**DAFTAR ISI**

**Halaman**

**KATA PENGANTAR i**

**UCAPAN TERIMAKASIH ii**

**ABSTRAK iv**

**ABSTRACT.....................................................................................................v**

**DAFTAR ISI vi**

**DAFTAR TABEL ix**

**DAFTAR GAMBAR x**

**BAB I PENDAHULUAN 1**

* 1. Latar Belakang 1
  2. Indetifikasi Masalah 5
  3. Batasan Masalah 6
  4. Rumusan Masalah 6
  5. Tujuan Penelitian 7
  6. Manfaat Penelitian 7
  7. Anggapan Dasar 8
  8. Hipotesis Penelitian 8

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA 10**

2.1. Landasan Teori 10

2.2. Harga 16

2.3. Konsep Kesejahteraan 21

2.4. Pendapatan Petani 26

2.4.1 Definisi Pendapatan Petani 26

2.4.2 Klarifikasi Pendapatan 28

2.4.3 Prosedur Pendapatan 28

2.5. Kerangka Pemikiran 29

2.6. Penelitian Terdahulu 30

**BAB III METODE PENELITIAN 33**

* 1. Desain Penelitian 33
  2. Tempat dan Waktu Penelitian 33
     1. Tempat Penelitian 33
     2. Waktu Penelitian 33
  3. Populasi dan Sampel 34
     1. Populasi 34
     2. Sampel 34
  4. Variabel dan Indikator Penelitian 34
     1. Variabel Penelitian 34
     2. Indikator Penelitian 35
  5. Instrumen Penelitian 36
  6. Teknik Pengumpulan Data 37
  7. Teknik Analisa Data 38
     1. Analisis Regresi Linier Berganda 38
     2. Uji F (Simultan) 39
     3. Uji t (Parsial) 39
     4. Range Skor Kesejahteraan Petani 40

**BAB IV GAMBARAN UMUM KEACAMATAN STM HILIR 42**

4.1 Sejarah STM Hilir 42

4.2 Kondisi Geografis 42

4.3 Komposisi Penduduk 45

**BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 51**

5.1 Hasil Penelitian 51

5.1.1 Analisis Linier Berganda 51

5.1.2 Uji F 52

5.1.3 Uji T 53

**BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN 56**

6.1 Kesimpulan 56

6.2 Saran 56

**DAFTAR PUSTAKA 57**

**LAMPIRAN**

**DAFTAR TABEL**

Halaman

Tabel 1. Taksonomi Kelapa Sawit 10

Tabel 2. Nama Desa dan Jumlah Dusun tiap desa

Kecamatan STM Hilir 43

Tabel 3. Luas Wilayah Meurut Desa/Kelurahan Kecamatan STM Hilir 44

Tabel 4. Jumlah Suku Tiap Desa di Kecamatan STM Hilir 45

Tabel 5 Jumlah pemeluk Agama di Kecmaatan STM Hilir 47

Tabel 6 Penduduk di Kecamatan STM Hilir Berdasarkan

Mata Pencaharian 49

Tabel 7 Koefisien Determinasi (R2) 52

Tabel 8 Uji F (Uji Serempak) 52

Tabel 9 Uji T (Uji Parsial) 53

**DAFTAR GAMBAR**

Halaman

Gambar1. Kerangka Berpikir 30