

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
UCAPAN TERIMAKASIH	iii
DAFTAR ISI	v

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Hasil Penelitian.....	6
E. Asumsi.....	6
F. Definisi Operasional Penelitian.....	7

BAB II KAJIAN TEORITIS TENTANG HASIL BELAJAR SISWA PADA POKOK BAHASAN KOPERASI DAN METODE CTL

A. Konsep Hasil Belajar.....	8
1 Hasil Belajar Siswa.....	8
2. Aspek Hasil Belajar.....	9
3. Indikator Hasil Belajar.....	10
B. Model Contextual Teaching Learning (CTL)	11
1. Konsep Dasar CTL	11
2. Pengertian CTL	12
3. Langkah – Langkah CTL	13
4. Manfaat CTL	13
5. Kelebihan Dan Kekurangan Metode CTL	15

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Metode Penelitian	17
B. Subjek dan Lokasi Penelitian.....	18
C. Prosedur Penelitian.....	19
D. Instrumen Penelitian.....	22
E. Pengolahan dan Analisis Data.....	23

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN

A. Hasil Penelitian	27
1. Kondisi Awal	27
2. Hasil Penelitian Siklus I	28
3. Hasil Penelitian Siklus II	31
4. Tabulasi Peningkatan Hasil Belajar	34
B.. Pembahasan	36
1. Deskripsi Hasil Awal Penelitian	36
2. Deskripsi Hasil Penelitian Siklus I	37
3. Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II	42

BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Kesimpulan.....	48
B. Rekomendasi.....	49

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

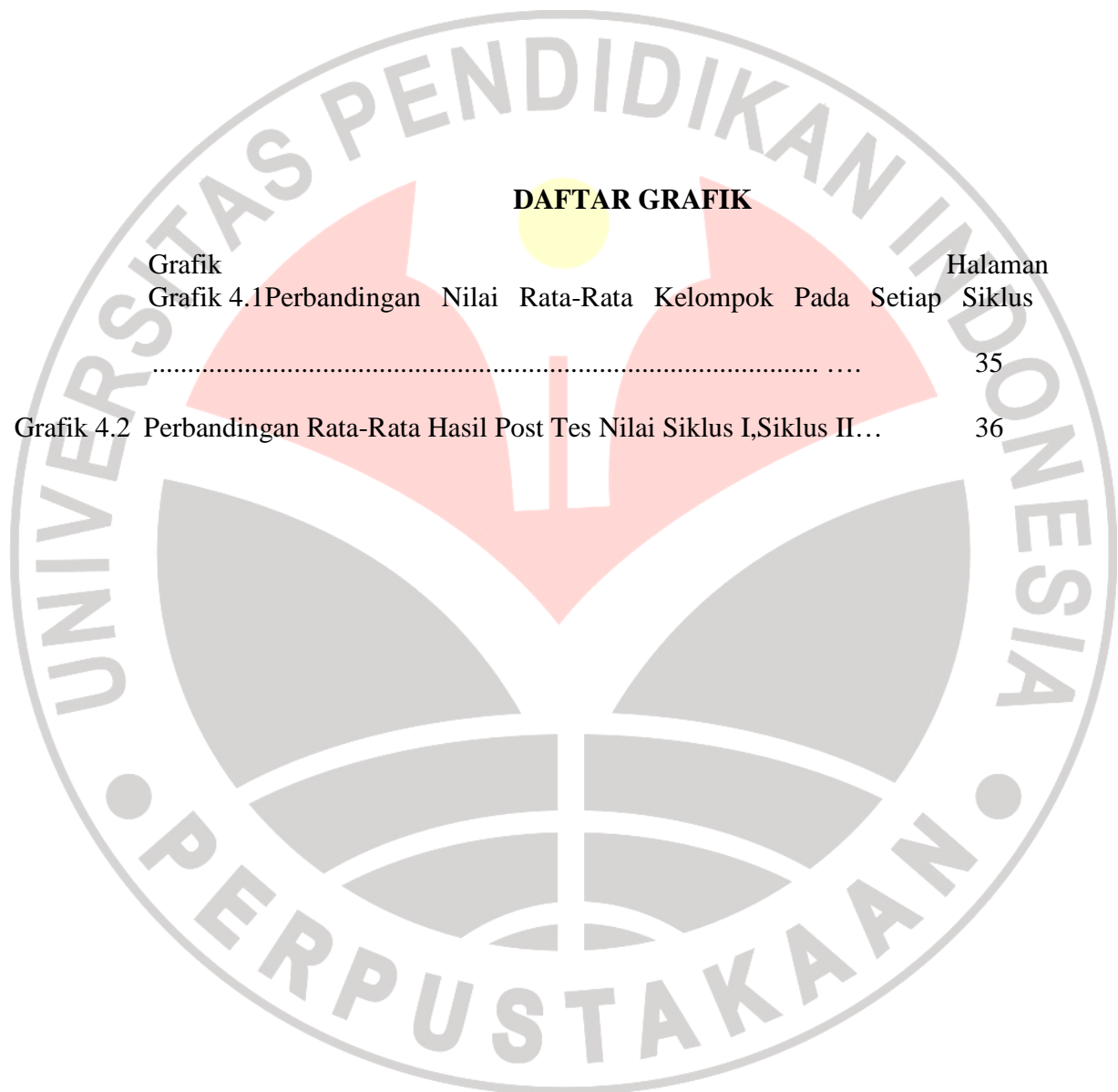
RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

Tabel		
Tabel 3.1	Konversi dengan skala nilai 0 – 100.....	24
Tabel 4. 1	Data Hasil Pre Tes.....	27
Tabel 4.2	Hasil Post Tes Siklus I.....	28
Tabel 4.3	Hasil Belajar Kelompok Siklus I.....	30
Tabel 4.4	Hasil Angket Siswa Mengenai Pembelajaran IPS Siklus I.....	31
Tabel 4.5	Hasil Post Test Siklus II.....	31
Tabel 4.6	Hasil Belajar Kelompok Siklus II.....	33
Tabel 4.7	Hasil Angket Siswa Mengenai Pembelajaran IPS Siklus II.....	34
Tabel 4.8	Rata – rata Hasil Kerja.....	34

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
Gambar 2.1 Faktor Yang Mempengaruhi 10 PBM.....	10
Gambar 3.1 PTK Model Elliot	19



DAFTAR GRAFIK

Grafik	Halaman
Grafik 4.1 Perbandingan Nilai Rata-Rata Kelompok Pada Setiap Siklus	35
.....	35
Grafik 4.2 Perbandingan Rata-Rata Hasil Post Tes Nilai Siklus I, Siklus II...	36