

DAFTAR ISI

Hal

COVER	i
ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN ORGINALITAS	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	8

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Pembelajaran kooperatif	9
1. Pengertian Pembelajaran kooperatif	9
2. Ciri-ciri Pembelajarn Kooperatif	10
3. Manfaat Pembelajaran kooperatif	10
4. Tujuan Pembelajaran kooperatif	11
5. Langkah-langkah pembelajaran kooperatif	11
6. Kelebihan dan kekurangan pembelajaran kooperatif.....	11
B. Hakikat Model Pembelajaran NHT	12
1. Pengertian model NHT	12
2. Langkah-langkah model NHT	13
3. Kelebihan dan kekurangan NHT	14
4. Manfaat NHT	14
5. Tujuan NHT	15
C. Hakikat Hasil belajar	15
1. Pengertian hasil belajar	15
2. Faktor-faktor yang mempengaruhi hasil belajar	18
3. Manfaat hasil belajar.....	19
D. Hakikat IPA	20
1. Pengertian IPA.....	20
2. IPA di Sekolah Dasar.....	20
E. Hasil Penelitian Relevan.....	22
F. Kerangka Berpikir	26
G. Hipotesis Tindakan.....	27

BAB III METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian	28
B. Waktu Dan Tempat Penelitian.....	29
C. Subjek Dan Objek Penelitian.....	29
D. Faktor-faktor yang diselidiki	30
E. Desain Penelitian	31
F. Thenik Pengumpulan Data	36
G. Tehnik Analisis Data	38
H. Indikator Kinerja	39

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Lokasi Penelitian	40
B. Deskripsi Hasil Penelitian	40
1. Kegiatan Awal	41
2. Tindakan Siklus I.....	45
a. Tahap Perencanaan.....	45
b. Tahap Pelaksanaan tindakan	47
c. Observasi	51
d. Evaluasi	56
e. Analisis dan Refleksi.....	59
3. Tindakan Siklus II	60
a. Tahap Perencanaan.....	60
b. Tahap Pelaksanaan Tindakan	63
c. Observasi	67
d. Evaluasi	70
e. Analisis dan Refleksi.....	74
C. Pembahasan.....	74
1. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT di SDN 38 Lauru	74
a. Aktivitas Guru dan Siswa dengan Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif tipe <i>Numbered Head Together</i> (NHT) di SDN 38 Lauru	74
b. Hasil Belajar Siswa Melalui Model Pembelajaran kooperatif tipe <i>Numbered Head Together</i> (NHT)	84

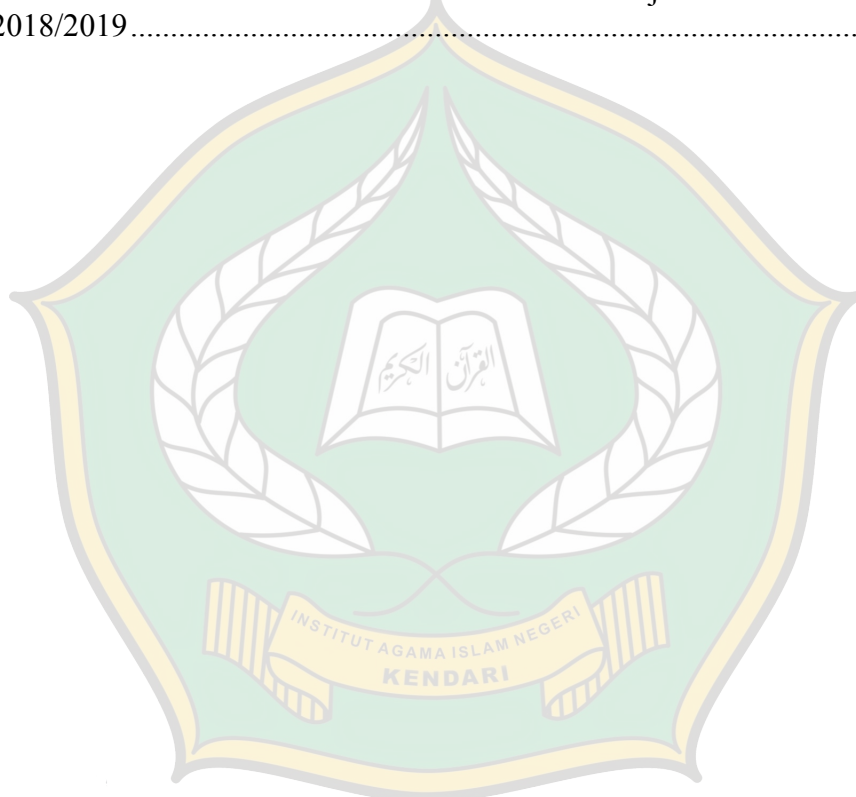
BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan	93
B. Saran.....	94

DAFTAR PUSTAKA LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

1. Tabel 2.1 Perbedaan dan Persamaan	23
2. Tabel 2.2 Perbedaan dan Persamaan	24
3. Tabel 2.3 Perbedaan dan Persamaan	25
4. Tabel 3.1 jumlah siswa kelas IV SDN 38 Lauru.....	30
5. Tabel 4.1 Data Hasil Tes Awal Siswa Sebelum Tindakan.....	44
6. Tabel 4.2 Data Hasil Belajar Siswa Siklus I	57
7. Tabel 4.3 Data Hasil Belajar Siswa Siklus II	70
8. Tabel 5 Data Kepala Sekolah dan Guru SDN 38 Lauru.....	100
9. Tabel 6 Data Jumlah Siswa SDN 38 Lauru Tahun Ajaran 2018/2019	101



DAFTAR GAMBAR

1. Gambar 2.1 Kerangka Pikir.....	26
2. Gambar 3.1 Desain Penelitian Tindakan Kelas.....	32
3. Diagram 4.1 Data Pengelolaan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Sebelum Tindakan.....	54
4. Diagram 4.2 Data Pengelolaan Hasil Aktivitas Guru Siklus I	56
5. Diagram 4.3 Data Pengelolaan Hasil Aktivitas Siswa Siklus I.....	57
6. Diagram 4.4 Data Pengelolaan Hasil Belajar Siswa Kelas IV Pada Siklus I.....	59
7. Diagram 4.5 Data Pengelolaan Hasil Aktivitas Guru Siklus II.....	68
8. Diagram 4.6 Data Pengelolaan Hasil Aktivitas Siswa Siklus II.....	69
9. Diagram 4.7 Data Persentase Hasil Tes Siswa Pada Siklus II	73
10. Diagram 4.8 Data peningkatan Presentase Dari Siklus ke siklus.....	87



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Data Kepala Sekolah dan Guru SDN 38 Lauru.....	100
Lampiran 2: Data Jumlah Siswa SDN 38 Lauru.....	102
Lampiran 3: Daftar Nilai Awal Hasil Tes Siswa	103
Lampiran 4: Pedoman Wawancara Untuk Guru SDN 38 Lauru	105
Lampiran 5: Silabus pembelajaran IPA Kelas IV SDN 38 Lauru	106
Lampiran 6: Materi Ajar Siklus I Pertemuan Pertama.....	110
Lampiran 7: RPP Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) Siklus I Pertemuan Pertama	113
Lampiran 8: Lembar Kerja Kelompok Siklus I Pertemuan Pertama	119
Lampiran 9: Kunci Jawaban LKK Siklus I Pertemuan Pertama.....	120
Lampiran 10: Lembar Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I Pertemuan Pertama....	121
Lampiran 11: Lembar Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Pertemuan Pertama ...	124
Lampiran 12: Materi Ajar Siklus I Pertemuan Kedua	126
Lampiran 13: RPP Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) Siklus I Pertemuan Kedua.....	128
Lampiran 14: Lembar Kerja Kelompok Siklus I Pertemuan Kedua.....	133
Lampiran 15: Kunci Jawaban LKK Siklus I Pertemuan Kedua	134
Lampiran 16: Lembar Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I Pertemuan Kedua	135
Lampiran 17: Lembar Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I Pertemuan Kedua.....	138
Lampiran 18: Soal Evaluasi Siklus I.....	140
Lampiran 19: Kunji Jawaban Soal Evaluasi Siklus I.....	142
Lampiran 20: Nilai Hasil Tes Siswa Kelas IV SDN 38 Lauru Siklus I.....	143
Lampiran 21: Materi Ajar Siklus II Pertemuan Pertama	145
Lampiran 22: RPP Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) Siklus II Pertemuan Pertama	148
Lampiran 23: Lembar Kerja Kelompok Siklus II Pertemuan Pertama	153
Lampiran 24: Kunci Jawaban LKK Siklus II Pertemuan Pertama	154
Lampiran 25: Lembar Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus II Pertemuan Pertama ...	155
Lampiran 26: Lembar Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II Pertemuan Pertama..	158
Lampiran 27: Materi Ajar Siklus II Pertemuan kedua.....	160
Lampiran 28: RPP Ilmu Pengetahuan Alam (IPA) Siklus II Pertemuan Kedua.....	162
Lampiran 29: Lembar Kerja Kelompok Siklus II Pertemuan Kedua	167
Lampiran 30: Kunci Jawaban LKK Siklus II Pertemuan Kedua	168
Lampiran 31: Lembar Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus II Pertemuan Kedua	169
Lampiran 32: Lembar Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II Pertemuan Kedua....	172
Lampiran 33: Soal Evaluasi Siklus II	174
Lampiran 34: Kunci Jawaban Soal Evaluasi Siklus II.....	176
Lampiran 35: Nilai Hasil Tes Siswa Kelas IV SDN 38 Lauru Siklus II.....	177
Lampiran 36: Tabel Pedoman Penskoran Tes Evaluasi Siklus I dan Siklus II	179
Lampiran 37: Media Nomor Kepala Model Pembelajaran NHT.....	186
Lampiran 38: Dokumentasi Proses pembelajaran NHT Siklus I dan II	187
Lampiran 39: Dokumentasi hasil pekerjaan kelas IV SDN 38 Lauru Siklus I	192
Lampiran 40: Dokumentasi hasil pekerjaan kelas IV SDN 38 Lauru Siklus II.....	193
Lampiran 41: Daftar riwayat hidup.....	194
Lampiran 42: Surat Izin Penelitian Dari Kampus	195
Lampiran 39: Surat Izin Penelitian Dari Balitbank.....	196
Lampiran 40: Surat Keterangan Meneliti	197