

DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR DIAGRAM	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x

Hal

BAB I : PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Pembatasan Masalah.....	6
1.4 Rumusan Masalah.....	6
1.5 Tujuan Penelitian.....	6
1.6 Manfaat penelitian.....	7

BAB II : KAJIAN TEORITIS

2.1 Kerangka teori	
2.1.1 Pengertian Belajar	9
2.1.2 Pengertian Hasil Belajar.....	11
2.1.3 Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif	12
2.1.4 Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD	13
2.1.5 Keunggulan dan kekurangan pembelajaran Kooperatif Tipe	

STAD	18
2.1.6 Pengertian Sains	18
2.1.7 Materi Pembelajaran	20
• Peristiwa Alam yang terjadi di Indonesia	20
• Dampak Peristiwa Alam	23
2.2. Kerangka Berfiki.....	26
2.3. Hipotesis Tindakan.....	28

BAB III : METODE PENELITIAN

3.1 Jenis penelitian.....	29
3.2 Lokasi dan Waktu.....	29
3.3 Subjek dan Objek Penelitian	29
3.4 Devenisi Operasional Variable	29
3.5 Desain penelitian	30
3.6 Prosedur Penelitian	31
• Siklus I.....	31
• Siklus II.....	33
3.7 Teknik Pengumpulan Data	36
3.8 Teknik Analisis Data	36
3.9 Jadwal Rencana Pelaksanaan Penelitian	39

BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Data Hasil Penelitan.....	40
4.1.1 Deskripsi Hasil pelaksanaan Tes awal	40
4.1.2 Deskripsi Pelaksanaan Dan hasil penelitian pada siklus I	43

1. Alternatife Pemecahan (rencana tindakan)	43
2. Pelaksanaan tindakan	43
3. Observasi	48
4. Refleksi	50
4.1.3 Deskripsi Pelaksanaan Dan Hasil Penelitian pada siklus II..	51
Permasalahan	51
1. Alternatife Pemecahan (rencana tindakan)	51
2. Pelaksanaan tindakan	52
3. Observasi	56
4. Refleksi	60
4.1.4 Rekapulasi Nilai Pada Tes Awal (Pre Tes), Siklus I, Dan Siklus II.....	60
4.2 Pembahasan	65

BAB V : KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan.....	68
5.2 Saran.....	69

DAFTAR PUSTAKA