

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---------------------------------------|-------------|
| ABSTRAK..... | i |
| KATA PENGANTAR | ii |
| UCAPAN TERIMA KASIH | iii |
| DAFTAR ISI | iv |
| DAFTAR TABEL | ix |
| DAFTAR BAGAN..... | x |
| DAFTAR GAMBAR..... | xi |
| DAFTAR GRAFIK | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| B. Rumusan Masalah..... | 5 |
| C. Batasan Masalah | 5 |
| D. Hipotesis tindakan..... | 5 |
| E. Tujuan dan manfaat penelitian..... | 5 |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | |
| A. Karakteristik Siswa SD..... | 10 |
| B. Hakikata IPA..... | 12 |
| C. Pembelajaran IPA di SD | 14 |

| | |
|--|----|
| D. Belajar | 18 |
| E. Inkuiri | 19 |
| F. Teori-Teori Yang Mendukung Pendekatan Inkuiri..... | 20 |
| G. Hasil Belajar..... | 24 |
| H. Konsep Pengaruh Perubahan Lingkungan Fisik dan Daratan..... | 25 |
| I. Factor Penyebab Perubahan lingkungan fisik..... | 26 |
| J. Cara pencegahan Kerusakan lingkungan..... | 28 |

BAB III METODE PENELITIAN

| | |
|---------------------------------|----|
| A. Metode Penelitian | 30 |
| B. Lokasi Penelitian..... | 32 |
| C. Subyek Penelitian..... | 33 |
| D. Prosedur Penelitian | 35 |
| E. Metode Pengumpulan Data..... | 37 |
| F. Analisis Data..... | 41 |

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|--|----|
| A. Deskripsi Awal Penelitian..... | 44 |
| B. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian..... | 46 |
| 1. Hasil Penelitian Siklus I..... | 46 |
| 2. Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II..... | 57 |
| C. Pembahasan..... | 66 |

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

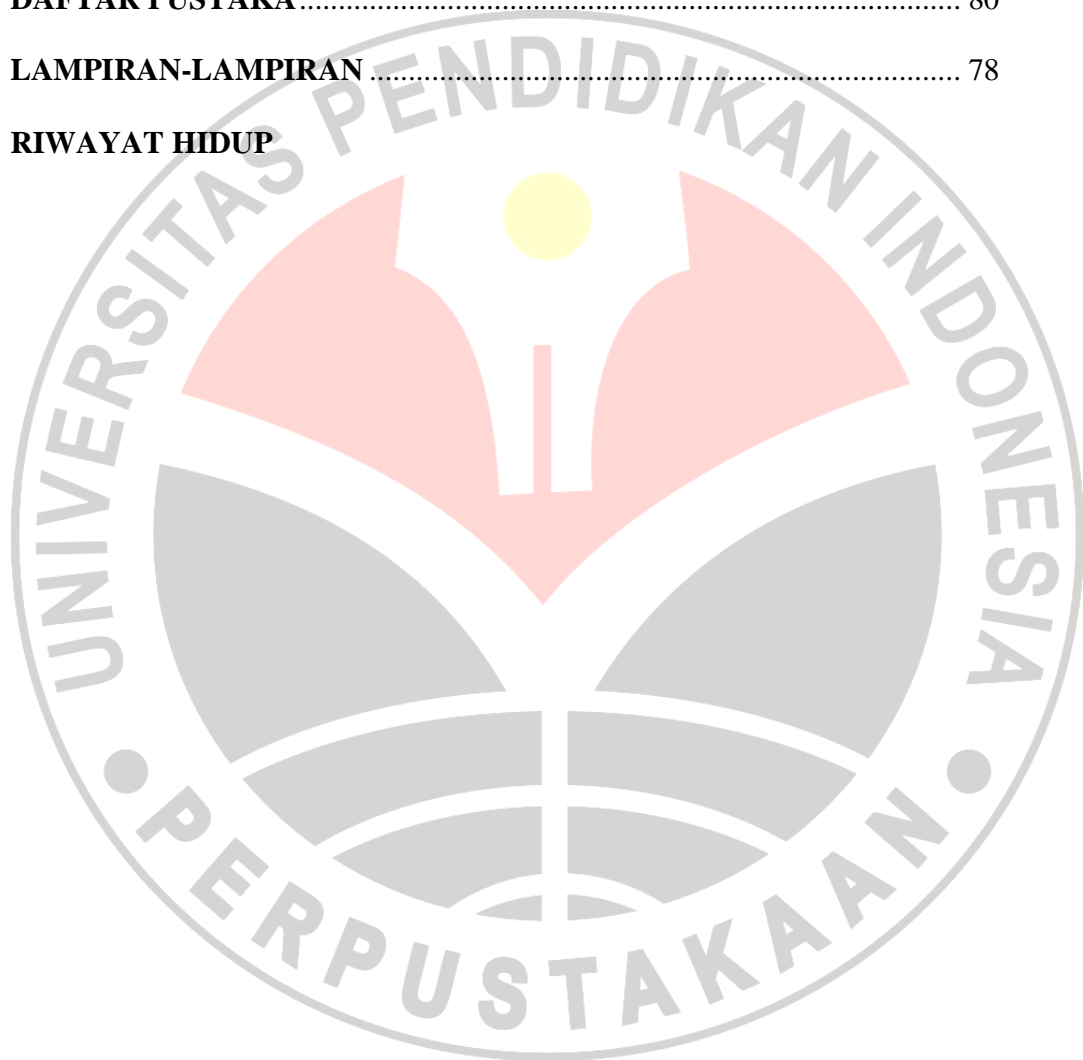
A. Kesimpulan 77

B. Saran 78

DAFTAR PUSTAKA 80

LAMPIRAN-LAMPIRAN 78

RIWAYAT HIDUP



DAFTAR TABEL

| Tabel | Halaman |
|--|----------------|
| 2.1 Sintaks Proses Inkuiri..... | 23 |
| 3.1 Data Keadaan Siswa SDN Citrasari Lembang Tahun Pelajaran 2009/2010 | 33 |
| 3.2 Keadaan Guru SDN Citrasari Lembang..... | 34 |
| 3.3 Kriteria Penentuan Tingkat kemampuan Siswa..... | 38 |
| 3.4 Interpretasi Gain yang di normalisasi..... | 39 |
| 3.5 Data dan alat pengumpul data..... | 41 |
| 3.6 Klasikasi Aktivitas Guru Dan Siswa..... | 42 |
| 4.1 hasil perolehan tes siklus I..... | 68 |
| 4.2 Hasil nilai kerja kelompok siklus I..... | 69 |
| 4.3 Hasil perolehan tes siklus II..... | 71 |
| 4.4 Hasil nilai kerja kelompok siklus II..... | 72 |
| 4.5 Interpretasi gain yang dinormalisasi..... | 75 |

DAFTAR BAGAN

| Bagan | Halaman |
|--|---------|
| 2.1 Desain Penelitian Tindakan Kelas | 31 |



DAFTAR GAMBAR

| Gambar | Halaman |
|---|----------------|
| 2.1 Tahapan Inkuiri..... | 22 |
| 2.2 Angin Topan | 75 |
| 2.3 Keretakan Tanah..... | 28 |
| 2.4 Sengkedan..... | 29 |
| 3.1 Desain Penelitian Tindakan Kelas..... | 31 |



DAFTAR GRAFIK

| Grafik | Halaman |
|---|---------|
| 4.1 Perkembangan Hasil Belajar Siswa..... | 73 |



DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran A Alat Pengumpulan Data | Halaman |
|--|---------|
| 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus I..... | |
| 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Siklus II..... | |
| 3. Lembar Kerja Siswa Siklus I..... | |
| 4. Lembar Evaluasi Siklus I..... | |
| 5. Lembar Evaluasi Siklus II..... | |
| 6. Lembar Kerja Siswa Siklus II..... | |



Lampiran B Alat Pengumpulan Data

Halaman

1. Lembar Observasi Aktivitas Guru Siklus I.....
2. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Siklus I.....
3. Lembar Observasi Aktivitas Guru Siklus II.....
4. Lembar Observasi Aktivitas Siswa Siklus II.....



Lampiran C Alat Pengumpulan Data

Halaman

1. Hasil Perolehan Tes Siklus I.....
2. Hasil Perolehan Tes Siklus II.....
3. Tabel Nilai Kerja Kelompok Siklus I.....
4. Tabel Nilai Kerja Kelompok Siklus II.....



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran Foto Penelitian

Halaman

1. Foto Lembar Kerja Siswa Siklus I.....
2. Foto Lembar Kerja Siswa Siklus II.....
3. Surat Penelitian.....
4. SK Dosen.....

