

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|---|---------|
| SAMPUL | i |
| COVER | ii |
| ABSTRAK | iii |
| ABSTRACT | iv |
| LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI | v |
| PERNYATAAN ORISINALITAS | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR TABEL | xi |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Identifikasi Masalah | 10 |
| C. Pembatasan Masalah | 10 |
| D. Perumusan Masalah | 10 |
| E. Kegunaan Penelitian | 11 |
| | |
| BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS | |
| A. Deskripsi Teoritis | 12 |
| 1. Prokrastinasi | 12 |
| a. Pengertian Prokrastinasi | 12 |
| b. Ciri-Ciri Prokrastinasi..... | 17 |
| c. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Prokrastinasi | 19 |
| 2. <i>Conscientiousness</i> | 22 |
| a. Pengertian <i>Conscientiousness</i> | 22 |
| b. Kategori <i>Conscientiousness</i> | 25 |
| c. Aspek <i>Conscientiousness</i> | 26 |
| 3. Korelasi <i>Conscientiousness</i> dengan Prokrastinasi | 28 |
| B. Kerangka Berpikir | 30 |
| C. Perumusan Hipotesis | 31 |
| | |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | |
| A. Tujuan Penelitian | 32 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 32 |
| C. Metode Penelitian | 33 |
| D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel | 33 |

| | |
|---|----|
| E. Instrumen Penelitian | 35 |
| 1. Prokrastinasi | 35 |
| a. Definisi Konseptual | 35 |
| b. Definisi Operasional | 35 |
| c. Kisi-Kisi Instrumen Prokrastinasi | 36 |
| d. Validasi Instrumen Prokrastinasi | 37 |
| 2. <i>Conscientiousness</i> | 39 |
| a. Definisi Konseptual | 39 |
| b. Definisi Operasional | 40 |
| c. Kisi-Kisi Instrumen <i>Conscientiousness</i> | 40 |
| d. Validasi Instrumen <i>Conscientiousness</i> | 42 |
| F. Konstelasi Hubungan Antara Variabel | 44 |
| G. Teknik Analisis Data | 44 |
| 1. Persamaan Regresi | 45 |
| 2. Uji Persyaratan Analisis | 45 |
| 3. Uji Hipotesis | 46 |
| a. Uji Keberartian Regresi | 46 |
| b. Uji Linieritas Regresi | 47 |
| c. Perhitungan Koefisien Korelasi | 48 |
| d. Uji Keberartian Koefisien Korelasi | 48 |
| e. Uji Koefisien Determinasi | 49 |

BAB IV HASIL PENELITIAN

| | |
|---|----|
| A. Deskripsi Data | 50 |
| 1. Data Prokrastinasi (Variabel Y) | 50 |
| 2. Data <i>Conscientiousness</i> (Variabel X) | 53 |
| B. Analisis Data | 55 |
| 1. Persamaan Garis Regresi | 55 |
| 2. Pengujian Persyaratan Analisis | 56 |
| a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X | 56 |
| b. Uji Linieritas Regresi | 57 |
| 3. Pengujian Hipotesis Penelitian | 57 |
| C. Interpretasi Hasil Penelitian | 59 |
| D. Keterbatasan Penelitian | 60 |

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

| | |
|---------------------|----|
| A. Kesimpulan | 61 |
| B. Implikasi | 62 |
| C. Saran | 63 |

| | |
|-----------------------------|----|
| DAFTAR PUSTAKA | 65 |
| LAMPIRAN | 69 |

DAFTAR TABEL

| Tabel | Judul | Halaman |
|-------|---|---------|
| III.1 | : Penentuan Jumlah Sampel Siswa Akuntansi SMK Negeri 13 Jakarta | 34 |
| III.2 | : Kisi-kisi Instrumen Prokrastinasi | 36 |
| III.3 | : Skala Penilaian untuk Prokrastinasi | 37 |
| III.4 | : Kisi-kisi Instrumen <i>Conscientiousness</i> | 41 |
| III.5 | : Skala Penilaian untuk <i>Conscientiousness</i> | 42 |
| III.6 | : Tabel Analisa Varians Regresi Linier Sederhana | 47 |
| IV.1 | : Distribusi Frekuensi Prokrastinasi (Variabel Y) | 51 |
| IV.2 | : Rata-Rata Hitung Skor Indikator Prokrastinasi | 52 |
| IV.3 | : Rata-Rata Hitung Skor Sub Indikator Prokrastinasi | 52 |
| IV.4 | : Distribusi Frekuensi <i>Conscientiousness</i> (Variabel X) | 54 |
| IV.5 | : Rata-Rata Hitung Skor Indikator <i>Conscientiousness</i> | 55 |
| IV.6 | : Hasil Uji Normalitas Galat Taksiran | 57 |
| IV.7 | : Anava Untuk Keberartian dan Linieritas Persamaan Regresi .. | 58 |
| IV.8 | : Pengujian Signifikansi Koefisien Korelasi Sederhana antara X dan Y | 58 |

DAFTAR GAMBAR

| Gambar | Judul | Halaman |
|--------|---|---------|
| IV.1 | : Grafik Histogram Variabel Y (Prokrastinasi) | 51 |
| IV.2 | : Grafik Histogram Variabel X (<i>Conscientiousness</i>)..... | 54 |
| IV.3 | : Persamaan Garis $\hat{Y} = 172,40 - 0,60X$ | 56 |

DAFTAR LAMPIRAN

| Lampiran | Judul | Halaman |
|----------|--|---------|
| | 1. Kuesioner Ujicoba Variabel Y (Prokrastinasi) | 69 |
| | 2. Skor Kuesioner Ujicoba Variabel Y..... | 71 |
| | 3. Uji Validitas Kuesioner Ujicoba Variabel Y | 72 |
| | 4. Uji Reliabilitas Kuesioner Ujicoba Variabel Y | 74 |
| | 5. Kuesioner Ujicoba Variabel X (<i>Conscientiousness</i>)..... | 75 |
| | 6. Skor Kuesioner Ujicoba Variabel X..... | 77 |
| | 7. Uji Validitas Kuesioner Ujicoba Variabel X | 78 |
| | 8. Uji Reliabilitas Variabel X | 80 |
| | 9. Kuesioner Penelitian Prokrastinasi | 81 |
| | 10. Kuesioner Penelitian <i>Conscientiousness</i> | 83 |
| | 11. Data Mentah Variabel Y..... | 85 |
| | 12. Data Mentah Variabel X..... | 87 |
| | 13. Data Berpasangan X dan Y..... | 89 |
| | 14. Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y..... | 91 |
| | 15. Distribusi Frekuensi Variabel Y | 93 |
| | 16. Histogram Variabel Y..... | 94 |
| | 17. Distribusi Frekuensi Variabel X | 95 |
| | 18. Histogram Variabel X..... | 96 |
| | 19. Data Urut Variabel X dan Y | 97 |
| | 20. Persamaan Regresi | 98 |
| | 21. Perhitungan \hat{Y} | 100 |
| | 22. Grafik Persamaan Regresi | 102 |
| | 23. Uji Normalitas Galat Taksiran | 103 |
| | 24. Uji Linieritas | 105 |
| | 25. Perhitungan Uji Linieritas dan Keberartian Regresi | 107 |
| | 26. Uji Koefisien Korelasi Product Moment..... | 108 |
| | 27. Uji Signifikansi Koefisien Korelasi | 109 |

| | |
|--|-----|
| 28. Uji Koefisien Determinasi | 110 |
| 29. Perhitungan Indikator Dominan Variabel Y | 111 |
| 30. Perhitungan Indikator Dominan Variabel X | 112 |
| 31. Perhitungan Sub Indikator Dominan Variabel Y | 113 |
| 32. Perhitungan Sub Indikator Dominan Variabel X | 114 |
| 33. Surat Ijin Penelitian | 115 |
| 34. Surat Keterangan Penelitian..... | 116 |
| 35. Daftar Absen XI Akuntansi 1 | 117 |
| 36. Daftar Absen XI Akuntansi 2 | 118 |
| 37. Daftar Absen XI Akuntansi 3 | 119 |
| 38. Tabel Isac & Michael | 120 |
| 39. Tabel r Product Moment..... | 121 |
| 40. Tabel Nilai Kritis untuk Uji Lilliefors..... | 122 |
| 41. Tabel Z (Kurva Normal)..... | 123 |
| 42. Tabel T..... | 124 |
| 43. Tabel F..... | 125 |