

DAFTAR ISI

Hal

LEMBAR PENGESAHAN

PERNYATAAN

ABSTRAK i

KATA PENGANTAR ii

UCAPAN TERIMA KASIH iii

DAFTAR ISI iv

DAFTAR TABEL x

DAFTAR GAMBAR xi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah 1

B. Identifikasi dan Rumusan Masalah 8

C. Tujuan Penelitian 9

D. Manfaat Penelitian 10

E. Struktur Organisasi 10

BAB II KAJIAN TEORI, KERANGKA DAN HIPOTESIS PENELITIAN

A. Jabatan Guru Sebagai Sebuah Profesi

1. Standar Kinerja Guru 13

2. Lembaga Pendidikan Guru 21

3. Organisasi Profesi Guru 23

4. Kode Etik Guru 27

5. Sistem Imbalan 30

6. Pengakuan Masyarakat 33

7. Guru Sebagai Petugas Profesional	35
B. Pemetaan Kebutuhan Guru	
1. Kebutuhan Guru	37
2. Perencanaan Kebutuhan Guru	39
3. Hal-hal Yang Perlu Diperhatikan dan Cara Menghitung Kebutuhan Guru	43
C. Pembelajaran Bermutu	
1. Mutu	45
2. Pembelajaran Bermutu	53
D. Kerangka Berfikir	60
E. Hipotesis Penelitian	62

BAB III METODE PENELITIAN

A. Lokasi, Subjek, Populasi/Sampel Penelitian	64
B. Desain Penelitian	66
C. Metode Penelitian	66
D. Definisi Operasional	67
E. Instrument	69
F. Proses Pengembangan Instrument	70
G. Teknik Pengumpulan Data	70
H. Tahap Penyebaran dan Pengumpulan Angket	82
I. Teknik Pengolahan dan Analisis data	83
J. Analisis Data Penelitian	92

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Prosedur Pengolahan Data	
1. Pengumpulan Data Penelitian	93
2. Seleksi Data	95
B. Penyajian Hasil Pengolahan Data	
1. Mengukur Kecenderungan Umum Variabel X dan Variabel Y ...	95
2. Mengubah Skor Mentah Menjadi Skor Baku	110

3. Uji Normalitas Distribusi Data	111
4. Uji Hipotesis	113
C. Pembahasan Hasil Penelitian	
1. Pemetaan Kebutuhan Guru	117
2. Mutu Layanan Pembelajaran Siswa SD	126
3. Pengaruh Pemetaan Guru Terhadap Mutu Layanan Pembelajaran Siswa SD Se-Kecamatan Pontang	131
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	133
B. Saran	135
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
CURRICULUM VITAE	

DAFTAR TABEL

	hal
Tabel 3.1 Kriteria Pengukuran Alternatif Skala Likert	74
Tabel 3.2 Hasil Uji Validitas Variabel X	78
Tabel 3.3 Hasil Uji Validitas Variabel Y	79
Tabel 3.4 Konsultasi Hasil Perhitungan WMS	85
Tabel 3.5 Kriteria Koefesien Korelasi	89
Tabel 4.1 Jumlah Angket yang Tersebar, Terkumpul dan Diolah	94
Tabel 4.2 Hasil Perhitungan Rata-Rata Variabel X	96
Tabel 4.3 Nilai Kecenderungan Umum Setiap Sub-Variabel X	97
Tabel 4.4 Hasil Perhitungan Rata-Rata Variabel Y	103
Tabel 4.5 Nilai Kecenderungan Umum Setiap Sub-Variabel Y	104
Tabel 4.6 Tabel Nilai Analisis Regresi	116
Tabel 4.7 Hasil Perhitungan Kebutuhan Guru	120

DAFTAR GAMBAR

	hal
Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran Penelitian	60
Gambar 2.2 Hipotesis Penelitian	62
Gambar 3.1 Desain Penelitian	66
Gambar 4.1 Grafik WMS Variabel X	97
Gambar 4.2 Grafik WMS Variabel Y	104
Gambar 4.3 Poligon Frekuensi Distribusi Data Variabel X	112
Gambar 4.4 Poligon Frekuensi Distribusi Data Variabel Y	113