**DAFTAR ISI**

**KATA PENGANTAR i**

**DAFTAR ISI v**

**DAFTAR TABEL vii**

**BAB I PENDAHULUAN 1**

1.1 Latar Belakang Masalah 1

1.2 Identifikasi Masalah 5

1.3 Batasan Masalah 6

1.4 Rumusan Masalah 7

1.5 Tujuan Penelitian 7

1.6 Manfaat Penelitian 7

1.7 Anggaran Dasar 8

1.8 Hipotesis 9

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA 10**

* 1. Kerangka Teori 10
     1. Pengertian Belajar 10
     2. Pengertian Hasil Belajar 11
     3. Model Pembelajaran Kooperatif 13
     4. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Student Team Achievement Division* 18
     5. Model Pembelajaran Tipe *INQUIRY* 26

Kerangka Konseptual dan Penelitian Yang Relevan 32

* + 1. Kerangka Konseptual 32
    2. Penelitian Yang Relevan 33
  1. Penjelasan Variabel dan Indikator 42
     1. Penjelasan Variabel 42
     2. Penjelasan Indikator 43
  2. Kerangka Pemikiran atau Alur Pemikiran 43

**BAB III METODE PENELITIAN 45**

* 1. Lokasi dan Waktu Penelitian 45
  2. Desain Penelitian 46
  3. Populasi dan Sampel Penelitian 47
     1. Populasi 47
     2. Sampel 49
  4. Desain/Prosedur Penelitian 51
  5. Variabel dan Indikator 52
     1. Variabel 52
     2. Indikator 54
  6. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data 56
     1. Instrumen Penelitian 56
     2. Teknik Pengumpulan Data 58
  7. Teknik Analisis Data 58

**BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN 61**

4.1 Hasil Penelitian 61

4.1.1 Data Nilai Variabel X1 61

4.2 Pembahasan 66

**BAB V KESIMPULAN DAN PEMBAHASAN 67**

5.1 Kesimpulan 67

5.2 Pembahasan 67

**DAFTAR PUSTAKA 69**

**DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1 Persentase Ketuntasan Nilai Siswa kelas X IPS SMA Al-Wahliyah  
3 Medan 3

Tabel 2.1 Langkah-langkah Model Pembelajaran Kooperatif 17

Tabel 2.2 Penelitian yg Relevan 35

Tabel 3.1 Rencana Kegiatan 45

Tabel 3.2 Tabel Data 46

Tabel 3.3 Populasi 48

Tabel 4.1 Data Nilai Variabel (X1.1) 62

Tabel 4.2 Data Nilai Variabel (X1.2) 62

Tabel 4.3 Dta Nilai Variabel (X1.2) 63

Tabel 4.4 Data Nilai Variabel (X2.1) 64

Tabel 4.5 Data Nilai Variabel (X2.2)................................................................. 64

Tabel 4.6 Data Nilai Variabel (X2.3)…………………………………………. 65