

DAFTAR ISI

Hal

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	7
C. Batasan Masalah	7
D. Rumusan Masalah	8
E. Tujuan Penelitian	8
F. Manfaat Penelitian	8
BAB II : TINJAUAN PUSTAKA	
A. Kajian Teoritis	10
1. Hakikat Kinerja Guru	10
2. Hakikat Sikap Inovatif	19
3. Hakikat Iklim Organisasi	25
B. Kajian Penelitian Yang Relevan	29
C. Kerangka Berpikir	30
1. Hubungan Sikap Inovatif dengan Kinerja Guru	30
2. Hubungan Iklim Organisasi dengan Kinerja Guru	31
3. Hubungan Sikap Inovatif Guru dan Iklim organisasi Secara bersama-sama dengan Kinerja Guru	32
D. Hipotesis Penelitian	32

BAB III : METODE PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian	33
B. Jenis Penelitian	33
C. Sumber Data	34
D. Variabel dan Defenisi Operasional variabel Penelitian	35
E. Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data Penelitian	38
F. Uji Coba Instrumen Penelitian	42
G. Teknik Analisis Data	44

BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data Variable Penelitian	49
B. Pengujian Persyaratan Analisis	54
C. Pengujian Hipotesis Penelitian	58
D. Pembahasan Hasil Penelitian	69
E. Keterbatasan Penelitian	73

BAB V : KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	75
B. Implikasi Penelitian	76
C. Saran	78

DAFTAR PUSTAKA	80
----------------------	----

LAMPIRAN	85
----------------	----

DAFTAR TABEL

	Hal.
Tabel 3.1 : Distribusi Populasi Penelitian Berdasarkan Sekolah	34
Tabel 3.2 : Sebaran Sampel Dalam Populasi	35
Tabel 3.3 : Kisi-Kisi Instrumen Kinerja Guru	39
Tabel 3.4 : Kisi - Kisi Instrumen Sikap Inovatif Guru	41
Tabel 3.5 : Kisi-Kisi Instrumen Iklim Organisasi	42
Tabel 4.1 : Distribusi frekuensi Data Variabel Sikap Inovatif	49
Tabel 4.2 : Distribusi frekuensi Data Variabel Iklim Organisasi	51
Tabel 4.3 : Distribusi frekuensi Data Variabel Kinerja Guru	53
Tabel 4.4 : Rangkuman Hasil Analisis Uji Kenormalan Data	55
Tabel 4.5 : Ringkasan Analisis Regresi Variabel X_1 dengan Y	57
Tabel 4.6 : Ringkasan Analisis Regresi Variabel X_2 dengan Y	58
Tabel 4.7 : Koefisien Korelasi Antar Variabel Penelitian	59
Tabel 4.8 : Ringkasan Hasil Analisis Regresi Y Atas X_1	60
Tabel 4.9 : Ringkasan Hasil Uji Koefisien Korelasi X_1 dengan Y	62
Tabel 4.10 : Ringkasan Anava Keberartian Persamaan Variabel Y Atas X_2	63
Tabel 4.11 : Ringkasan Hasil Uji Koefisien Korelasi Variabel X_2 dengan Y	64
Tabel 4.12 : Ringkasan Anava Keberartian Persamaan Variabel Y Atas X_1 dan X_2	66
Tabel 4.13 : Ringkasan Hasil Perhitungan Sumbangan Relatif dan Sumbangan Efektif	67
Tabel 4.14 : Ringkasan Analisis Korelasi Parsial	68

DAFTAR GAMBAR

Hal.

Gambar 1	: Rancangan Penelitian Hubungan antara Variabel Bebas dengan Variabel Terikat	33
Gambar 2	: Histogram Skor Sikap Inovatif	50
Gambar 3	: Histogram Skor Variabel Iklim Organisasi	52
Gambar 4	: Histogram Skor Variabel Kinerja Guru	54



DAFTAR LAMPIRAN

	Hal.
Lampiran 1 : Menentukan Besarnya Usuran Sampel	94
Lampiran 2 : Instrumen Penelitian	96
Lampiran 3 : Contoh Perhitungan Uji Coba Instrumen	99
Lampiran 4 : Data Penelitian	107
Lampiran 5 : Deskripsi Data Penelitian	111
Lampiran 6 : Kategori Kecenderungan Data Masing-Masing Variabel	117
Lampiran 7 : Perhitungan Uji Normalitas	120
Lampiran 8 : Uji Linearitas Dan Keberartian Persamaan regresi	124
Lampiran 9 : Uji Hipotesis Penelitian	136
Lampiran 10 : Perhitungan Koefisien Korelasi Parsial	140
Lampiran 11 : Perhitungan Regresi Ganda	143
Lampiran 12 : Perhitungan Koefisien Korelasi Ganda	146
Lampiran 13 : Perhitungan Sumbangan Relatif dan Sumbangan efektif	147
Lampiran 14 : Out-Put SPSS Versi 12,0 Untuk Analisis Uji Coba Instrumen Dan Analisa Data Penelitian	148