

DAFTAR ISI

Abstrak.....	i
Kata Pengantar.....	ii
Daftar Isi.....	iv
Daftar Tabel.....	vi
Daftar Gambar.....	vii
Daftar Lampiran.....	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan PTK.....	6
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Indikator Keberhasilan.....	7
F. Definisi Operasional.....	9
BAB II MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF (<i>COOPERATIVE LEARNING</i>) TIPE <i>NHT</i> (<i>NUMBERED HEAD TOGETHER</i>) DAN HASIL BELAJAR	
A. Model Pembelajaran Kooperatif (<i>Cooperative Learning</i>)....	11
B. <i>NHT</i> (<i>Numbered Head Together</i>).....	23
C. Hasil Belajar.....	24
D. Pembelajaran IPA di SD.....	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Metode Penelitian.....	33
B. Desain Penelitian.....	34
C. Lokasi dan Subjek Penelitian.....	36
D. Instrumen Penelitian.....	36
E. Teknik Pengumpulan Data.....	38
F. Teknik Pengolahan dan Analisis Data Hasil Penelitian.....	39

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN

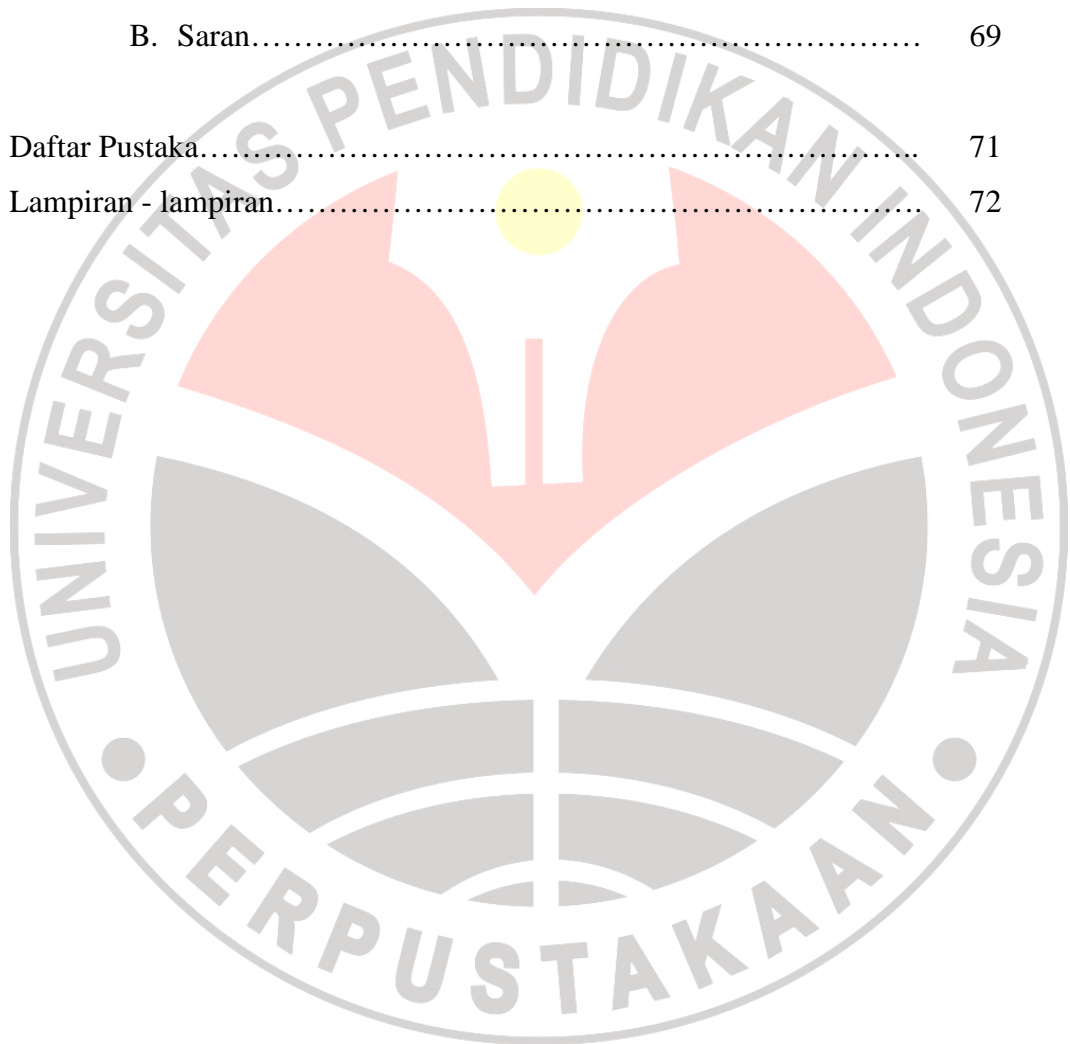
A. Deskripsi Sekolah.....	41
B. Hasil Penelitian.....	41
C. Pembahasan.....	60

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	68
B. Saran.....	69

Daftar Pustaka.....	71
---------------------	----

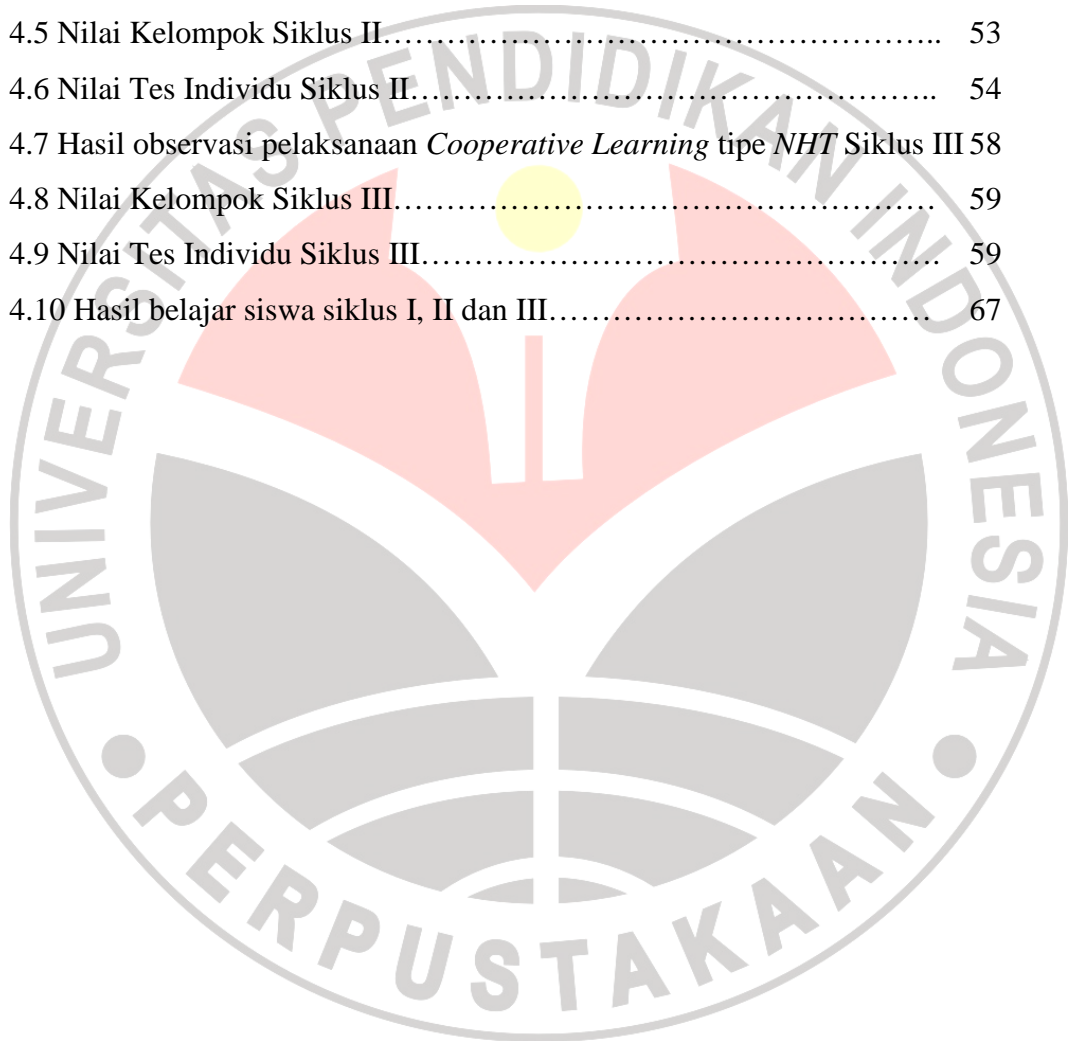
Lampiran - lampiran.....	72
--------------------------	----



Daftar Tabel

Tabel

4.1 Hasil observasi pelaksanaan <i>Cooperative Learning</i> tipe <i>NHT</i> Siklus I	45
4.2 Nilai Kelompok Siklus I.....	46
4.3 Nilai Tes Individu Siklus I.....	46
4.4 Hasil observasi pelaksanaan <i>Cooperative Learning</i> tipe <i>NHT</i> Siklus II	52
4.5 Nilai Kelompok Siklus II.....	53
4.6 Nilai Tes Individu Siklus II.....	54
4.7 Hasil observasi pelaksanaan <i>Cooperative Learning</i> tipe <i>NHT</i> Siklus III	58
4.8 Nilai Kelompok Siklus III.....	59
4.9 Nilai Tes Individu Siklus III.....	59
4.10 Hasil belajar siswa siklus I, II dan III.....	67



Daftar Gambar

Gambar	
3.1 Model spiral dari Kemmis & Taggart.....	34
4.1 Contoh pola meja klasikal kelompok.....	48
4.2 Grafik perolehan nilai hasil belajar siswa.....	67



Daftar Lampiran

Lampiran A Instrumen Penelitian

A.1	RPP Siklus I.....	74
A.2	LKS Siklus I.....	79
A.3	Soal Tes Hasil Belajar Siklus I.....	83
A.4	Observasi Siklus I.....	88
A.5	RPP Siklus II.....	89
A.6	LKS Siklus II.....	97
A.7	Soal Tes Hasil Belajar Siklus II.....	102
A.8	Observasi Siklus II.....	107
A.9	RPP Siklus III.....	108
A.10	LKS Siklus III.....	114
A.11	Soal Tes Hasil Belajar Siklus III.....	118
A.12	Observasi Siklus III.....	123

Lampiran B Hasil Penelitian

B.1	LKS Siklus I.....	125
B.2	Nilai Tes Siklus I.....	127
B.3	Hasil Observasi pelaksanaan <i>NHT</i> Siklus I.....	132
B.4	LKS Siklus II.....	133
B.5	Nilai Tes Siklus II.....	137
B.6	Hasil Observasi pelaksanaan <i>NHT</i> Siklus II.....	142
B.7	LKS Siklus III.....	143
B.8	Nilai Tes Siklus III.....	145
B.9	Hasil Observasi pelaksanaan <i>NHT</i> Siklus III.....	150
B.10	Dokumentasi Penelitian.....	151

Lampiran C Administrasi Penelitian..... 154

Lampiran D Riwayat Hidup..... 162