

DAFTAR ISI

HALAMAN Sampul	i
HALAMAN Judul	ii
HALAMAN Motto	iii
HALAMAN Persembahan.....	iv
LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI	v
LEMBAR PENGESAHAN TIM PENGUJI SKRIPSI	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tindakan yang Dipilih.....	9
D. Tujuan Penelitian.....	9
E. Lingkup Penelitian	10
F. Signifikansi Penelitian.....	10
BAB II : LANDASAN TEORI	
A. Prestasi Belajar	
1) Pengertian Prestasi Belajar	13

2) Faktor-faktor yang Mempengaruhi Prestasi Belajar	
a. Faktor Internal	15
b. Faktor Eksternal	17
3) Hakikat Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	
a. Pengertian Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	19
b. Materi Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam (IPA).....	20
c. Prinsip-Prinsip Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	24
d. Tujuan Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)	26
e. Ruang Lingkup Pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam.....	27
B. Model <i>Quantum Teaching</i>	
1) Pengertian Model <i>Quantum Teaching</i>	28
2) Model <i>Quantum Teaching</i>	31
3) Langkah-langkah Model <i>Quantum Teaching</i>	35
4) Kelebihan dan Kekurangan <i>Quantum Teaching</i>	36
C. Upaya Peningkatan Prestasi Belajar Siswa Melalui Model <i>Quantum Teaching</i>	37

BAB III : PROSEDUR PENELITIAN TINDAKAN KELAS

A. Metode Penelitian.....	41
B. <i>Setting</i> Peneliiian dan Karakteristik Subjek Penelitian.....	44
C. Variabel yang Diteliti.....	45
D. Rencana Tindakan	45
E. Data dan Cara Pengumpulannya	52
F. Analisis Data	54

G.	Indikator Kinerja.....	55
H.	Tim Peneliti dan Tugasnya	56

BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A.	Deskripsi Lokasi Penelitian	57
B.	Hasil Penelitian	60
C.	Pembahasan	86

BAB V : PENUTUP

A.	Kesimpulan	89
B.	Saran	90

DAFTAR PUSTAKA	xvi
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	xviii
RIWAYAT HIDUP	xix
LAMPIRAN-LAMPIRAN	xx