**DAFTAR ISI**

**DAFTAR ISI** **i**

**DAFTAR TABEL** **iii**

**DAFTAR GAMBAR** **iii**

**BAB I PENDAHULUAN** **1**

1.1 Latar Belakang Masalah 1

1.2 Identifikasi Masalah 5

1.3 Batasan Masalah 5

1.4 Rumusan Masalah 6

1.5 Tujuan Penelitian 7

1.6 Manfaat Penelitian 7

1.7 Anggapan Dasar 8

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA** **10**

2.1 Kajian Teori 10

2.1.1 Metode Pembelajaran Aktif (Active Learning) 10

2.1.2 Metode Pembelajaran The Study Group 15

2.1.3 Metode Pembelajaran Quantum Teaching 19

2.1.4 Hasil Belajar 32

2.2 Penelitian Relevan 36

2.3 Kerangka Berpikir 38

2.4 Hipotesis 38

**BAB III METODELOGI PENELITIAN** **40**

vi

3.1 Desain Penelitian 40

3.2 Partisipan 41

3.3 Populasi dan Sampel 41

3.3.1 Populasi 41

3.1.1 Sampel 42

3.4 Instrument Penelitian 42

3.5 Prosedur Penelitian 43

3.6 Analisis Data 44

**BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN** **46**

4.1 Hasil Penelitian 46

4.2 Pembahasan Penelitian 52

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN** **54**

5.1 Kesimpulan 54

5.2 Saran 55

**DAFTAR PUSTAKA** **56**

**LAMPIRAN** **58**

**DOKUMENTASI** **68**

vii

**DAFTAR TABEL**

Tabel 3.1 Desain Penelitian 40

Tabel 3.2 Populasi Penelitian 41

Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Penelitian 43

Tabel 4.1 Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen 46

Tabel 4.2 Data Hasil Belajar Kelas Kontrol 48

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Kerangka Bepikir 18

viii

**LAMPIRAN**

Lampiran 1 60

Lampiran 2 64

Lampiran 3 65

Lampiran 4 68