

## DAFTAR ISI

ABSTRAK .....	i
ABSTRACT .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	7
1.3. Pembatasan Masalah .....	7
1.4. Rumusan Masalah .....	8
1.5. Tujuan Penelitian .....	8
1.6. Manfaat Penelitian .....	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA .....	10
2.1. Kerangka Teoritis.....	10
2.1.1. Model Pembelajaran .....	10
2.1.1.1. Pengertian Model Pembelajaran .....	10
2.1.1.2. Karakteristik Model Pembelajaran.....	11
2.1.2. Quantum Teaching .....	12
2.1.2.1. Pengertian Quantum Teaching.....	12
2.1.2.2. Karakteristik Model Quantum Teaching.....	13
2.1.2.3. Asas Quantum Teaching .....	17
2.1.2.4. Prinsip Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	18
2.1.2.5. Tujuan Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	20
2.1.2.6. Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> .....	20
2.1.2.7. Metode Tandur .....	22
2.1.2.8. Langkah- Langkah Model Pembelajaran <i>Quantum Teaching</i> Tipe TANDUR.....	23
2.1.3. Problem Based Learning (PBL) .....	28
2.1.3.1. Pengertian Problem Based Learning (PBL).....	28

2.1.3.2. Karakteristik Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	30
2.1.3.3. Asas Problem Based Learning (PBL) .....	31
2.1.3.4. Prinsip Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	33
2.1.3.5. Tujuan Model Problem Based Learning (PBL) .....	34
2.1.3.6. Keunggulan dan Kelemahan Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	35
2.1.3.7. Langkah – langkah Model <i>Problem Based Learning</i> (PBL) .....	36
2.1.4. Hasil Belajar .....	38
2.1.4.1. Pengertian hasil belajar .....	38
2.1.4.2. Taksonomi Hasil Belajar.....	39
2.1.5. Paradigma dan Kerangka Berfikir .....	41
2.1.6. Hipotesis.....	44
2.1.7. Hasil Penelitian Relevan .....	45
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>50</b>
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	50
3.2. Populasi dan Sampel .....	50
3.2.1. Populasi Penelitian .....	50
3.2.2. Sampel Penelitian.....	51
3.3. Variabel Penelitian dan Defenisi Oprasional .....	51
3.3.1. Variabel Penelitian .....	51
3.3.2. Defenisi Oprasional.....	51
3.4. Rancangan Penelitian.....	52
3.5. Prosedur Perlakuan .....	54
3.6. Teknik Pengumpulan Data.....	55
3.6.1. Observasi.....	55
3.6.2. Tes.....	55
3.6.3. Dokumentasi.....	56
3.7. Instrumen Penelitian .....	56
3.7.1. Validitas Tes.....	56
3.7.2. Uji Reliabilitas Tes.....	57
3.7.3. Taraf Kesukaran .....	58
3.8. Teknik Analisis Data.....	61
3.8.1. Nilai rata – rata dan Standart Deviasi.....	61
3.8.1.1. Nilai Rata – rata dan Standart Deviasi.....	61

3.8.1.2. Menghitung Standart Deviasi .....	61
3.8.2. Uji Normalitas .....	62
3.8.3. Uji Homogenitas .....	63
3.8.4. Pengujian hipotesis.....	63
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	65
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian.....	65
4.2. Uji Instrumen Penelitian .....	66
4.2.1. Uji Validitas Tes.....	66
4.2.2. Uji Reliabilitas Tes.....	67
4.2.3. Uji Daya Pembeda.....	68
4.2.4. Uji Tingkat Kesukaran .....	69
4.3. Analisis Data.....	70
4.3.1. Rata – rata dan Standart Deviasi .....	70
4.3.2. Uji Normalitas .....	72
4.3.3. Uji Homogenitas .....	74
4.3.4. Uji Hipotesis.....	75
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian .....	77
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....	83
5.1. Kesimpulan .....	83
5.2. Saran.....	84
DAFTAR PUSTAKA .....	85
DAFTAR Riwayat Hidup .....	85

