

DAFTAR ISI

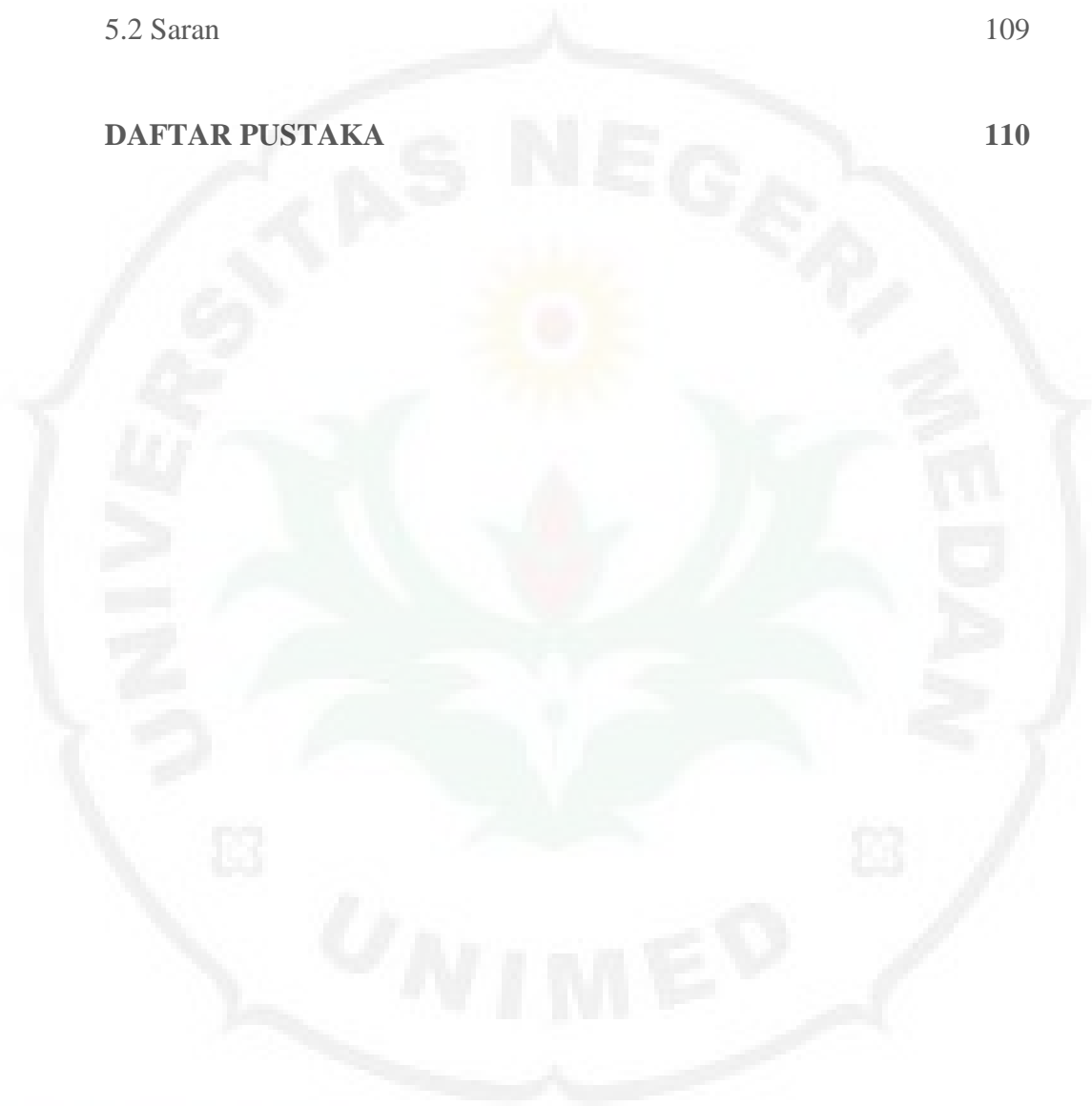
	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>iv</i>
Daftar Isi	<i>vi</i>
Daftar Gambar	<i>x</i>
Daftar Tabel	<i>xi</i>
Daftar Lampiran	<i>xii</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	6
1.3. Rumusan Masalah	6
1.4. Batasan Masalah	7
1.5. Tujuan Penelitian	7
1.6. Manfaat Penelitian	8
1.7. Definisi Operasional	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
2.1. Kerangka Teoritis	10
2.1.1. Pengertian Belajar	10
2.1.2. Prinsip-Prinsip Belajar	11
2.1.3. Tujuan Belajar	13
2.1.4. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Belajar	14
2.1.4.1. Faktor-Faktor Intern	14
2.1.4.2. Faktor-Faktor Ekstern	16
2.1.5. Hasil Belajar	17
2.1.6. Model Pembelajaran	18
2.1.7. Model Pembelajaran Quantum Teaching	19

2.1.7.1. Karakteristik Model Pembelajaran Quantum Teaching	19
2.1.7.2. Paradigma Model Pembelajaran Quantum Teaching	22
2.1.7.3. Langkah-Langkah Proses Model Pembelajaran Quantum Teaching	23
2.1.7.4. Aktivitas Belajar Model Pembelajaran Quantum Teaching	26
2.1.8. Metode Pembelajaran	41
2.1.9. Metode Whole Brain Teaching (WBT)	42
2.1.10. Pembelajaran Konvensional	44
2.1.11. Materi Pembelajaran	45
2.1.12. Penelitian Yang Relevan	58
2.2. Kerangka Konseptual	62
2.3. Hipotesis Penelitian	64
BAB III METODE PENELITIAN	66
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	66
3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	66
3.2.1 . Populasi Penelitian	66
3.2.2. Sampel Penelitian	66
3.3. Variabel Penelitian	66
3.4. Jenis dan Desain Penelitian	67
3.4.1. Jenis Penelitian	67
3.4.2. Desain Penelitian	67
3.5. Instrumen Penelitian	68
3.5.1. Wawancara Guru	68
3.5.2. Angket Siswa	68
3.5.3. Instrumen Tes Hasil Belajar	68
3.5.4. Instrumen Tentang Aktivitas Siswa	70
3.5.5. Instrumen Penilaian Keterampilan dan Sikap	72
3.6. Validitas Tes Hasil Belajar	74
3.6.1. Validitas Ramalan	74
3.6.1.1. Reliabilitas Tes	76

3.6.1.2. Tingkat Kesukaran Tes	77
3.6.1.3. Daya Beda Tes	78
3.6.2. Validitas Isi	79
3.7. Prosedur Penelitian	80
3.8. Teknik Analisa Data	83
3.8.1. Uji Normalitas	83
3.8.2. Uji Homogenitas	84
3.8.3. Uji t Data Pretes	84
3.8.4. Uji Wilcoxon	85
3.8.5. Uji Hipotesis (Uji t Data Postes)	86
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	88
4.1 Hasil Penelitian	88
4.1.1 Deskripsi Data Penelitian	88
4.1.1.1. Data Pretest dan Postest Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	88
4.2 Analisis Data Penelitian	90
4.2.1 Uji Normalitas Data Pretest	90
4.2.2 Uji Homogenitas Data Pretest	91
4.2.3 Data Postest Kelas Eksperimen dan Kontrol	91
4.2.4 Uji Normalitas Data Postest	93
4.2.5 Uji Homogenitas Data Postest	94
4.2.6 Uji Hipotesis (t)	94
4.2.6.1. Uji t Data Pretest (Uji t Dua Pihak)	94
4.2.6.2. Uji t Data Postest (Uji t Satu Pihak)	95
4.2.7 Penilaian Sikap	96
4.2.8 Penilaian Keterampilan	99
4.2.9 Penilaian Aktivitas Belajar	101
4.3 Pembahasan	103
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	108
5.1 Kesimpulan	108

5.2 Saran 109

DAFTAR PUSTAKA 110



THE
Character Building
UNIVERSITY