

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| ABSTRAK | ii |
| LEMBAR PENGESAHAN SEMINAR HASIL PENELITIAN | iv |
| PERNYATAAN ORISINALITAS | v |
| LEMBAR PERSEMBAHAN..... | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR TABEL | xiii |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xv |
| DAFTAR GAMBAR | xvii |

BAB I PENDAHULUAN

| | |
|--------------------------------|---|
| A. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 6 |
| C. Pembatasan Masalah | 6 |
| D. Perumusan Masalah | 7 |
| E. Kegunaan Penelitian | 7 |

BAB II KAJIAN TEORETIK

| | |
|-------------------------------|---|
| A. Deskripsi Konseptual | 9 |
| 1. Hasil Belajar | 9 |

| | |
|--|----|
| 2. Minat Belajar..... | 16 |
| 3. Motivasi Belajar | 21 |
| B. Hasil Penelitian yang Relevan | 26 |
| C. Kerangka Teoretik..... | 28 |
| D. Perumusan Hipotesis | 29 |

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

| | |
|--|----|
| A. Tujuan Penelitian | 31 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 31 |
| 1. Tempat Penelitian | 31 |
| 2. Waktu Penelitian..... | 31 |
| C. Metode Penelitian | 32 |
| D. Populasi dan Sampling..... | 32 |
| E. Teknik Pengumpulan Data | 33 |
| 1. Variabel Hasil Belajar | 33 |
| a. Definisi Konseptual | 33 |
| b. Definisi Operasional | 33 |
| 2. Variabel Minat Belajar | 34 |
| a. Definisi Konseptual | 34 |
| b. Definisi Operasional | 34 |
| c. Kisi-kisi Instrumen Minat Belajar | 32 |
| d. Validasi Instrumen Minat Belajar | 36 |
| 3. Motivasi Belajar..... | 38 |

| | |
|--|----|
| a. Definisi Konseptual | 38 |
| b. Definisi Operasional | 38 |
| c. Kisi-kisi Instrument Motivasi Belajar | 39 |
| d. Validasi Instrument Motivasi Belajar | 40 |
| F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel..... | 42 |
| G. Analisis Data | 43 |
| 1. Uji Persyaratan Analisis | 44 |
| a. Uji Normalitas | 44 |
| b. Uji Linearitas | 44 |
| 2. Uji Asumsi Klasik | 45 |
| a. Uji Multikolinearitas | 45 |
| b. Uji Heterokedastisitas | 46 |
| 3. Persamaan Regresi Berganda | 47 |
| 4. Uji Hipotesis | 48 |
| a. Uji F | 48 |
| b. Uji t | 48 |
| 5. Analisis Koefisien Determinasi | 49 |

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

| | |
|---|----|
| A. Deskripsi Data | 50 |
| 1. Data Variabel Y (Hasil Belajar)..... | 50 |
| 2. Data Variabel X ₁ (Minat Belajar) | 51 |
| 3. Data Variabel X ₂ (Motivasi Belajar)..... | 54 |

| | |
|---|----|
| B. Pengajuan Hipotesis..... | 57 |
| 1. Uji Persyaratan Analisis | 57 |
| a. Uji Normalitas | 57 |
| b. Uji Linearitas..... | 59 |
| 2. Uji Asumsi Klasik..... | 60 |
| a. Uji Multikolinearitas..... | 60 |
| b. Uji Heterokedastisitas | 61 |
| 3. Persamaan Regresi Berganda | 62 |
| 4. Uji Hipotesis | 63 |
| a. Uji t | 63 |
| b. Uji F..... | 65 |
| 5. Analisis Koefisien Determinasi | 66 |
| C. Pembahasan | 67 |
| D. Keterbatasan Hasil Penelitian | 68 |

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

| | |
|--------------------|----|
| A. Kesimpulan..... | 69 |
| B. Implikasi..... | 70 |
| C. Saran..... | 71 |

| | |
|----------------------------|-----------|
| DAFTAR PUSTAKA..... | 73 |
|----------------------------|-----------|

| | |
|-------------------------------|-----------|
| LAMPIRAN-LAMPIRAN..... | 75 |
|-------------------------------|-----------|

DAFTAR TABEL

| No. Tabel | Judul Tabel | Halaman |
|-----------|---|---------|
| III. 1 | Teknik Pengambilan Sampel..... | 33 |
| III. 2 | Tabel Instrumen Variabel X_1 (Minat Belajar)..... | 35 |
| III. 3 | Skala Penilaian Variabel X_1 (Minat Belajar) | 35 |
| III. 4 | Tabel Instrumen Variabel X_2 (Motivasi Belajar) | 39 |
| III. 5 | Skala Penilaian Variabel X_2 (Motivasi Belajar)..... | 40 |
| IV. 1 | Distribusi Frekuensi Variabel Y (Hasil Belajar) | 50 |
| IV. 2 | Distribusi Frekuensi Variabel Minat Belajar | 52 |
| IV. 3 | Rata-rata Hitung Skor Indikator Minat Belajar | 53 |
| IV. 4 | Rata-rata Hitung Skor Subindikator Minat Belajar | 54 |
| IV. 5 | Distribusi Frekuensi Variabel Motivasi Belajar | 55 |
| IV. 6 | Rata-rata Hitung Skor Subindikator Motivasi Belajar | 56 |
| IV. 7 | Hasil Uji Normalitas | 57 |
| IV. 8 | Hasil Uji Linieritas X_1 dengan Y..... | 59 |
| IV. 9 | Hasil Uji Linieritas X_2 dengan Y..... | 60 |
| IV. 10 | Hasil Uji Multikolinearitas..... | 61 |
| IV. 11 | Hasil Uji Heterokedastisitas | 62 |
| IV. 12 | Tabel Regresi (Persamaan Regresi Berganda) | 62 |
| IV. 13 | Tabel Regresi (Uji t) | 64 |
| IV. 14 | ANOVA (Uji F)..... | 65 |
| IV. 15 | Tabel <i>Summary</i> (Koefisien Determinasi)..... | 67 |

| | | |
|--------|--------------------------|----|
| IV. 16 | Interval Koefisien | 66 |
|--------|--------------------------|----|

DAFTAR LAMPIRAN

| No. Lampiran | Judul Lampiran | Halaman |
|---------------------|--|----------------|
| Lampiran 1 | Surat Permohonan Izin Penelitian | 76 |
| Lampiran 2 | Surat Keterangan Penelitian..... | 77 |
| Lampiran 3 | Kuesioner Uji Coba X ₁ (Minat Belajar) | 78 |
| Lampiran 4 | Skor Data Uji Coba X ₁ (Minat Belajar)..... | 80 |
| Lampiran 5 | Output Uji Coba Validitas X ₁ (Minat Belajar)..... | 81 |
| Lampiran 6 | Output Uji Reliabilitas X ₁ (Minat Belajar) | 83 |
| Lampiran 7 | Kuesioner Final Variabel X ₁ (Minat Belajar) | 84 |
| Lampiran 8 | Skor Data Final X ₁ (Minat Belajar)..... | 85 |
| Lampiran 9 | Kuesioner Uji Coba X ₂ (Motivasi Belajar) | 87 |
| Lampiran 10 | Skor Data Uji Coba X ₂ (Motivasi Belajar) | 89 |
| Lampiran 11 | Output Uji Validitas X ₂ (Motivasi Belajar) | 90 |
| Lampiran 12 | Output Uji Reliabilitas X ₂ (Motivasi Belajar)..... | 92 |
| Lampiran 13 | Kuesioner Final X ₂ (Motivasi Belajar) | 93 |
| Lampiran 14 | Skor Data Final X ₂ (Motivasi Belajar) | 95 |
| Lampiran 15 | Deskripsi Data Y (Hasil Belajar)..... | 97 |
| Lampiran 16 | Deskripsi Data X ₁ (Minat Belajar) | 99 |
| Lampiran 17 | Deskripsi Data X ₂ (Motivasi Belajar)..... | 101 |

| | | |
|-------------|--|-----|
| Lampiran 18 | Data Perhitungan Rata-rata Skor Indikator dan Subindikator Minat Belajar | 103 |
| Lampiran 19 | Data Perhitungan Rata-rata Subindikator Motivasi Belajar. | 104 |
| Lampiran 20 | Data Mentah Sampel Kelas X Adm SMK Dharma Karya Jakarta | 105 |
| Lampiran 21 | Output Uji Normalitas | 110 |
| Lampiran 22 | Output Uji Linieritas $X_1 - Y$ | 111 |
| Lampiran 23 | Output Uji Linieritas $X_2 - Y$ | 113 |
| Lampiran 24 | Output Uji Multikolinieritas..... | 115 |
| Lampiran 25 | Output Uji Heterokedastisitas | 117 |
| Lampiran 26 | Output Uji Regresi Berganda | 118 |
| Lampiran 27 | Output Uji t | 119 |
| Lampiran 28 | Output Uji F | 120 |
| Lampiran 29 | Tabel Penentuan Jumlah Sampel Dari Populasi Tertentu.... | 121 |
| Lampiran 30 | Tabel Nilai-nilai r Product Moment | 122 |
| Lampiran 31 | Tabel Distribusi t | 123 |
| Lampiran 32 | Tabel Distribusi F | 126 |

DAFTAR GAMBAR

| No. Gambar | Judul Gambar | Halaman |
|-------------------|---|----------------|
| IV. 1 | Grafik Histogram Variabel Hasil Belajar | 51 |
| IV. 2 | Grafik Histogram Variabel X_1 (Minat Belajar) | 52 |
| IV. 3 | Grafik Histogram Variabel X_2 (Motivasi Belajar). | 55 |
| IV. 4 | <i>Normal Probability Plot</i> | 58 |