

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|------------|
| ABSTRAK | i |
| ABSTRACT | ii |
| KATA PENGANTAR | iii |
| DAFTAR ISI | v |
| DAFTAR TABEL | vii |
| DAFTAR GAMBAR | ix |
| DAFTAR LAMPIRAN | x |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 6 |
| C. Pembatasan Masalah | 6 |
| D. Perumusan Masalah | 7 |
| E. Tujuan Penelitian | 7 |
| F. Manfaat Penelitian | 8 |
| BAB II KAJIAN TEORI DAN HIPOTESIS | |
| A. Kerangka Teoritis | 10 |
| 1. Hakikat Hasil Belajar Teknologi Dasar Otomotif | 10 |
| 2. Hakikat Minat Kejuruan | 12 |
| 3. Hakikat Kepercayaan Diri..... | 19 |
| B. Penelitian Yang Relevan | 25 |
| C. Kerangka Berpikir | 26 |
| D. Hipotesis Penelitian | 29 |
| BAB III METODE PENELITIAN | |
| A. Lokasi dan Waktu Penelitian | 30 |
| B. Populasi dan Sampel Penelitian | 30 |

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. Populasi Penelitian | 30 |
| 2. Sampel Penelitian | 31 |
| C. Metode Penelitian..... | 31 |
| D. Variabel Penelitian..... | 32 |
| E. Definisi Operasional..... | 33 |
| F. Teknik Pengumpulan Data | 33 |
| G. Instrumen Pengumpulan Data..... | 34 |
| H. Uji Coba Instrumen | 38 |
| I. Teknik Analisis Data | 45 |
| J. Pengujian Hipotesis..... | 56 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN | |
| A. Deskripsi Hasil Penelitian | 62 |
| B. Uji Persyaratan Analisis | 66 |
| C. Pengujian Hipotesis..... | 69 |
| D. Temuan Penelitian..... | 73 |
| E. Pembahasan Hasil Penelitian | 75 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | |
| A. Kesimpulan..... | 77 |
| B. Saran..... | 77 |
| DAFTAR PUSTAKA | 79 |
| LAMPIRAN | 81 |

