

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	iii
ABSTRACT	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	v
LEMBAR MOTO DAN PERSEMBAHAN	vi
PERNYATAAN ORISINALITAS	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Pembatasan Masalah	8
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Penelitian	8
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN PERUMUSAN HIPOTESIS	
A. Deskripsi Teoritis	10
B. Kerangka Berpikir	42
C. Perumusan Hipotesis	45

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	46
B. Tempat dan Waktu Penelitian	46
C. Metode Penelitian	47
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel	47
E. Instrumen Penelitian	48
F. Konstelasi Antar Variabel	57
G. Teknik Analisis Data	57

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	63
B. Analisis Data	75
C. Pengujian Hipotesis Penelitian	77
D. Koefisien Determinasi	78
E. Interpretasi Hasil Penelitian	79
F. Keterbatasan Penelitian	79

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN

A. Kesimpulan	81
B. Implikasi.....	82
C. Saran.....	83

DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN	87
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	135

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Judul	Halaman
1	Surat penelitian dari BAAK	87
2	Surat balasan dari KIKM	88
3	Angket Uji Coba	89
4	Perhitungan validitas dan reliabilitas variabel y pengembangan usaha	95
5	Perhitungan validitas dan reliabilitas variabel x kualitas akses modal	103
6	Angket Penelitian	111
7	Data variabel Y Pengembangan Usaha	117
8	Perhitungan Kelas dan Interval Pengembangan Usaha	118
9	Data variabel X Kualitas Akses Modal	119
10	Perhitungan Kelas dan Interval Kualitas Akses modal	120
11	Perhitungan Rata- rata ,varians, dan simpangan baku Variabel X dan Y	121
12	Langkah perhitungan rata- rata ,varians, dan simpangan baku variabel X dan Y	122
13	Data berpasangan variabel X dan Y	123
14	Perhitungan Regresi	124
15	Perhitungan Rata- rata ,varians, dan simpangan baku regresi	126
16	Langkah Perhitungan Rata- rata ,varians, dan simpangan baku regresi	127
17	Perhitungan Normalitas	128
18	Langkah Perhitungan Normalitas	129
19	Perhitungan Jumlah Kuadrat	130

20	Langkah Perhitungan Jumlah Kuadrat dan Keberartian	131
21	Uji Linearitas	132
22	Anava	133
23	Perhitungan Determinasi	134

DAFTAR TABEL

Tabel	Judul	Halaman
II.1	Ringkasan Penelitian Terdahulu	42
III.1	Kisi-Kisi instrumen Pengembangan Usaha (Y)	50
III.2	Skala Penilaian Likert Untuk Pengembangan usaha	50
III.3	Kisi-Kisi instrumen Kualitas Akses Modal (X)	54
III.4	Skala Penilaian Likert Untuk Kualitas Akses Modal	55
III.5	Tabel Anava	61
IV.1	Jumlah Cabang yang dimiliki pengusaha.....	65
IV.2	Jumlah karyawan yang dimiliki pengusaha.....	65
IV.3	Distribusi Frekuensi Pengembangan Usaha (Variabel Y)	67
IV.4	Perhitungan Indikator Variabel Pengembangan Usaha..	69
IV.5	Perhitungan Sub Indikator Variabel Pengembangan Usaha	70
IV.6	Distribusi Frekuensi Kualitas Akses Modal (Variabel X)	72
IV.7	Perhitungan Indikator Variabel Kualitas Akses Modal	74
IV.8	Perhitungan Sub Indikator Variabel Kualitas Akses Modal	75
IV.7	Tabel Perhitungan Anava	78

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Judul	Halaman
II.1	Kerangka Pemikiran Penelitian	44
III.1	Konstelasi Antar Variabel	57
IV.1	Grafik Histogram (Y) Pengembangan Usaha	68
IV.2	Grafik Histogram (Y) Kualitas Akses Modal	73
IV.3	Persamaan Regresi	76