

# DAFTAR ISI

	Halaman.
Lembar Persetujuan dan Pengesahan .....	
Lembar Pernyataan .....	
Motto .....	
Abstrak .....	i
Kata Pengantar .....	ii
Ucapan Terimakasih .....	iii
Daftar Isi .....	vii
Daftar Tabel .....	ix
Daftar Bagan .....	x
Daftar Lampiran .....	xi
<b>BAB I    PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Perumusan dan Pembatasan Masalah .....	7
C. Pertanyaan Penelitian .....	10
D. Definisi Operasional .....	11
E. Tujuan Penelitian .....	15
F. Manfaat Penelitian .....	16
<b>BAB II    PENGEMBANGAN MODEL PENGEMBANGAN           QUANTUM</b>	
A. Model Pembelajaran Quantum .....	19
B. Hubungan Model Pembelajaran Quantum dengan Pengembangan Kurikulum Berbasis Sekolah .....	27
C. Kurikulum Pendidikan Bahasa Inggris di SMU .....	31
D. Pengembangan Model Pembelajaran Quantum dalam Mata Pelajaran Bahasa Inggris .....	38
<b>BAB III    METODELOGI PENELITIAN</b>	
A. Pendekatan dalam Penelitian .....	42
B. Lokasi dan Subyek Penelitian .....	47

C. Teknik dan Alat Pengumpul Data .....	48
D. Teknik Analisis Data .....	49
E. Tahap Pelaksanaan Penelitian .....	50
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Data Hasil Penelitian .....	54
B. Interpretasi Data Hasil Penelitian .....	100
BAB V PEMBAHASAN, KESIMPULAN DAN REKOMENDASI	
A. Pembahasan Hasil Temuan Penelitian .....	105
B. Kesimpulan .....	113
C. Rekomendasi .....	115
DAFTAR PUSTAKA .....	117
LAMPIRAN	
A. Data Hasil Penelitian .....	120
B. <i>Lesson Plan</i> (Uji Coba) .....	124
C. Dokumentasi Izin Penelitian .....	138
D. Instrumen Penelitian .....	143



## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1. Daftar Subyek Penelitian dalam Penelitian dan Pengembangan di Propinsi Banten .....	47
Tabel 4.1. Keadaan Guru yang Melaksanakan Uji Coba .....	59
Tabel 4.2. Kemampuan Guru yang harus dipenuhi dalam Melaksanakan Pembelajaran Quantum di Kelas .....	84
Tabel 4.3. Data Hasil Penilaian terhadap Hasil Kerja Siswa pada Uji Coba diperluas Tahap I .....	91
Tabel 4.4. Hasil Penilaian terhadap Jawaban atau Hasil Kerja Siswa pada Uji Coba diperluas Tahap II .....	92



# DAFTAR BAGAN

Bagan	Halaman
2.1. Hubungan Pengembangan Model Pembelajaran dengan Pengembangan Kurikulum Berbasis Sekolah Menurut Ali .....	30
2.2. Hubungan Pengembangan Model Pembelajaran dengan Pengembangan Kurikulum Berbasis Sekolah Menurut Sudjana .....	31
3.1. Rancangan Penelitian .....	44
3.2. Desain Model Pembelajaran Quantum .....	52



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. Data Hasil Penelitian .....	120
1. Data Hasil Wawancara Pendapat tentang Pembelajaran Bahasa Inggris di SMU .....	120
2. Data Hasil wawancara Pandangan Guru terhadap Model Pembelajaran Quantum .....	121
3. Data Hasil Wawancara Kesulitan yang dihadapi Guru untuk melaksanakan Model Pembelajaran Quantum ...	122
4. Grafik Aktifitas Siswa Selama Uji Coba .....	122
5. Data Hasil Angket Pandangan Siswa Setelah Pelaksanaan Pembelajaran Quantum .....	123
B. <i>Lesson Plan</i> (Uji Coba) .....	124
Rencana Pembelajaran Model Quantum Dalam Mata Pelajaran B. Inggris (Pada Uji Terbatas Tahap I dan II) ...	124
Rencana Pembelajaran Model Quantum Dalam Mata Pelajaran Bahasa Inggris (Uji Coba Terbatas Tahap III) ...	127
Rencana Pembelajaran Model Quantum Dalam Mata Pelajaran Bahasa Inggris (Uji Coba Diperluas Tahap I) ...	129
Rencana Pembelajaran Model Quantum dalam Mata Pelajaran Bahasa Inggris (Uji Coba Diperluas Tahap II) ...	135
C. Dokumentasi Izin Penelitian .....	143
D. Instrumen Penelitian .....	143
Pedoman Wawancara Dengan Guru .....	144
Pedoman Observasi Kelas Terhadap Kegiatan Guru mata Pelajaran Bahasa Inggris Pada Studi Pendahuluan .....	145
Pedoman Observasi Kegiatan Siswa/Kelas Pada Mata Pelajaran Bahasa Inggris Pada Studi Pendahuluan .....	146
Pandangan Siswa Setelah Pelaksanaan Pembelajaran Quantum Pada Mata Pelajaran Bahasa Inggris .....	147
Angket Untuk Siswa .....	149