

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN JUDUL DALAM .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iv
MOTTO .....	v
PRAKATA .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
ABSTRAK .....	xvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah.....	8
C. Batasan Masalah .....	8
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Tujuan Penelitian .....	9
F. Hipotesis Penelitian .....	10
G. Manfaat Penelitian .....	10
H. Definisi Operasional .....	12
I. Sistematika Pembahasan.....	13
BAB II LANDASAN TEORI .....	16
A. Hakikat Pembelajaran Matematika .....	16

B. Model Quantum Teaching .....	18	
C. Metode Ceramah .....	27	
D. Motivasi Belajar .....	33	
E. Hasil Belajar.....	37	
F. Aljabar.....	44	
G. Pengaruh Model Quantum Teaching Terhadap Motivasi Belajar Matematika Siswa		49
H. Pengaruh Model Quantum Teaching Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa	50	
I. Implementasi Model Quantum Teaching Dalam Pembelajaran Matematika. ....	50	
J. Kajian Penelitian Terdahulu.....	53	
K. Kerangka Berpikir.....	59	
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>63</b>	
A. Rancangan Penelitian.....	63	
B. Lokasi Penelitian.....	65	
C. Populasi, Sampling, Dan Sampel Penelitian .....	66	
D. Sumber Data, Variabel Dan Skala Pengukuran .....	69	
E. Teknik Pengumpulan Data Dan Instrumen Penelitian .....	73	
F. Analisis Data.....	80	
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>84</b>	
A. Deskripsi Data.....	84	
B. Pengujian Hipotesis .....	92	
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>101</b>	
A. Pengaruh Model Quantum Teaching Terhadap Motivasi Belajar Siswa Materi Aljabar Di MTsN Gandusari Blitar .....	101	
B. Pengaruh Model Quantum Teaching Terhadap Hasil Belajar Matematika Siswa Materi Aljabar Di MTsN Gandusari Blitar.....	104	
<b>BAB VI PENUTUP.....</b>	<b>108</b>	
A. Kesimpulan .....	108	

B. Saran .....	108
DAFTAR RUJUKAN .....	111
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	113