

## DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 1.1.	Laporan Perhitungan Anggaran Per Direktorat Di Lingkungan Ditjen Binawas -----	2
Tabel 1.2.	Data Kepesertaan Pelatihan Fungsional Bendaharawan Ditjen Binawas -----	3
Tabel 1.3.	Tingkat Motivasi Menyelesaikan Laporan Penggunaan Anggaran Ditjen Binawas -----	4
Tabel 1.4.	Tingkat Kinerja Bendaharawan Ditjen Binawas -----	7
Tabel 2.1.	Kategori Prestasi -----	34
Tabel 2.2.	Kategori Prestasi Sesuai UU No. 10/1979 -----	35
Tabel 3.1.	Kisi-kisi Variabel Pelatihan Fungsional Bendaharawan -	48
Tabel 3.2.	Kisi-kisi Variabel Motivasi Kerja -----	48
Tabel 3.3.	Kisi-kisi Variabel Kinerja Bendaharawan -----	48
Tabel 3.4.	Kisi-kisi Variabel Pelatihan Fungsional Bendaharawan Hasil Validitas -----	49
Tabel 3.5.	Kisi-kisi Variabel Motivasi Kerja Hasil Validitas -----	50
Tabel 3.6.	Kisi-kisi Variabel Kinerja Bendaharawan Hasil Validitas ----	50
Tabel 3.7.	Kategori dan Pembobotan Nilai Dari Setiap Item Pernyataan Responden -----	51
Tabel 3.8.	Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi -----	54
Tabel 4.1.	Jenis Kelamin Responden -----	62
Tabel 4.2.	Umur Responden -----	63

Tabel 4.3.	Golongan Responden -----	63
Tabel 4.4.	Pendidikan Responden -----	64
Tabel 4.5.	Distribusi Frekuensi Pelatihan Fungsional -----	64
Tabel 4.6.	Distribusi Frekuensi Motivasi Kerja -----	66
Tabel 4.7.	Distribusi Frekuensi Kinerja Bendaharawan -----	67
Tabel 4.8.	Test Of Homogeneity of Variances $X_1$ -----	83
Tabel 4.9.	Test Of Homogeneity of Variances $X_2$ -----	83
Tabel 4.10.	Test Regresi $X_1$ -----	84
Table 4.11.	Anova Regresi -----	84
Table 4.12.	Korelasi ( $X_1$ ) terhadap (Y) -----	86
Table 4.13.	Test Regresi $X_2$ -----	89
Table 4.14.	Anova Regresi -----	90
Table 4.15.	Korelasi ( $X_2$ ) terhadap (Y) -----	91
Table 4.16.	Korelasi $X_1, X_2$ Terhadap Y -----	94
Table 4.17.	Anova Regresi $X_1, X_2$ Terhadap Y -----	95