

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN ORISINALITAS	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A.....	Latar
Belakang Masalah	1
B.....	Identi
fikasi Masalah	6
C.....	Pemb
atasan Masalah	6
D.....	Peru
musan Masalah	7
E.....	Kegu
naan Penelitian	7
BAB II KAJIAN TEORITIK	9

A. Deskripsi Konseptual	9
1.	<i>Locus</i>
<i>of Control</i>	9
2. Konsep Diri	17
3. Kematangan Karir	22
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	28
C. Kerangka Berpikir	32
D. Perumusan Hipotesis	34
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	36
A. Tujuan Penelitian	36
B. Tempat dan Waktu Penelitian	36
C. Metode Penelitian.....	37
D. Populasi dan Sampling.....	38
E. Teknik Pengumpulan Data	40
F. Teknik Analisis Data.....	47
1. Uji Persyaratan Analisis	47
2. Uji Asumsi Klasik	49
3. Persamaan Regresi Linear Berganda	51
4. Uji Hipotesis	51
5. Koefisien Determinasi	53
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	54
A. Deskripsi Data	54

B. Pengujian Hipotesis	64
1. Uji Persyaratan Analisis	64
2. Uji Asumsi Klasik	69
3. Uji Regresi Berganda	73
4. Uji Hipotesis	74
5. Koefisien Determinasi	76
C. Pembahasan	77
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	80
A. Kesimpulan	80
B. Implikasi	81
C. Saran	82
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN	88
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	156

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel I.1 Rekapitulasi Hasil Wawancara Karir Siswa	3
Tabel I.2 Rekapitulasi Hasil Wawancara Gaji Orang Tua	5
Tabel III.1 Perincian Perhitungan Sampel	40
Tabel III.2 Tabel Instrument Variabel Kematangan Karir	42
Tabel III.3 Skala Penilaian Instrumen Kematangan Karir	43
Tabel III.4 Tabel Instrumen Konsep Diri	46
Tabel III.5 Skala Penilaian Instrumen Konsep Diri	47
Tabel IV.1 Tabel Distribusi Frekuensi Kematangan Karir	55
Tabel IV.2 Data Dimensi Kematangan Karir	57
Tabel IV.3 Tabel Distribusi Frekuensi Variabel <i>Locus of Control</i>	59
Tabel IV.4 Tabel Distribusi Frekuensi Konsep Diri	61
Tabel IV.5 Rata-rata Hitung Skor Konsep Diri	63
Tabel IV.6 One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	65
Tabel IV.7 Uji Normalitas	66
Tabel IV.8 Uji Linearitas X_1 terhadap Y	68
Tabel IV.9 Uji Linearitas X_2 terhadap Y	68
Tabel IV.10 Tabel Multikolinearitas	70
Tabel IV.11 Uji Heterokedastisitas	71
Tabel IV.12 Uji Regresi Berganda	73
Tabel IV.13 Uji F	75
Tabel IV.14 Uji t	76
Tabel IV.15 Uji Koefisien Determinasi	77

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar IV.1 Grafik Histogram Kematangan Karir	56
Gambar IV.2 Grafik Histogram <i>Locus of Control</i>	60
Gambar IV.3 Grafik Histogram Konsep Diri	62
Gambar IV.4 <i>Scatterplot of Residual</i> untuk Heteroskedastisitas	72

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Surat Izin Penelitian	88
Lampiran 2. Surat Keterangan Telah Penelitian	89
Lampiran 3. Daftar Hasil Belajar	90
Lampiran 4. Kuesioner Uji Coba Konsep Diri	102
Lampiran 5. Kuesioner Uji Coba Kematangan Karir.....	104
Lampiran 6 Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Konsep Diri.....	106
Lampiran 7 Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Kematangan Karir.....	108
Lampiran 8. Kuesioner Final <i>Locus of Control</i>	110
Lampiran 9. Kuesioner Final Konsep Diri.....	113
Lampiran 10. Kuesioner Kematangan Karir	115
Lampiran 11. Data Hasil Kuesioner Final <i>Locus of Control</i>	117
Lampiran 12. Data Hasil Kuesioner Final Konsep Diri	122
Lampiran 13. Data Hasil Kuesioner Final Kematangan Karir	127
Lampiran 14. Data Variabel X1, X2, dan Y	132
Lampiran 15. Data Statistik Y, X1, dan X2	136
Lampiran 16. Proses Perhitungan Tabel Distribusi Kematangan Karir.....	133
Lampiran 17. Proses Perhitungan Tabel Distribusi <i>Locus of Control</i>	139
Lampiran 18. Proses Perhitungan Tabel Distribusi Konsep Diri.....	140
Lampiran 19. Data Presentase Indikator Kematangan Karir	141
Lampiran 20. Data Presentase Indikator Konsep Diri	142
Lampiran 21. Output SPSS Uji Normalitas	142
Lampiran 22. Output SPSS Uji Linearitas	144

Lampiran 23. Output SPSS Uji Multikolinearitas	145
Lampiran 24. Output SPSS Uji Heterokedastisitas.....	146
Lampiran 25. Output SPSS Persamaan Regresi Berganda	147
Lampiran 26. Output SPSS Uji F	148
Lampiran 27. Output SPSS Uji t.....	149
Lampiran 28. Output SPSS Koefisien Determinasi	150
Lampiran 29. Tabel Penentuan Jumlah Sampel.....	151
Lampiran 30. Tabel Nilai r Product Moment.....	153
Lampiran 31. Tabel F	154
Lampiran 32. Tabel t.....	155