

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN PERSETUJUAN DAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....</b>	<b>v</b>
<b>MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vii</b>
<b><i>ABSTRACT</i> .....</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>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Pembatasan Masalah .....	5
D. Perumusan Masalah.....	5
E. Tujuan Penelitian.....	6
F. Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA.....</b>	<b>8</b>
A. Deskripsi konseptual .....	8
B. Penelitian Relevan .....	15
C. Kerangka Berfikir.....	16
D. Perumusan Hipotesis .....	17
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>

A. Tujuan Penelitian.....	18
B. Waktu dan Tempat Penelitian .....	18
C. Metode Penelitian.....	18
D. Populasi dan Teknik Pengambilan sampel .....	19
E. Teknik Pengumpulan Data .....	19
F. Instrumen Penelitian.....	20
G. Teknik Analisis Data .....	21
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>35</b>
A. Deskripsi Data .....	35
B. Analisis Data2 .....	37
C. Interpretasi Hasil Penelitian.....	45
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>51</b>
<b>A. Simpulan.....</b>	<b>51</b>
<b>B. Saran.....</b>	<b>52</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>53</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>55</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Pensekoran Butir Angket .....	21
Tabel 3.2	Klasifikasi Koefisien Reabilitas .....	24
Tabel 3.3	Klasifikasi Koefisien Daya Pembeda.....	25
Tabel 3.4	Klasifikasi Koefisien Tingkat Kesukaran .....	26
Tabel 4.1	Deskripsi Data Minat dan Prestasi Belajar Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	35
Tabel 4.2	Hasil Uji Validitas, Reabilitas, Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran.....	38
Tabel 4.3	Hasil Perhitungan Uji Normalitas Awal.....	39
Tabel 4.4	Hasil Perhitungan Uji Homogenitas Awal .....	40
Tabel 4.5	Hasil Perhitungan Uji Kesamaan Dua Rata – Rata.....	41
Tabel 4.6	Hasil Perhitungan Uji Normalitas Akhir.....	41
Tabel 4.7	Hasil Perhitungan Uji Homogenitas Akhir .....	42
Tabel 4.8	Persentase Minat Belajar Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	46
Tabel 4.9	Persentase Prestasi Belajar Matematika Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	48

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Berfikir .....	17
Gambar 3.1 Desain Penelitian Pretest dan Posttest .....	18
Gambar 4.1 Diagram Minat Belajar Siswa Kelas Eksperimen dsn Kelas Kontrol.....	47
Gambar 4.4 Diagram Prestasi Belajar Matematika Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	49

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Penelitian .....	56
Lampiran 2 Pedoman Wawancara .....	57
Lampiran 3 Hasil Wawancara Wali Kelas III A .....	58
Lampiran 4 Hasil Wawancara Wali Kelas III B .....	60
Lampiran 5 Kisi-Kisi Angket Minat Siswa.....	62
Lampiran 6 Lembar Angket Minat Siswa.....	63
Lampiran 7 Kisi-Kisi Soal Uji Coba .....	65
Lampiran 8 Soal Uji Coba.....	66
Lampiran 9 Hasil Perhitungan Uji Validitas .....	68
Lampiran 10 Hasil Perhitungan Uji Reabilitas .....	69
Lampiran 11 Hasil Perhitungan Uji Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran.....	72
Lampiran 12 Kisi-Kisi Soal <i>Pretest</i> .....	73
Lampiran 13 Soal <i>Pretest</i> .....	74
Lampiran 14 Kunci Jawaban Soal <i>Pretest</i> .....	75
Lampiran 15 Hasil Kerja <i>Pretest</i> Kelas III A.....	76
Lampiran 16 Hasil Angket Minat Siswa Kelas III A.....	78
Lampiran 17 Hasil Kerja <i>Pretest</i> Kelas III B.....	82
Lampiran 18 Hasil Angket Minat Siswa Kelas III B .....	84
Lampiran 19 Kisi-Kisi Soal <i>Posttest</i> .....	88
Lampiran 20 Soal <i>Posttest</i> .....	89
Lampiran 21 Kunci Jawaban Soal <i>Posttest</i> .....	90

Lampiran 22	Hasil Kerja <i>Posttest</i> Kelas III A .....	91
Lampiran 23	Hasil Angket Minat Siswa Kelas III A.....	93
Lampiran 24	Hasil Kerja <i>Posttest</i> Kelas III B .....	97
Lampiran 25	Hasil Angket Minat Siswa Kelas III B .....	99
Lampiran 26	Daftar Nilai <i>Pretest</i> , <i>Posttest</i> , Minat Awal dan Minat Akhir Kelas III A (Eksperimen).....	103
Lampiran 27	Rata-rata <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas III A (Eksperimen).....	104
Lampiran 28	Perhitungan Varians <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas III A (Eksperimen).....	105
Lampiran 29	Rata-rata Minat Awal dan Akhir Kelas Eksperimen .....	106
Lampiran 30	Perhitungan Varians Minat Awal dan Akhir Kelas III A (Eksperimen).....	107
Lampiran 31	Daftar Nilai <i>Pretest</i> , <i>Posttest</i> , Minat Awal dan Minat Akhir Kelas III B (Kontrol).....	108
Lampiran 32	Rata-rata <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas III B (Kontrol).....	109
Lampiran 33	Perhitungan Varians <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kelas III B (Kontrol).....	110
Lampiran 34	Rata-rata Minat Awal dan Minat Akhir Kontrol .....	111
Lampiran 35	Perhitungan Varian Minat Awal dan Minat Akhir Kelas III B (Kontrol).....	112
Lampiran 36	Hasil Observasi Guru Kelas Eksperimen (III A).....	113
Lampiran 37	Rekap Penilaian Observasi Guru Kelas Eksperimen (III A).	114
Lampiran 38	Hasil Observasi Guru Kelas Kontrol (III B) .....	117
Lampiran 39	Rekap Penilaian Observasi Guru Kelas Kontrol (III B)..	119
Lampiran 40	Hasil Perhitungan Uji Normalitas Awal Kelas III A.....	121

Lampiran 41 Hasil Perhitungan Uji Normalitas Awal Kelas III B.....	122
Lampiran 42 Hasil Perhitungan Uji Homogenitas Awal .....	123
Lampiran 43 Hasil Perhitungan Uji Kesamaan Dua Rata-Rata .....	124
Lampiran 44 Hasil Perhitungan Uji Normalitas Akhir Kelas III A.....	126
Lampiran 45 Hasil Perhitungan Uji Normalitas Akhir Kelas III B ..	127
Lampiran 46 Hasil Perhitungan Uji Homogenitas Akhir.....	128
Lampiran 47 Hasil Perhitungan Uji Hipotesis I.....	129
Lampiran 48 Hasil Perhitungan Uji Hipotesis II.....	131
Lampiran 49 Hasil Perhitungan Persentase Prestasi Belajar ( <i>Posttest</i> ) Kelas Eksperimen.....	133
Lampiran 50 Hasil Perhitungan Persentase Prestasi Belajar ( <i>Posttest</i> ) Kelas Kontrol .....	134
Lampiran 51 Selisih Persentase Prestasi Belajar ( <i>Posttest</i> ) Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol .....	135
Lampiran 52 Hasil Perhitungan Persentase Minat Belajar (Akhir) Kelas Eksperimen.....	136
Lampiran 54 Silabus Pembelajaran .....	138
Lampiran 55 RPP Kelas Eksperimen.....	139
Lampiran 56 RPP Kelas Kontrol.....	144
Lampiran 57 Bahan Ajar .....	149
Lampiran 58 Surat Izin Observasi.....	152
Lampiran 59 Surat Izin Penelitian.....	153
Lampiran 60 Surat Pelaksanaan Penelitian .....	154

