

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR GRAFIK	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. LatarBelakangMasalah.....	1
B. RumusanMasalah.....	4
C. TujuanPenelitian	4
D. ManfaatPenelitian.....	5
E. Definisi Operasional.....	6
F. Hipotesis Tindakan.....	8
BAB II HASIL BELAJAR SISWA PADA PEMBELAJARAN IPAMELALUI METODE <i>PROBLEM SOLVING</i>	
A. Kerangka Teoritik	9
B. Kajian Hasil Penelitian Terdahulu	25
C. Kerangka Berfikir	27
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Lokasi dan Subjek Penelitian	28

B. Metode Penelitian Tindakan Kelas (PTK)	29
C. Prosedur Penelitian	41
D. Instrumen Penelitian.....	44
E. Analisis Data.....	50

BAB IV PELAKSANAAN DAN HASIL PENELITIAN

A. Pelaksanaan Penelitian.....	52
B. Rekapitulasi Hasil Penelitian.....	81
C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	87
D. Jawaban Hipotesis Tindakan.....	89

BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan.....	90
B. Rekomendasi.....	92

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

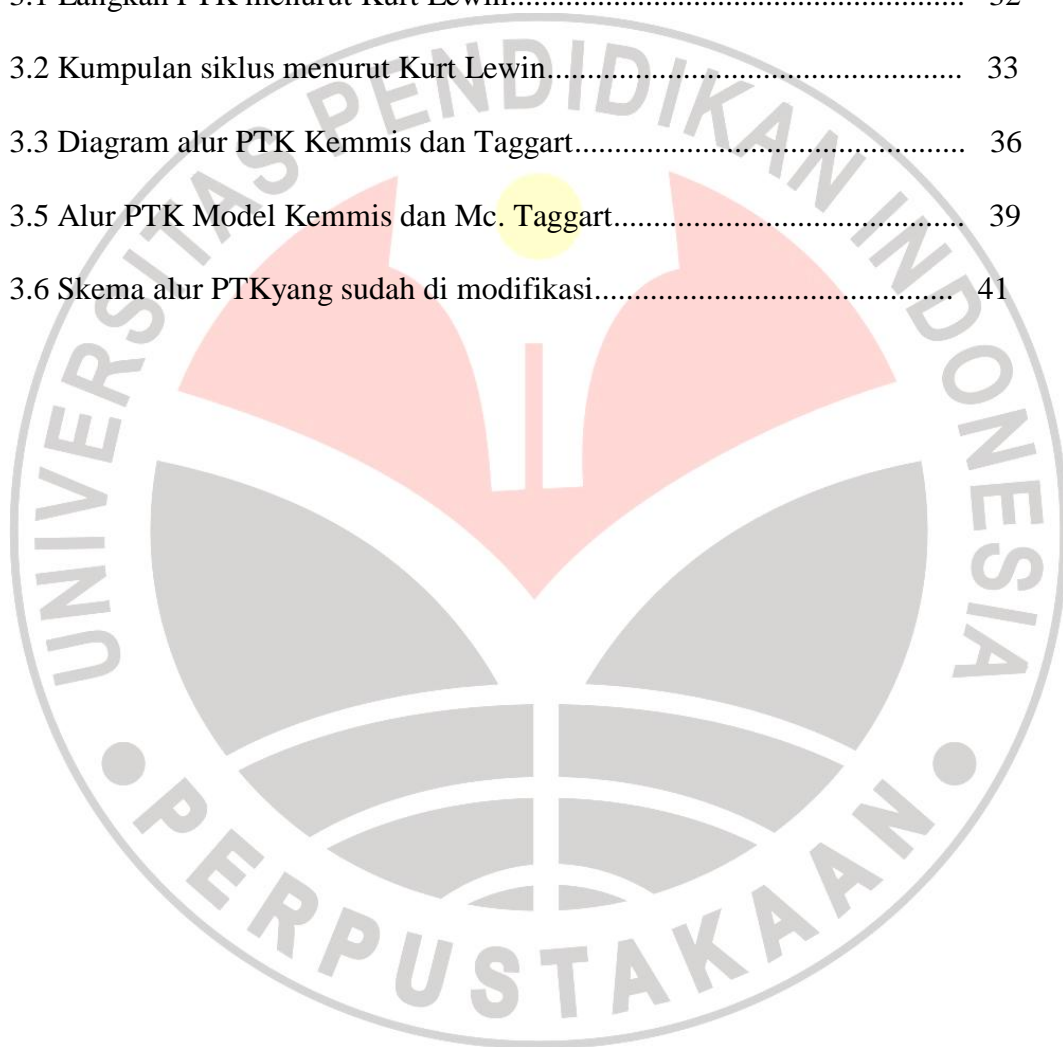
DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel	
2.1 Tahapan-tahapan metode <i>Problem Solving</i>	21
3.1 Kisi-kisi soal.....	45
3.2 Kriteria pengkategorian nilai kualitatif hasil belajar	47
3.3 Pedoman observasi aktivitassiswa.....	48
3.4 Kriteria Pengkategorian Aktivitas Siswa	49
3.5 Tabel Rentang Nilai Prosentase Observasi dan Angket.....	51
4.1 Hasil tes pra siklus	54
4.2 Hasil observasi aktivitas siswa pada siklus I.....	59
4.3 Hasil tes siklus I	62
4.4 Data hasil penelitian siklus I.....	64
4.5 Hasil observasi aktivitas siswa pada siklus II.....	67
4.6 Hasil tes siklus II.....	69
4.7 Data hasil penelitian siklus II.....	72
4.8 Hasil observasi aktivitas siswa pada siklus III.....	76
4.9 Hasil tes siklus III.....	78
4.10 Data hasil penelitian siklus III.....	80
4.11 Rekapitulasi hasil observasi aktivitas siswa.....	81
4.12 Rekapitulasi hasil tes tiap siklus.....	84

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar	
2.1 Hubungan Strategi pembelajaran.....	14
3.1 Langkah PTK menurut Kurt Lewin.....	32
3.2 Kumpulan siklus menurut Kurt Lewin.....	33
3.3 Diagram alur PTK Kemmis dan Taggart.....	36
3.5 Alur PTK Model Kemmis dan Mc. Taggart.....	39
3.6 Skema alur PTK yang sudah di modifikasi.....	41



DAFTAR GRAFIK

	Halaman
Grafik	
4.1 Rekapitulasi prosentase hasil observasi aktivitas siswa.....	84
4.2 Rekapitulasi prosentase hasil tes setiap siklus.....	87



DAFTAR LAMPIRAN

1. SK Pembimbing
2. Surat Ijin Observasi
3. Surat Bukti Telah Melakukan Penelitian
4. Siklus I
 - RPP Siklus I
 - Ringkasan Materi
 - Soaltes
 - Lembar Kerja Siswa (LKS)
 - Kunci jawaban
5. Siklus II
 - RPP Siklus II
 - Ringkasan Materi
 - Soaltes
 - Lembar Kerja Siswa (LKS)
 - Kunci jawaban
6. Siklus III
 - RPP Siklus III
 - Ringkasan Materi
 - Soaltes
 - Lembar Kerja Siswa (LKS)
 - Kunci jawaban
7. Data Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Siswa
8. Data Rekapitulasi Hasil Tes Tiap Siklus
9. Lembar Hasil Tes dan Hasil Kerja Siswa pada Siklus I
10. Lembar Hasil Tes dan Hasil Kerja Siswa pada Siklus II
11. Lembar Hasil Tes dan Hasil Kerja Siswa pada Siklus III

12. Foto-Foto Kegiatan

