

DAFTAR ISI

Halaman

| | |
|---|-------------|
| ABSTRAK | i |
| KATA PENGANTAR..... | iii |
| DAFTAR ISI..... | iv |
| DAFTAR TABEL | viii |
| DAFTAR GAMBAR..... | ix |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. B. Identifikasi Masalah..... | 5 |
| C. Pembatasan Masalah..... | 7 |
| D. Perumusan Masalah..... | 7 |
| E. Tujuan Penelitian | 8 |
| F. Manfaat Penelitian | 8 |
| | |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA | 10 |
| A. Kerangka Teoritis | 10 |
| 1. Hakekat Hasil Praktek Menggunakan Mesin Bubut..... | 10 |
| 2. Hakekat Membaca Gambar Teknik | 12 |
| 3. Hakekat Minat Berwiraswasta | 19 |
| 4. Penelitian Yang Relevan..... | 21 |
| B. Kerangka Berpikir | 22 |
| 1. Hubungan Membaca Gambar Teknik dengan Hasil Praktek Menggunakan Mesin Bubut..... | 22 |
| 2. Hubungan Antara Minat Berwiraswasta Dengan Hasil Praktek Menggunakan Mesin Bubut..... | 23 |
| 3. Hubungan Antara Membaca Gambar Teknik dan Minat Berwiraswasta Dengan Hasil Praktek Menggunakan Mesin Bubut..... | 24 |
| C. Pengajuan Hipotesis..... | 25 |

| | |
|---|-----------|
| BAB III METODE PENELITIAN | 27 |
| A. Jenis Penelitian | 27 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian..... | 27 |
| C. Populasi dan Sampel..... | 28 |
| 1. Populasi penelitian | 28 |
| 2. Sampel..... | 28 |
| 3. Variabel Penelitian..... | 28 |
| D. Defenisi Operasional Variabel Penelitian..... | 29 |
| 1. Hasil Praktek Menggunakan Mesin Bubut | 29 |
| 2. Membaca Gambar Teknik..... | 30 |
| 3. Minat Berwiraswasta | 30 |
| E. Instrumen Pengumpulan Data..... | 30 |
| 1. Instrumen Membaca Gambar Teknik | 31 |
| 2. Instrumen minat berwiraswasta | 32 |
| 3. Instrumen Praktek Menggunakan Mesin Bubut | 33 |
| F. Uji Coba Instrumen | 34 |
| 1. Membaca Gambar Teknik..... | 34 |
| 2. Minat Berwiraswasta | 37 |
| G. Tabulasi Data..... | 39 |
| H. Analisa Kecenderungan Variabel Penelitian | 40 |
| I. Uji Persyaratan Analisis..... | 41 |
| 1. Uji Normalitas..... | 41 |
| 2. Uji Linieritas | 41 |
| J. Pengujian Hipotesis | 42 |
| 1. Analisa Koefisien Korelasi Jenjang Nihil Variabel Penelitian | 42 |
| 2. Korelasi Parsial | 43 |
| 3. Perhitungan Koefisien Korelasi Ganda..... | 44 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 46 |
| A. Deskripsi Hasil Penelitian | 46 |
| 1. Hasil Praktek Menggunakan Mesin Bubut (Y)..... | 46 |
| 2. Tes Membaca Gambar Teknik (X ₁)..... | 47 |
| 3. Minat Berwiraswasta (X ₂)..... | 48 |

| | |
|---|-----------|
| B. Uji Persyaratan Analisis | 49 |
| 1. Uji Normalitas..... | 49 |
| 2. Uji Linieritas | 50 |
| C. Pengujian Hipotesis | 50 |
| 1. Uji Hipotesis Pertama | 51 |
| 2. Uji Hipotesis Kedua..... | 52 |
| 3. Uji Hipotesis Ketiga..... | 53 |
| D. Pembahasan Hasil Penelitian..... | 56 |
| E. Temuan Penelitian | 56 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 58 |
| A. Kesimpulan..... | 58 |
| B. Saran | 59 |
| DAFTAR PUSTAKA | 61 |
| LAMPIRAN..... | 63 |

THE
Character Building
UNIVERSITY