

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Luar.....	i
Halaman Sampul Dalam	ii
Halaman Persetujuan Pembimbing	iii
Halaman Pengesahan	iv
Halaman Motto	v
Halaman Persembahan	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel	xiii
Daftar Gambar.....	xiv
Daftar Lampiran	xv
Abstrak	xvi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	8
C. Tujuan Penelitian	9
D. Hipotesis Penelitian	9
E. Kegunaan Penelitian	10
F. Ruang Lingkup dan Batas penelitian	11
G. Penegasan Istilah.....	13
H. Sitematika Skripsi	16

BAB II LANDASAN TEORI

A. Tinjauan Umum Kebutuhan.....	18
B. Tinjauan Umum Minat.....	23
C. Tinjauan Umum Media Massa.....	30

D. Tinjauan Umum Keputusan Mengikuti Pelatihan Kerja.....	36
E. Kajian Penelitian Tedahulu	46
F. Kerangka Berpikir Penelitian	53
G. Hipotesis Penelitian.....	55

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	57
B. Populasi, Sampel dan Teknik Sampling.....	58
C. Sumber Data, Variabel dan Skala Pengukuran	60
D. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian	62
E. Teknik Analisis Data.....	65
1. Uji Validitas	65
2. Uji Reabilitas.....	66
3. Uji Normalitas	67
4. Asumsi Klasik	67
5. Regresi Berganda	68
6. Uji Koefisien Determinasi (R ²)	68
7. Uji-t (uji persial).....	69
8. Uji-F (uji serentak).....	70

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Obyek Penelitian	
1. Letak Geografis	71
2. Sejarah Unit Pelaksanaan Teknis Pelatihan Kerja	
3. Tulungagung	71
4. Visi dan Misi Unit Pelaksanaan Teknis Pelatihan Kerja Tulungagung	72
5. Struktur Organisasi Unit Pelasanaan Teknis Pelatihan Kerja Tulungagung	73

B. Deskripsi Responden	
1. Karakteristik Berdasarkan Jenis Kelamin	74
2. Karakteristik Berdasarkan Jenis Usia.....	75
3. Karakteristik Berdasarkan Jenis Pendidikan	76
4. Karateristik Berdasarkan Kejuruan	77
C. Deskripsi Variabel	
1. Deskripsi Variabel Kebutuhan	78
2. Deskripsi Variable Minat	79
3. Deskripsi Variabel Media Massa	80
4. Deskripsi Variabel Keputusan Mengikuti Pelatihan Kerja	81
D. Uji Validitas dan Reabilitas	82
1. Uji Validitas	82
2. Uji Reabilitas.....	84
E. Uji Normalitas	85
F. Uji Asumsi Klasik	88
1. Uji multikolinieritas	88
2. Uji heteroskedastisitas.....	90
G. Uji Regresi Berganda	91
H. Uji Hipotesis	93
1. Uji Ttest (Uji Secara Parsial)	93
2. Uji FTest (Uji Simultan)	96
I. Koefisien Determinasi	98

BAB V PEMBAHASAN

A. Pembahasan Variabel X1	99
B. Pembahasan Variabel X2	102
C. Pembahasan Variabel X3	104

D. Pembahasan Pengaruh Secara bersama-sama	107
--	-----

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan	109
---------------------	-----

B. Saran	110
----------------	-----

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN