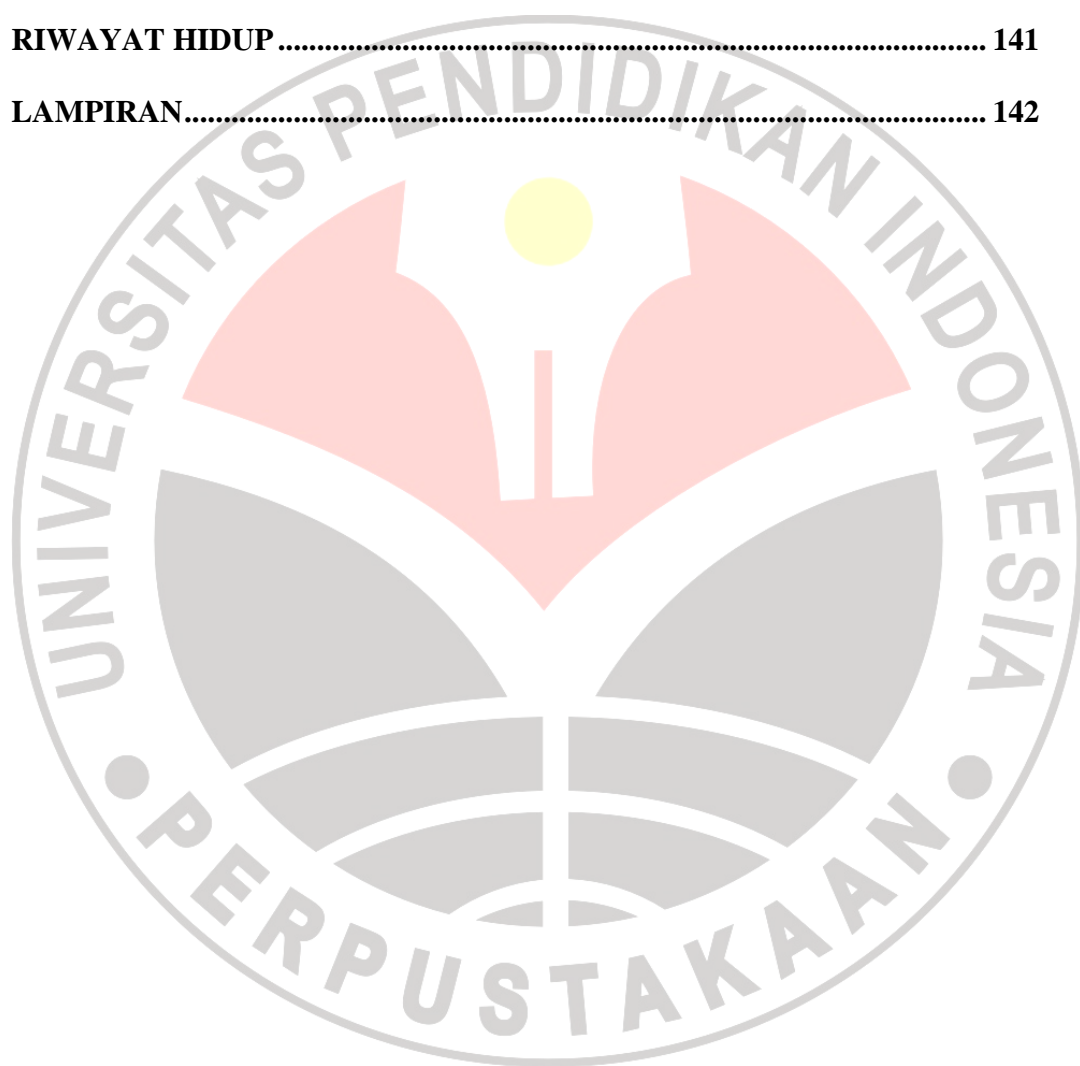


## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian .....	7
D. Anggapan Dasar .....	8
E. Hipotesis .....	9
F. Definisi Operasional .....	11
G. Paradigma Penelitian .....	13
H. Metode Penelitian .....	16
I. Lokasi, Populasi, dan Sampel.....	17
<b>BAB II KAJIAN TEORI.....</b>	<b>19</b>
A. Kinerja Mengajar Guru dalam Pandangan Administrasi Pendidikan.....	19
1. Kinerja Guru .....	27
2. Penilaian Kinerja Guru .....	29
3. Ukuran Kinerja Guru yang Baik.....	35
4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kinerja Mengajar Guru.....	36
B. Hasil Belajar Siswa.....	38
1. Kajian Hasil Belajar Siswa.....	38
2. Indikator Hasil Belajar Siswa .....	45
a. Kognitif.....	45
b. Afektif.....	46
c. Psikomotorik.....	46
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar Siswa .....	46
a. Faktor Internal .....	47
b. Faktor Eksternal.....	47

C.	Kontribusi Kinerja Mengajar Guru Terhadap Terhadap Hasil Belajar Siswa.....	48
<b>BAB III</b>	<b>METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>50</b>
A.	Metodologi Penelitian.....	50
1.	Metode Deskriptif.....	50
2.	Pendekatan Kuantitatif .....	51
3.	Studi Kepustakaan .....	51
4.	Studi dokumentasi .....	51
B.	Definisi Operasional .....	52
1.	Kontribusi .....	53
2.	Kinerja Mengajar Guru.....	53
3.	Hasil Belajar Siswa.....	54
C.	Lokasi, Populasi, dan Sampel Penelitian .....	55
1.	Lokasi Penelitian .....	55
2.	Populasi Penelitian .....	56
3.	Sampel Penelitian .....	57
D.	Teknik Pengumpulan Data .....	61
1.	Menentukan Alat Pengumpul Data.....	61
2.	Menyusun Alat Pengumpul Data.....	63
E.	Prosedur Pelaksanaan Pengumpul Data .....	70
1.	Tahap Persiapan.....	70
2.	Tahap Uji Coba Angket.....	71
F.	Teknik Pengolahan Data.....	79
1.	Seleksi dan Klasifikasi Angket.....	79
2.	Perhitungan <i>Weigthed Means Score</i> .....	80
3.	Mengubah Skor Mentah Menjadi Skor Baku .....	82
4.	Uji Normalitas Distribusi Data.....	83
5.	Pengujian Hipotesis .....	85
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>90</b>
A.	Hasil Penelitian.....	90
1.	Menghitung Kecenderungan Variabel X dan Y .....	90
2.	Hasil Pengolahan Skor Mentah dan Skor Baku Variabel X dan Y.....	106
3.	Uji Normalitas Distribusi Data.....	108
4.	Uji Hipotesis Penelitian .....	110
B.	Pembahasan .....	116
1.	Gambaran Variabel X (Kinerja Mengajar Guru).....	116
2.	Gambaran Variabel Y (Hasil Belajar Siswa).....	125
3.	Gambaran Kontribusi Kinerja Mengajar Guru Terhadap Hasil Belajar Siswa di SMA Negeri Se-Kabupaten Bandung	130

<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>133</b>
A. Kesimpulan.....	133
B. Saran.....	135
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>136</b>
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>141</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>142</b>



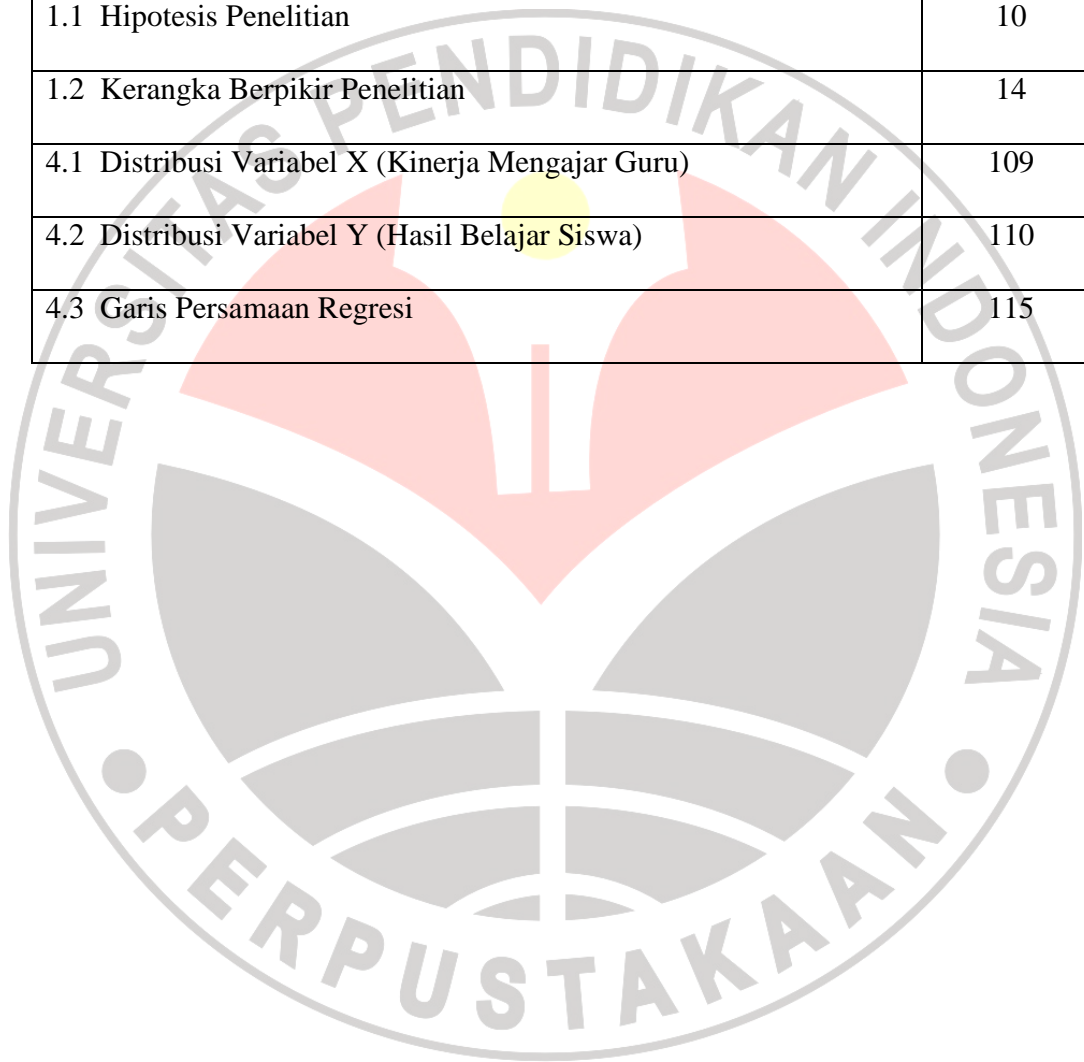
## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1.1 Indikator Penelitian	90
3.1 Keadaan Populasi Penelitian Jumlah Populasi Sekolah Atas (SMA) dan Guru Se-Kabupaten Bandung	57
3.2 Perwakilan Populasi	58
3.3 Distribusi Sampel Penelitian	61
3.4 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel X	64
3.5 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Variabel Y	67
3.6 Kriteria Penskoran Alternatif Jawaban dari Likert Variabel X dan Y	70
3.7 Hasil Uji Coba Validitas Instrumen Variabel X (Kinerja Mengajar Guru)	74
3.8 Hasil Uji Coba Validitas Instrumen Variabel Y (Hasil Belajar siswa)	75
3.9 Hasil Uji Coba Realibilitas Variabel X (Kinerja Mengajar Guru)	77
3.10 Hasil Uji Coba Realibilitas Variabel Y (Hasil Belajar Siswa)	78
3.11 Tabel Konsentrasi Hasil Perhitungan WMS	81
3.12 Pedoman untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi	86
3.13 Anova	89
4.1 Rekapitulasi Jumlah Angket yang Tersebar, Terkumpul dan Dapat Diolah	90
4.2 Hasil Perhitungan WMS Variabel X (Kinerja Mengajar Guru)	91

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
4.3 Konsentrasi Hasil Perhitungan WMS	92
4.4 Hasil Perhitungan WMS Variabel Y (Hasil Belajar Siswa)	100
4.5 Konsentrasi Hasil Perhitungan WMS	101
4.6 Skor Mentah dan Skor Baku Variabel X (Kinerja Mengajar Guru)	107
4.7 Skor Mentah dan Skor Baku Variabel Y (Hasil Belajar Siswa)	108
4.8 Hasil Uji Normalitas Distribusi Data Variabel X dan Variabel Y	110
4.9 Hasil Perhitungan Persamaan Regresi	113
4.10 Anova	116

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1.1 Hipotesis Penelitian	10
1.2 Kerangka Berpikir Penelitian	14
4.1 Distribusi Variabel X (Kinerja Mengajar Guru)	109
4.2 Distribusi Variabel Y (Hasil Belajar Siswa)	110
4.3 Garis Persamaan Regresi	115



## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Judul Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
LAMPIRAN A (INSTRUMEN PENELITIAN)	142
LAMPIRAN B ((PERHITUNGAN UJI VALIDITAS DAN REABILITAS ANGGKET PENELITIAN)	151
LAMPIRAN C (PENGELOLAAN DATA PENELITIAN KECENDERUNGAN UMUM SKOR RESPONDEN	165
LAMPIRAN D (TABEL-TABEL)	
SURAT-SURAT PENELITIAN	