

<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	ii
<b>ABSTRAK ...</b> .....	iii
<b>ABSTRACT ..</b> .....	iv
<b>PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xvi
<b>BAB I     PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	5
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Perumusan Masalah.....	6
E. Kegunaan Penelitian .....	7
<b>BAB II    PENYUSUNAN DESKRIPSI TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR           DAN PERUMUSAN HIPOTESIS</b>	
A. Deskripsi Teoretis	
1. Profesionalisme Guru.....	8
2. Kualitas Kegiatan MGMP.....	15
B. Kerangka Berpikir .....	23
C. Perumusan Hipotesis .....	24
<b>BAB III   METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Tujuan penelitian .....	25
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	25
C. Metode Penelitian .....	25
D. Populasi dan Teknik Pengambilan Sampel .....	26
E. Teknik Pengumpulan Data/Instrumen Penelitian	

1. Profesionalisme Guru(Variabel Y)	
a. Definisi Konseptual .....	28
b. Definisi Operasional .....	28
c. Kisi-kisi Instrumen Profesionalisme Guru .....	29
d. Validasi Instrumen Profesionalisme Guru .....	31
2. Kualitas Kegiatan MGMP (Variabel X)	
a. Definisi Konseptual .....	33
b. Definisi Operasional .....	33
c. Kisi-kisi Instrumen Kualitas Kegiatan MGMP .....	34
d. Validasi Instrumen Kualitas Kegiatan MGMP .....	36
F. Konstelasi Hubungan Antar Variabel .....	38
G. Teknik Analisis Data	
1. Persamaan Regresi Y .....	38
2. Uji Persyaratan Analisis	
a. Uji Normalitas Galat Taksiran Regresi Y atas X.....	39
b. Uji Linieritas Regresi .....	40
3. Uji Hipotesis	
a. Uji Keberartian Regresi.....	41
b. Perhitungan Koefisien Korelasi .....	42
c. Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji-t).....	42
d. Perhitungan Koefisien Determinasi .....	43

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Gambaran Umum 44 .....	
B. Deskripsi Data .....	46
C. Analisis Data .....	54
D. Interpretasi Penelitian	58
E. Keterbatasan Penelitian.....	60

#### **BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	61
---------------------	----

B. Implikasi .....	62
C. Saran .....	63
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>64</b>
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>66</b>
<b>LAMPIRAN</b>	

## **DAFTAR LAMPIRAN**

<b>No. Lampiran</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
Lampiran 1	Surat Ijin Penelitian di SMAN 12 Jakarta .....	67
Lampiran 2	Surat Ijin Penelitian di SMAN 54 Jakarta .....	68
Lampiran 3	Surat Ijin Penelitian di SMAN 71 Jakarta.....	69
Lampiran 4	Surat Ijin Penelitian di SMAN 76 Jakarta .....	70
Lampiran 5	Surat Ijin Penelitian di SMAN 88 Jakarta .....	71
Lampiran 6	Surat Ijin Penelitian di SMAN 89 Jakarta.....	72
Lampiran 7	Surat Ijin Penelitian di SMAN 91 Jakarta .....	73
Lampiran 8	Surat Ijin Penelitian di SMAN 103 Jakarta .....	74
Lampiran 9	Surat Ijin Observasi di SUDIN DIKMEN Jakarta Timur ....	75
Lampiran 10	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SMAN 12 Jakarta ... ..	76
Lampiran 11	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SMAN 54 Jakarta.....	77
Lampiran 12	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SMAN 71 Jakarta .....	78
Lampiran 13	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SMAN 76 Jakarta .....	79
Lampiran 14	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SMAN 88 Jakarta.....	80
Lampiran 15	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SMAN 89 Jakarta .....	81
Lampiran 16	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SMAN 91 Jakarta .....	82
Lampiran 17	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian di SMAN 103 Jakarta .....	83
Lampiran 18	Surat Keterangan Telah Melaksanakan Observasi di SUDIN DIKMEN Jakarta Timur .....	84
Lampiran 19	Instrumen Penelitian Ujicoba Variabel X .....	85
Lampiran 20	Skor Ujicoba Instrumen Penelitian Variabel X .....	86
Lampiran 21	Perhitungan Analisis Butir Variabel X .....	87
Lampiran 22	Data Perhitungan Validitas Variabel X.....	88

Lampiran 23	Perhitungan Kembali Data Ujicoba Setelah Validitas Variabel X .....	89
Lampiran 24	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel X .....	90
Lampiran 25	Perhitungan Varians Butir, Varians Total, dan Uji Reliabilitas Variabel X .....	91
Lampiran 26	Instrumen Penelitian Final Variabel X .....	92
Lampiran 27	Instrumen Penelitian Ujicoba Variabel Y .....	93
Lampiran 28	Skor Ujicoba Instrumen Penelitian Variabel Y .....	94
Lampiran 29	Perhitungan Analisis Butir Variabel Y .....	95
Lampiran 30	Data Perhitungan Validitas Variabel Y .....	96
Lampiran 31	Perhitungan Kembali Data Ujicoba Setelah Validitas Variabel Y .....	97
Lampiran 32	Data Perhitungan Kembali Validitas Variabel Y .....	98
Lampiran 33	Perhitungan Varians Butir, Varians Total, dan Uji Reliabilitas Variabel Y .....	99
Lampiran 34	Instrumen Penelitian Final Variabel Y .....	100
Lampiran 35	Data Mentah Variabel Y . .....	101
Lampiran 36	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel Y .....	102
Lampiran 37	Grafik Histogram Variabel Y .....	103
Lampiran 38	Data Mentah Variabel X . .....	104
Lampiran 39	Proses Perhitungan Menggambar Grafik Histogram Variabel X .....	105
Lampiran 40	Grafik Histogram Variabel X .....	106
Lampiran 41	Skor Data Mentah Variabel X dan Y .....	107
Lampiran 42	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y .....	108
Lampiran 43	Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku .....	109
Lampiran 44	Rekapitulasi Skor Total Instrumen Hasil Penelitian .....	110
Lampiran 45	Perhitungan Persamaan Regresi Linier Sederhana .....	111
Lampiran 46	Tabel Perhitungan Regresi Linier .....	112
Lampiran 47	Grafik Persamaan Regresi .....	113

Lampiran 48	Tabel Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Persamaan Regresi $\hat{Y} = 49.13 + 0.558X$ .....	114
Lampiran 49	Proses Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku Persamaan Regresi $\hat{Y} = 49.13 + 0,558X$ .....	115
Lampiran 50	Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Persamaan Regresi $\hat{Y} = 49.13 + 0,558X$ .....	116
Lampiran 51	Langkah Perhitungan Normalitas Galat Taksiran Y atas X Persamaan Regresi $\hat{Y} = 49.13 + 0,558X$ .....	117
Lampiran 52	Perhitungan Uji Keberartian Regresi .....	118
Lampiran 53	Perhitungan Jumlah Kuadrat Galat Taksiran .....	119
Lampiran 54	Perhitungan Uji Kelinearan Regresi.....	120
Lampiran 55	Tabel ANAVA untuk Uji Keberartian dan Uji Kelinearan Regresi .....	121
Lampiran 56	Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment .....	122
Lampiran 57	Perhitungan Uji Keberartian Koefisien Korelasi (Uji t) .....	123
Lampiran 58	Perhitungan Koefisien Determinasi .....	124
Lampiran 59	Daftar Jumlah Guru Ekonomi SMAN Jakarta Timur .....	125
Lampiran 60	Nilai Kritis L untuk Uji Liliafors .....	126
Lampiran 61	Tabel Nilai-nilai r Product Moment.....	127
Lampiran 62	Tabel Kurva Normal Persentase .....	128
Lampiran 63	Nilai Persentil untuk Distribusi F.....	129
Lampiran 64	Nilai Persentil untuk Distribusi t.....	130

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
III.1	Jumlah SMA Negeri di DKI Jakarta .....	26
III.2	Jumlah Sampel SMA Negeri Jakarta Timur .....	28
III.3	Kisi-kisi Instrumen Profesionalisme Guru.....	30
III.4	Skala Penilaian untuk Instrument Profesionalisme Guru.....	31
III.5	Kisi-kisi Instrumen Kualitas Kegiatan MGMP.....	35
III.6	Skala Penilaian untuk Instrumen Kualitas Kegiatan MGMP.....	36
III.7	Tabel Analisis Varians Regresi Linier Sederhana (ANAVA) .....	41
IV.1	Tabel Klasifikasi Jenis Kelamin Responden .....	44
IV.2	Tabel Klasifikasi Umur Responden .....	45
IV.3	Tabel Klasifikasi Pendidikan Terakhir Responden .....	45
IV.4	Distribusi Frekuensi Professional Guru .....	47
IV.5	Perhitungan indikator dominan Profesionalisme Guru .....	49
IV.6	Distribusi frekuensi Kualitas Kegiatan MGMP .....	51
IV.7	Perhitungan indikator dominan Kualitas MGMP	53
IV.8	Hasil uji normalitas galat taksiran	55
IV.9	ANAVA untuk Uji Keberartian dan Kelinieran Persamaan Regresi Kualitas kegiatan MGMP terhadap Profesionalisme guru.....	56
IV.10	Pengujian signifikansi Koefisien antara kualitas kegiatan MGMP (X) dan Profesionalisme guru (Y).....	57
IV.11	Rekap Analisis Data.....	58

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Tabel</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
IV.1	Grafik Histogram Profesionalisme Guru .....	48
IV.2	Grafik Histogram Kualitas Kegiatan MGMP .....	52
IV.3	Persamaan Garis Regresi.....	54