

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	vi
LEMBAR PERNYATAAN.....	vii
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR DIAGRAM.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	9
C. Tujuan Penelitian .....	9
D. Manfaat Penelitian .....	9
E. Ruang Lingkup Penelitian.....	10
F. Definisi Operasional.....	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	12
A. Kajian Teori .....	12
B. Penelitian Terdahulu .....	20
C. Hipotesis Penelitian.....	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	22

A. Desain Penelitian.....	22
B. Lokasi, Populasi, dan Sampel Penelitian .....	22
C. Instrumen Penelitian.....	24
D. Prosedur Penelitian.....	33
E. Teknik Analisis Data.....	34
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>40</b>
A. Temuan.....	40
B. Pembahasan.....	79
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>82</b>
A. Simpulan .....	82
B. Saran.....	83
<b>DAFTAR REFERENSI .....</b>	<b>85</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b>	<b>87</b>
<b>DOKUMENTASI .....</b>	<b>192</b>
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>194</b>

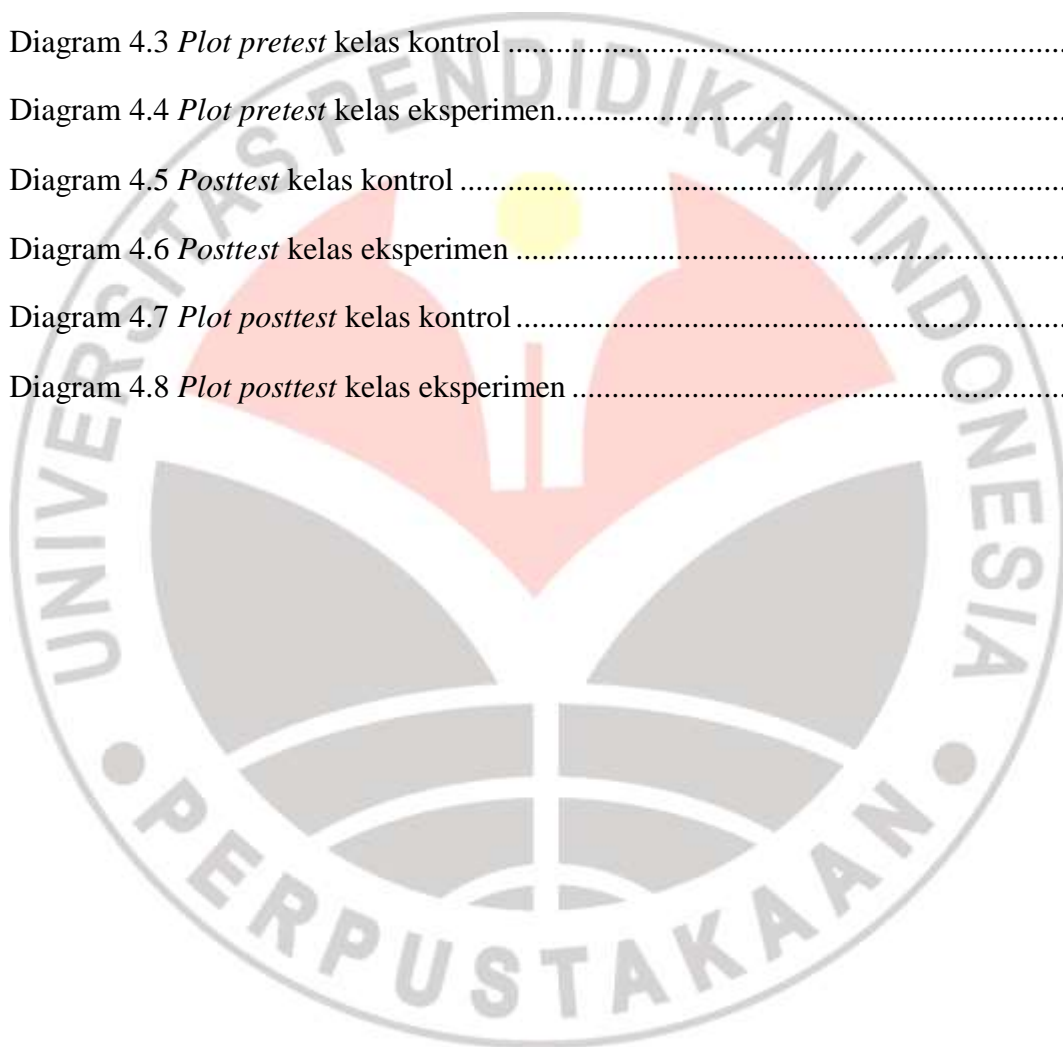
## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Langkah-langkah pembelajaran <i>team accelerated instruction</i> .....	16
Tabel 3.1 Skema desain <i>non-equivalent control group design</i> .....	22
Tabel 3.2 Tabel Krejcie dan Morgan .....	24
Tabel 3.3 Interpretasi koefisien korelasi .....	26
Tabel 3.4 Hasil uji validitas kemampuan komunikasi matematis siswa .....	27
Tabel 3.5 Hasil reliabilitas instrumen soal .....	28
Tabel 3.6 Interpretasi reliabilitas Guilford .....	29
Tabel 3.7 Interpretasi daya pembeda butir soal .....	30
Tabel 3.8 Hasil daya pembeda butir soal .....	30
Tabel 3.9 Interpretasi indeks kesukaran butir soal .....	31
Tabel 3.10 Hasil tingkat kesukaran butir soal .....	31
Tabel 3.11 Tingkat persetujuan skala sikap .....	38
Tabel 4.1 Skor <i>pretest</i> kelas kontrol .....	42
Tabel 4.2 Skor <i>pretest</i> kelas eksperimen .....	43
Tabel 4.3 Statistik deskriptif data <i>pretest</i> .....	45
Tabel 4.4 Uji normalitas data <i>pretest</i> .....	46
Tabel 4.5 Uji t <i>pretest</i> .....	50
Tabel 4.6 Skor <i>posttest</i> kelas kontrol .....	51
Tabel 4.7 Skor <i>posttest</i> kelas eksperimen .....	52
Tabel 4.8 Statistik deskriptif data <i>posttest</i> .....	54
Tabel 4.9 Uji normalitas data <i>posttest</i> .....	55

Tabel 4.10 Uji t <i>posttest</i> .....	58
Tabel 4.11 Rata-rata <i>posttest</i> .....	59
Tabel 4.12 Pengelompokan skor <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> kelas kontrol .....	60
Tabel 4.13 Pengelompokan skor <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> kelas eksperimen .....	61
Tabel 4.14 Perbandingan skor <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> kelas kontrol .....	63
Tabel 4.15 Perbandingan skor <i>pretest</i> dan <i>posttest</i> kelas eksperimen .....	63
Tabel 4.16 Klasifikasi N-Gain .....	65
Tabel 4.17 Data N-Gain kelas kontrol .....	65
Tabel 4.18 Data N-Gain kelas eksperimen .....	66
Tabel 4.19 Rata-rata N-Gain kelas kontrol dan kelas eksperimen.....	67
Tabel 4.20 Skala sikap motivasi siswa dalam pelajaran matematika.....	68
Tabel 4.21 Skala sikap minat siswa terhadap model kooperatif tipe <i>team accelerated instruction</i> .....	69
Tabel 4.22 Skala sikap minat siswa terhadap belajar diskusi .....	70
Tabel 4.23 Skala sikap minat siswa terhadap LKS .....	71
Tabel 4.24 Skala sikap minat siswa terhadap soal-soal matematika.....	72
Tabel 4.25 Kriteria penilaian lembar observasi .....	73
Tabel 4.26 Hasil lembar observasi pertama .....	74
Tabel 4.27 Hasil lembar observasi kedua .....	75
Tabel 4.28 Hasil jurnal harian siswa .....	77
Tabel 4.29 Rekapitulasi data penelitian .....	80

## DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1 <i>Pretest</i> kelas kontrol.....	43
Diagram 4.2 <i>Pretest</i> kelas eksperimen.....	44
Diagram 4.3 <i>Plot pretest</i> kelas kontrol .....	47
Diagram 4.4 <i>Plot pretest</i> kelas eksperimen.....	48
Diagram 4.5 <i>Posttest</i> kelas kontrol .....	52
Diagram 4.6 <i>Posttest</i> kelas eksperimen .....	53
Diagram 4.7 <i>Plot posttest</i> kelas kontrol .....	56
Diagram 4.8 <i>Plot posttest</i> kelas eksperimen .....	56



## DAFTAR LAMPIRAN

SILABUS .....	87
RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN .....	88
LEMBAR KERJA SISWA .....	111
INSTRUMEN SOAL .....	117
KISI-KISI SKALA SIKAP .....	122
KISI-KISI LEMBAR OBSERVASI .....	124
HASIL PENELITIAN .....	125
VALIDITAS MUKA .....	179
VALIDITAS ISI .....	180
HASIL PENGOLAHAN DATA <i>SPSS version 21</i> .....	181
HASIL PENGOLAHAN DATA <i>ANATES</i> .....	185
SURAT KEPUTUSAN .....	188
SURAT PENELITIAN .....	191
DOKUMENTASI .....	192
RIWAYAT HIDUP .....	194