

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK.....	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI1	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A Latar Belakang Masalah	1
B Identifikasi Masalah	4
C Pembatasan Masalah	5
D Rumusan Masalah	5
E Tujuan Penelitian.....	6
F Manfaat Penelitian.....	6
BAB II KERANGKATEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
A Kerangka Teoretis.....	8
1. Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i>	8
a. Pengertian Model Pembelajaran	8
b. Sejarah Munculnya Model <i>Quantum Teaching</i>	10
c. Pengertian Model <i>Quantum Teaching</i>	10
d. Asas Utama <i>Quantum Teaching</i>	11
e. Prinsip-prinsip <i>Quantum Teaching</i>	13
f. Unsur Kategori Model <i>Quantum Teaching</i>	15
g. Rancangan Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i>	20
h. Manfaat Model <i>Quantum Teaching</i>	22
i. Kelebihan dan Kekurangan Model <i>Quantum Teaching</i>	23
2. Hakikat Pembelajaran Ceramah	24
a. Kelebihan dan Kelemahan Metode Ceramah	25
3. Kemampuan Menulis Paragraf Deskripsi	26
a. Pengertian Kemampuan	26
b. Menulis.....	27

1). Hakikat Menulis	27
2). Tujuan Menulis	28
3). Manfaat Menulis	29
c. Pengertian Paragraf.....	30
d. Pengertian Paragraf Deskripsi.....	31
e. Fungsi, Tujuan, dan Manfaat Paragraf Deskripsi.....	33
f. Unsur Paragraf Deskripsi.....	34
g. Macam-macam Paragraf Deskripsi.....	38
h. Ciri-ciri Paragraf Deskripsi.....	39
i. Langkah-langkah Menulis Paragraf Deskripsi.....	40
4. Kerangka Konseptual	42
5. Hipotesis Penelitian	43

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Lokasi dan Waktu Penelitian	44
B. Populasi dan Sampel Penelitian	44
1. Populasi	44
2. Sampel	45
C. Metode Penelitian	46
D. Rancangan Penelitian.....	46
E. Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional	47
1. Variabel Penelitian	47
2. Defenisi Operasional	47
F. Teknik Pengambilan Data	48
G. Jalannya Eksperimen	48
H. Uji Instrument Penelitian.....	50
1. Validitas Test.....	51
2. Reliabilitas Test.....	51
3. Uji Daya Beda	52
4. Indeks Kesukaran	53
I. Teknik Analisis Data Penelitian.....	53
1. Uji Normalitas	53

2. Menghitung Mean dan Standart Deviasi	54
3. Uji Homogenitas.....	55
4. Uji Hipotesis.....	56
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian.....	57
1. Kemampuan Menulis Paragraf Deskripsi Menggunakan Model <i>Quantum Teaching</i>	57
2. Kemampuan Menulis Paragraf Deskripsi Menggunakan Metode Ceramah	58
B. Uji Instrumen Penelitian	58
1. Uji Validitas Test.....	58
2. Uji Realibilitas Test	59
3. Daya Beda Test.....	59
4. Tingkat Kesukaran Test.....	59
C. Analisis Data	59
1. Uji Normalitas	59
2. Uji Homogenitas	60
3. Pengujian Hipotesis	60
D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	61
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A Simpuln.....	63
B Saran	63
DAFTAR PUSTAKA	65
LAMPIRAN	