

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	<i>i</i>
RIWAYAT HIDUP	<i>ii</i>
ABSTRAK	<i>iii</i>
KATA PENGANTAR	<i>v</i>
DAFTAR ISI	<i>vii</i>
DAFTAR GAMBAR	<i>viii</i>
DAFTAR TABEL	<i>x</i>
DAFTAR LAMPIRAN	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	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 LANDASAN TEORITIS	
2.1 Kerangka Teoritis	7
2.1.1 Pengertian Belajar dan Teori Belajar	7
2.1.2 Teori-Teori Belajar	8
2.1.3 Hakikat Belajar-Mengajar	11
2.1.4 Aktivitas Belajar	11
2.1.5 Hasil Belajar	12
2.1.6 Model Pembelajaran	13
2.1.7 Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i>	14
2.1.7.1 Pengertian <i>Quantum Teaching</i>	14
2.1.7.2 Asas Utama <i>Quantum Teaching</i>	15
2.1.7.3. Kerangka Rancangan Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i>	15
2.1.7.4 Kelebihan dan Kekurangan Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i>	18
2.1.7.5 Pembelajaran Berbasis Inkuiri	19
2.1.7.6 Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> Berbasis Inkuiri	20
2.1.7.7 Model Pembelajaran konvensional	22
2.1.8. Uraian Materi	23
2.2 Kerangka Konseptual	41
2.3 Hipotesis Penelitian	43
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	44
3.2. Populasi dan Sampel	44
3.3. Variabel Penelitian	44

3.4. Alat Pengumpul Data	45
3.5. Jenis dan Desain Penelitian	48
3.6. Teknik Analisis Data	49

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Hasil Penelitian	54
4.2. Pembahasan	62

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan	66
5.2. Saran	66

DAFTAR PUSTAKA	68
-----------------------	----

