

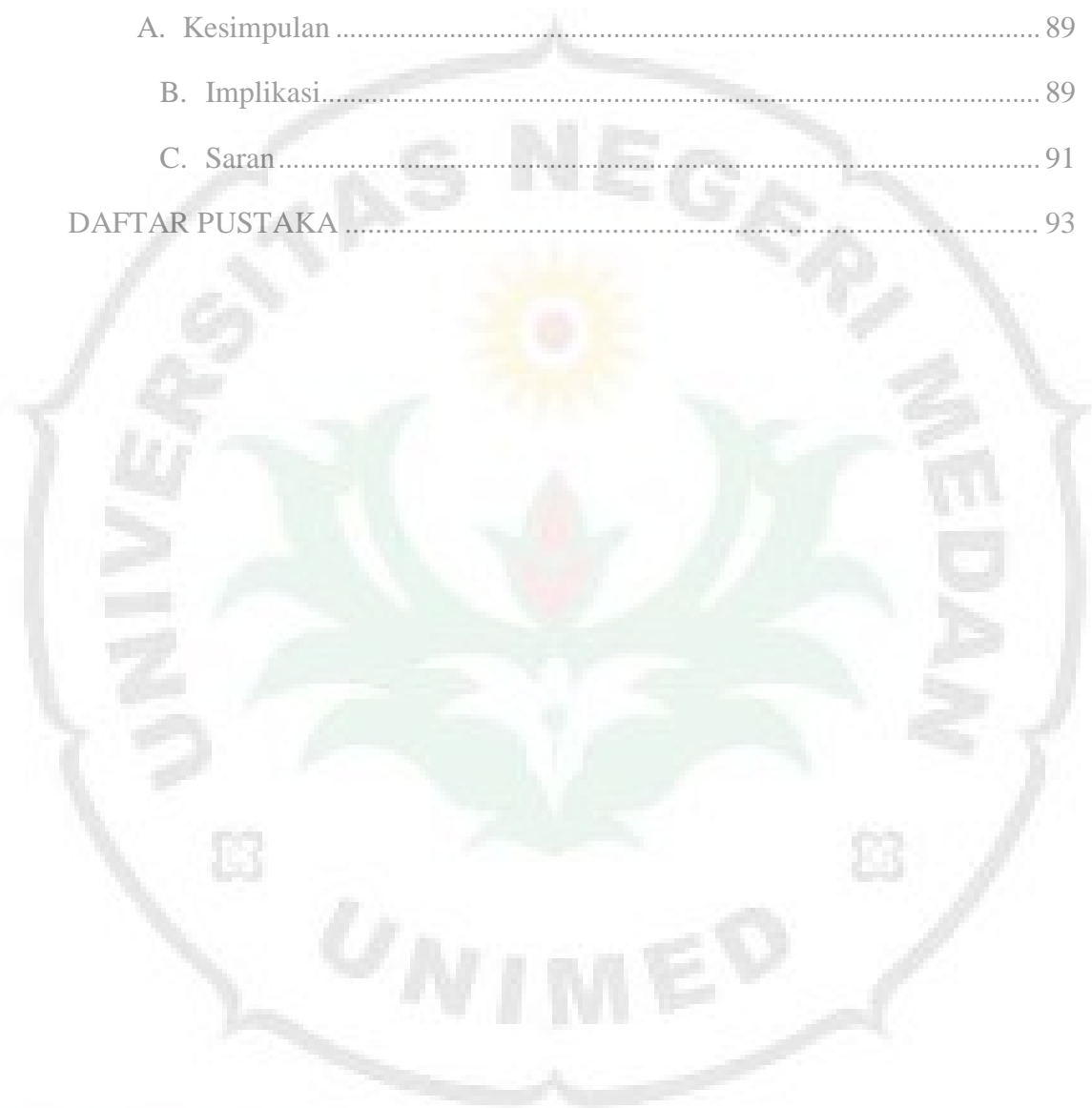
## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
ABSTRAK .....	iii
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	13
C. Pembatasan Masalah .....	14
D. Rumusan Masalah .....	14
E. Tujuan Penelitian .....	15
F. Manfaat Penelitian .....	15
BAB II KAJIAN TEORI, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS PENELITIAN .....	17
A. Kajian Teori.....	17
1. Hasil Belajar Dasar-Dasar Konstruksi Bangunan dan Teknik Pengukuran Tanah .....	17
a. Hakikat Belajar .....	17
b. Hakikat Hasil Belajar Dasar-Dasar Konstruksi Bangunan dan Teknik Pengukuran Tanah.....	18
c. Materi Pembelajaran Dasar-Dasar Konstruksi Bangunan dan Teknik Pengukuran Tanah.....	22

2. Hakikat Model Pembelajaran .....	27
3. Hakikat Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	28
a. Sejarah <i>Quantum Teaching</i> .....	29
b. Pengertian <i>Quantum Teaching</i> .....	30
c. Asas Utama <i>Quantum Teaching</i> .....	31
d. Prinsip-Prinsip <i>Quantum Teaching</i> .....	32
e. Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	34
f. Kerangka Rancangan Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	37
g. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	41
B. Hasil Penelitian Yang Relevan .....	42
C. Kerangka Berpikir .....	44
D. Hipotesis Penelitian .....	45
BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....	46
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	46
B. Subjek dan Objek Penelitian .....	46
C. Variabel Penelitian .....	47
1. Variabel Bebas (X) .....	47
2. Variabel Terikat (Y) .....	47
D. Defenisi Operasional .....	47
1. Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	47
2. Hasil Belajar Dasar-Dasar Konstruksi Bangunan dan Teknik Pengukuran Tanah .....	48
E. Desain Penelitian .....	48
F. Kegiatan Penelitian .....	52
G. Teknik pengumpulan Data .....	63

H. Uji Coba Instrumen Penelitian .....	64
1. Validitas Tes .....	64
2. Reliabilitas Tes.....	65
3. Uji Tingkat Kesukaran.....	67
4. Uji Daya Pembeda .....	68
I. Teknik Analisis Data.....	69
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>70</b>
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	70
1. Siklus Pertama (Dua Pertemuan).....	70
1.1 Tahap Perencanaan ( <i>Planning</i> ).....	70
1.2 Tahap Pelaksanaan ( <i>Acting</i> ) .....	72
a. Pertemuan Pertama.....	72
b. Pertemuan Kedua .....	74
1.3 Tahap Pengamatan ( <i>Observing</i> ) .....	75
1.4 Tahap Refleksi dan Perencanaan Ulang ( <i>Refleting and Replanning</i> ) .....	75
2. Siklus Kedua (Dua Pertemuan).....	79
2.1 Tahap Perencanaan ( <i>Planning</i> ).....	80
2.2 Tahap Pelaksanaan ( <i>Acting</i> ) .....	80
a. Pertemuan Pertama .....	81
b. Pertemuan Kedua.....	82
2.3 Tahap Pengamatan ( <i>Observing</i> ) .....	83
2.4 Tahap Refleksi ( <i>Refleting</i> ).....	84
B. Pembahasan Hasil Penelitian .....	85
C. Analisa Ketercapaian Peningkatan Hasil Belajar .....	87

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN .....	89
A. Kesimpulan .....	89
B. Implikasi.....	89
C. Saran.....	91
DAFTAR PUSTAKA.....	93



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY