

DAFTAR ISI

| | |
|---|------|
| PERNYATAAN | i |
| ABSTRAK | ii |
| KATA PENGANTAR | iii |
| UCAPAN TERIMA KASIH | iv |
| DAFTAR ISI | v |
| DAFTAR GAMBAR | viii |
| DAFTAR TABEL | ix |
| DAFTAR LAMPIRAN | x |
| BAB I: PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar Belakang Penelitian | 1 |
| B. Identifikasi Masalah Penelitian | 3 |
| C. Rumusan Masalah Penelitian | 3 |
| D. Tujuan Penelitian | 3 |
| E. Manfaat Penelitian | 4 |
| F. Struktur Organisasi Skripsi | 4 |
| BABII: KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS PENELITIAN | 5 |
| A. Kajian Pustaka | 5 |
| 1. Pendidikan Sistem Ganda (PSG) | 5 |
| a. Pengertian Pendidikan Sistem Ganda (PSG) | 5 |
| b. Tujuan Pendidikan Sistem Ganda (PSG) | 5 |
| 2. Praktik Kerja Industri Sebagai Komponen Sistem Ganda | 6 |
| a. Definisi Praktik Kerja Industri | 7 |
| b. Tujuan Praktik Kerja Industri | 7 |
| c. Manfaat Praktik Kerja Industri | 9 |
| d. Petunjuk Praktik Kerja Industri | 10 |
| e. Evaluasi Praktik Kerja Industri | 13 |
| f. Kemampuan Praktik Kerja Industri | 14 |

| | |
|---|----|
| 3. Wirausaha | 16 |
| a. Definisi Wirausaha..... | 16 |
| b. Faktor-faktor Berwirausaha | 17 |
| c. Ciri-ciri Wirausahawan | 19 |
| d. Kesiapan Berwirausaha | 21 |
| B. Kerangka Pemikiran | 22 |
| C. Hipotesis Penelitian | 23 |
| BAB III: METODE PENELITIAN | 24 |
| A. Metode Penelitian | 24 |
| B. Variabel Penelitian dan Paradigma Penelitian | 24 |
| 1. Definisi Variabel Penelitian | 24 |
| a. Variabel Bebas (X) | 25 |
| b. Variabel Terikat (Y) | 25 |
| 2. Paradigma Penelitian | 25 |
| C. Data dan Sumber Data Penelitian | 26 |
| 1. Data Penelitian | 26 |
| 2. Sumber Data Penelitian | 26 |
| D. Populasi dan Sampel | 27 |
| 1. Populasi | 27 |
| 2. Sampel | 27 |
| a. Karakteristik Sampel | 27 |
| b. Teknik Sampling | 28 |
| E. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian | 30 |
| 1. Teknik Pengumpulan Data | 30 |
| 2. Instrumen Penelitian | 31 |
| 3. Kisi-kisi Instrumen Penelitian | 31 |
| 4. Uji Coba Instrumen Penelitian | 32 |
| a. Uji Validitas | 33 |
| b. Uji Reliabilitas | 34 |
| F. Teknik Analisis Data | 36 |

| | |
|--|----|
| 1. Pengolahan Skor Mentah Menjadi T-Skor | 36 |
| 2. Uji Normalitas Distribusi Frekuensi | 36 |
| 3. Analisis Korelasi | 39 |
| a. Metode Statistik Parametrik | 39 |
| b. Metode Statistik Non Parametrik | 39 |
| 4. Pengujian Hipotesis | 43 |
| BAB IV: HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 44 |
| A. Uji Coba Instrumen Penelitian | 44 |
| 1. Uji Validitas Instrumen Penelitian | 44 |
| 2. Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian | 45 |
| B. Deskripsi Data | 45 |
| C. Analisis Data | 47 |
| 1. Uji Normalitas Data | 48 |
| 2. Perhitungan Koefisien Korelasi | 48 |
| 3. Pengujian Hipotesis | 49 |
| D. Pembahasan Hasil Penelitian | 50 |
| BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN..... | 53 |
| A. Kesimpulan | 53 |
| B. Saran | 53 |
| DAFTAR PUSTAKA | 54 |
| LAMPIRAN | |
| RIWAYAT HIDUP | |