lokasi Penelitian	59
C. Variable Penelitian	59
D. Populasi, Sampel, dan Teknik Sampling	61
E. Kisi-Kisi Instrumen	66
F. Instrumen Penelitian.....	70
G. Data dan Sumber Data.....	76
H. Teknik Pengumpulan Data	77

I. Teknik Analisis Data	77
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	81
A. Deskripsi Data.....	81
1. Data Hasil Minat Belajar Peserta Didik.....	81
2. Data Hasil Prestasi Belajar Peserta Didik	83
B. Pengujian Hipotesis	91
1. Uji Prasyarat.....	91
2. Uji Hipotesis	95
BAB V PERSEMBAHAN	104
A. Pengaruh Metode Praktikum terhadap Minat Belajar Siswa pada Materi Hidrolisis Garam di MA Ma'arif Udanawu Blitar	104
B. Pengaruh Metode Praktikum terhadap Prestasi Belajar Siswa pada Materi Hidrolisis Garam di MA Ma'arif Udanawu Blitar	107
C. Pengaruh Metode Praktikum terhadap Minat dan Prestasi Belajar Siswa pada Materi Hidrolisis Garam di MA Ma'arif Udanawu Blitar.....	109
BAB VI PENUTUP.....	111
A. Kesimpulan.....	111
B. Saran.....	111
DAFTAR PUSTAKA	113

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu.....	29
Tabel 3.1 <i>Nonequivalent Pretest-Posttes Control Group Design</i> ...	33
Tabel 3.2 Populasi Penelitian	35
Tabel 3.3 Sampel Penelitian.....	35
Tabel 3.6 Kisi-kisi instrumen tes	38
Tabel 3.7 Kisi-Kisi Instrumen Minat Belajar	39
Tabel 3.8 Nama Validator	39
Tabel 3.9 Hasil Uji Validitas Angket.....	40
Tabel 3.10 Hasil Uji Validitas Soal	41
Tabel 3.11 Kriteria Nilai Reliabilitas.....	42
Tabel 3.12 Output SPSS Reliabilitas Angket	42
Tabel 3.13 Output SPSS Reliabilitas Tes.....	42
Tabel 4.1 Data Pengisian Angket Minat Belajar	45
Tabel 4.2. Data Angket Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	46
Tabel 4.3. Hasil <i>Pre-Test</i> Prestasi Belajar.....	47
Tabel 4.7 Hasil Uji Normalitas Minat Belajar Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	51
Tabel 4.8 Hasil Uji Normalitas Prestasi Belajar Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	52
Tabel 4.9 Hasil Uji Homogenitas Minat Belajar Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	52
Tabel 4.10 Hasil Uji Homogenitas Prestasi Belajar Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen	53
Tabel 4.11 Hasil Uji <i>Independent Sample T-Test</i> Minat Belajar	53

Tabel 4.12 Hasil Uji <i>Independent Sample T-Test</i> Prestasi Belajar .	54
Tabel 4.13 Hasil Homogenitas Varian.....	55
Tabel 4.14 Hasil Uji Homogen Matriks Varian/Coverian Terhadap Minat dan Prestasi Belajar	56
Tabel 4.15 Hasil Output Multivariate Test.....	57

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	32
Gambar 3.1 Pola Penelitian	34

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	122
Lampiran 2 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD).....	141
Lampiran 3 Kisi-Kisi Instrumen.....	151
Lampiran 4 Instrumen Minat.....	209
Lampiran 5 Instrumen Prestasi	214
Lampiran 6 Surat Permohonan Validasi	221
Lampiran 7 Lembar Validasi RPP	222
Lampiran 8 Lembar Validasi LKPD Soal	226
Lampiran 9 Lembar Validasi Angket.....	230
Lampiran 10 Tabulasi Data Uji Validitas dan Uji Reliabilitas	232
Lampiran 11 Hasil Uji Validitas.....	242
Lampiran 12 Hasil Uji Reliabilitas	340
Lampiran 13 Tabulasi <i>Post-Test</i> Minat.....	341
Lampiran 14 Nilai <i>Pre-Test</i> Prestasi.....	383
Lampiran 15 Nilai <i>Post-Test</i> Prestasi	386
Lampiran 16 Data Statistik Analisis Deskriptif.....	389
Lampiran 17 Output Hasil Uji SPSS	391
Lampiran 18 Dokumentasi	402
Lampiran 19 Surat Izin Penelitian	404
Lampiran 20 Surat Balasan Izin Penelitian	405
Lampiran 21 Surat Keterangan Selesai Bimbingan	406
Lampiran 22 Bukti Bimbingan Skripsi	407