

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR DIAGRAM	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
 BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Penelitian	6
1.6 Manfaat Penelitian	6
 BAB II KAJIAN TEORITIS	
2.1 Kerangka Teoritis	7
2.1.1 Pengertian Aktivitas Belajar.....	7
2.1.2 Jenis-jenis Aktivitas Belajar.....	9
2.1.3 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Aktivitas Belajar	13
2.1.4 Tinjauan Tentang Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i>	14

2.1.4.1 Pengertian <i>Quantum Teaching</i>	14
2.1.4.2 Rancangan Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i>	16
2.1.4.3 Kelebihan dan Kekurangan <i>Quantum Teaching</i>	18
2.1.5 Pengertian Ilmu Pengetahuan Alam	18
2.1.6 Pembelajaran IPA di Sekolah Dasar.....	20
2.1.7 Materi Pembelajaran	22
2.2 Kerangka Berpikir	25
2.3 Hipotesis Tindakan.....	27

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Jenis Penelitian.....	28
3.2 Subjek dan Objek Penelitian	28
3.3 Operasional Variabel.....	28
3.4 Desain Penelitian	29
3.5 Prosedur Penelitian.....	30
3.6 Teknik Pengumpulan Data	33
3.7 Teknik Analisis Data.....	37
3.8 Tempat dan Waktu Penelitian	39

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1 Hasil Penelitian	40
4.1.1 Deskripsi Data Sebelum Tindakan.....	40
4.1.2 Deskripsi Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Siklus I	43
4.1.3 Deskripsi Pelaksanaan dan Hasil Penelitian Siklus II.....	54

4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	66
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	69
5.2 Saran.....	69
DAFTAR PUSTAKA.....	70