

DAFTAR ISI

	Halaman
JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GRAFIK	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN FOKUS PENELITIAN	
A. Kajian Teoritik	9
B. Krangka berfikir	21

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode	24
B. Tempat dan waktu Penelitian	24
C. Metode dan Desain Penelitian	25
D. Rancangan Penelitian	25
E. Peran dan posisi Peneliti dalam Penelitian	26
F. Teknik Pengumpulan Data	30
G. Teknik Pengolahan Data	31

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	35
B. Pembahasan	51

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	53
B. Saran	53

DAFTAR PUSTAKA	54
-----------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Halaman

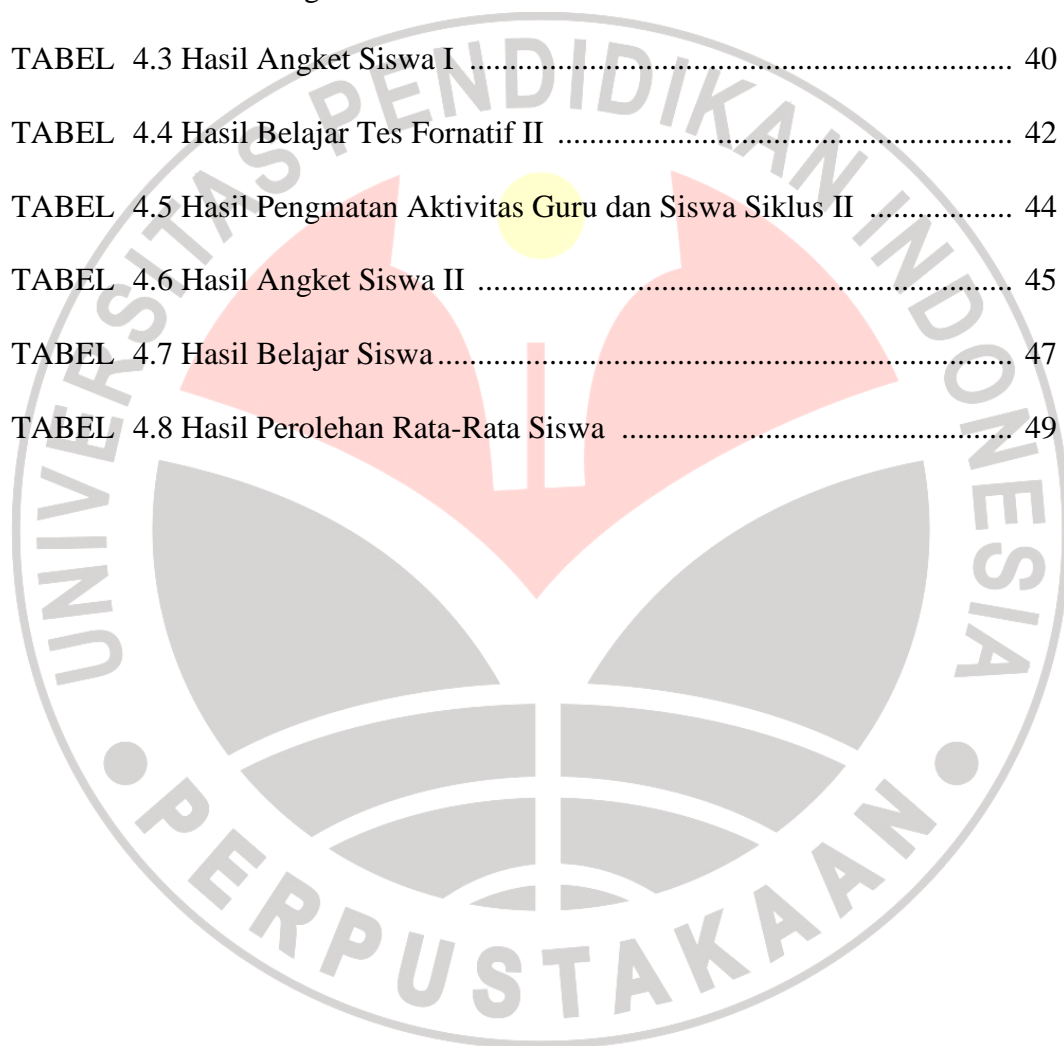
Gambar 1

Model PTK Kemis dan Mc. Tagart 26



DAFTAR TABEL

	Halaman
TABEL 4.1 Hasil Belajar Tes Fornatif I	37
TABEL 4.2 Hasil Pengmatan Aktivitas Guru dan Siswa Siklus I	38
TABEL 4.3 Hasil Angket Siswa I	40
TABEL 4.4 Hasil Belajar Tes Fornatif II	42
TABEL 4.5 Hasil Pengmatan Aktivitas Guru dan Siswa Siklus II	44
TABEL 4.6 Hasil Angket Siswa II	45
TABEL 4.7 Hasil Belajar Siswa	47
TABEL 4.8 Hasil Perolehan Rata-Rata Siswa	49



DAFTAR GRAFIK

	Halaman
GRAFIK 4.1 Rata-rata Skor Tes Awal dan Tes Akhir	50
GRAFIK 4.2 Rata-rata Hasil Belajar Matematika Siswa	51

