

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Batasan Masalah.....	5
D. Rumusan Masalah	5
E. Tujuan Penelitian.....	6
F. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II KERANGKA TEORITIS.....	7
2.1 Kerangka Teoritis	7
a . Hakikat Belajar	7
b. Minat Belajar	9
c. ciri-ciri minat belajar.....	12
d. faktor-faktor minat belajar.....	13
2.1.2 Model Pembelajaran STAD.....	20
a. Pengertian Pembelajaran STAD.....	20
b. Langkah-langkah Model Pembelajaran STAD.....	22
2.1.3 Pembelajaran SAINS	25
2.1.4 Materi Sumber Daya Alam yang Dapat Diperbaharui dan Tidak Dapat Diperbaharui.....	26

2.2 Kerangka Berfikir	32
2.3 Hipotesis Tindakan	33
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	34
3.1 Jenis Penelitian	34
3.2 Subjek Penelitian	34
3.3 Defenisi Operasional Variabel	34
3.4 Desain Penelitian	35
3.5 Prosedur	36
A. Siklus I	36
B. Siklus II	38
3.5 Lokasi dan Waktu Penelitian	40
3.6 Alat Pengumpulan Data	39
3.7 Teknik Analisis Data	41
3.8 Jadwal Penelitian	42
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN	43
HASIL PENELITIAN	44
4.1 Deskripsi Keadaan Awal	44
a. Deskripsi Hasil penelitian Siklus I	53
1. Tahap Perencanaan	53
2. Tahap Perencanaan II	54
3. Observasi	59
4. Refleksi	64
5. Tahap Analisis Data	65
b. Diskripsi Siklus II	68

1. Tahap Perencanaan	68
2. Tahap Pelaksanaan.....	69
3. Observasi	74
4. Refleksi.....	79
5. Tahap Analisis Data.....	79
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	83
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	85
5.1 Kesimpulan.....	85
5.2 Saran.....	87
DAFTAR PUSTAKA	88