**DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL i

PERSETUJUAN PEMBIMBING ii

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI iii

MOTTO iv

ABSTRAK v

PRAKATA vi

DAFTAR ISI ix

DAFTAR GAMBAR xi

DAFTAR TABEL xii

DAFTAR LAMPIRAN xiii

BAB I PENDAHULUAN

1. Latar Belakang Masalah 1
2. Rumusan Masalah 6
3. Tujuan Penelitian 6
4. Manfaat Penelitian 7

BAB II KAJIAN PUSTAKA KERANGKA PIKIR DAN HIPOTESIS

TINDAKAN

1. Tinjauan Pustaka 9
2. Pengertian *Quantum Teaching* 9
3. Asas *Quantum Teaching* 11
4. Prinsip *Quantum Teaching* 11
5. Model Quantum *Teaching* ....……………………………………….. 13
6. Langkah Pembelajaran *Quantum Teaching*  13
7. Strategi Mengajar Quantum Teaching 16
8. Hasil Belajar 18
9. Pengertian Hasil Belajar…………………………………….. 18
10. Hasil belajar 22
11. Faktor-faktor yang mempengaruhi hasil belajar 24

8. Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi....................... 26

1. Kerangka Pikir 30
2. Hipotesis 31

BAB III METODE PENELITIAN

1. Pendekatan dan Jenis Penelitian 33
2. Variabel dan Desain Penelitian 33
3. Definisi Operasional Variabel 35
4. Populasi 34
5. Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data 36
6. Teknik Analisis Data 38

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

1. Hasil Penelitian 44
2. Deskripsi Data penelitian ..... 44
3. Analisis Statistik Deskriktif……………………………………….. 53
4. Pengujian Hipotesis………………………………………………... 55
5. Pembahasan 56

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

1. Kesimpulan 59
2. Saran 59

DAFTAR PUSTAKA 60

LAMPIRAN-LAMPIRAN 60

RIWAYAT HIDUP ….. 109

**DAFTAR GAMBAR**

Nomor Gambar Halaman

2.1 Skema Kerangka Pikir 31

**DAFTAR TABEL**

Nomor Judul Tabel Halaman

3.1 Langkah-langkah Pembelajaran *Quantum Teaching* 15

3.2 Populasi Penelitian……………………………………………………. 34

4.1 Nilai Hasil Pretest 51

4.2 Nilai Hasil Postest 52

**DAFTAR LAMPIRAN**

Nomor Judul Lampiran Halaman

1 Daftar Nilai Evaluasi……………………………………………… 61

2 Rencana pelaksanaan pembelajaran…………………....…………. 63

3 Skenario Pembelajaran.…………………………………………… 71

4 Kisi-Kisi Observasi guru………………………………………….. 74

5 Lembar Observasi guru………………………………………….... 77

6 Lembar Observasi Siswa…………………………………………. 80

7 Tes………………………………………………………............... 85

8 Pedoman Penskoran……………………………………………… 89

9 Skor Hasil Observasi Siswa ……………………………………… 90

10 T- tabel…………………………………………………………… 94

11 Dokumentasi…………………………………………………….. 95

12 Permohonan Judul……………………………………………….. 102

13 Penunjukkan Pembimbing………………………………………... 103

14 Pengesahan Usulan Penenlitian…………………………………… 104

15 Surat Izin dari UNM …………………………………………….. 105

16 Surat Rekomendasi Penelitian dari Gubernuran…………………. 106

17 Surat Rekomendasi Penelitian dari Bupati………………………. 107

18 Surat Keterangan Penelitian dari Kepala Sekolah ……………… 108