

Lampiran 01 Surat Ijin Observasi

PT DELTA SATRIA DEWATA
Depo Singaraja
Jl. Singaraja Seririt 18X, Desa Tukad Mungga

DELTA
DP- DSD- DPP- DPI

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini

Nama : I Gede Sudiarta
Jabatan : Kepala Depo
Perusahaan : PT Delta Satria Dewata Depo Singaraja

Dengan ini menerangkan bahwa

Nama : Saesar Putri Ayu Ariska
No Induk : 1617041139
Fakultas : Ekonomi
Jurusan : Manajemen
Prodi : Manajemen

Menerangkan bahwa yang bersangkutan akan mengadakan penelitian di PT Delta Satria Dewata Depo Singaraja dimulai sejak tanggal 28 Oktober 2019 sampai selesai.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk digunakan sebagaimana mestinya


Singaraja, 28 Oktober 2019

PT Delta Satria Dewata



I Gede Sudiarta
Kepala Depo

Lampiran 02 Kuesioner Penelitian

	<p>Pengaruh Kepuasan Kerja dan Kompensasi Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Delta Satria Dewata Singaraja</p>
---	--

PENGANTAR

Yth.Bpk/Ibu karyawan PT. Delta Satria Dewata Singaraja

Sehubungan dengan adanya penelitian yang sedang saya kerjakan dengan judul **“Pengaruh Kepuasan Kerja dan Kompensasi Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Delta Satria Dewata Singaraja”**. Dengan ini saya mohon bantuan Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner dengan sungguh-sungguh dan jujur, untuk mengisi data identitas Bapak/Ibu saya akan menjaga kerahasiannya. Oleh karena itu, saya sangat mengharapkan kuesioner ini dapat diisi dengan lengkap. Akhir kata saya mengucapkan terima kasih atas bantuan dari Bapak/Ibu.

A. IDENTITAS RESPONDEN

JenisKelamin : Laki – Laki Perempuan
 Usia : tahun
 Lama Bekerja :

B. DAFTAR PERNYATAAN

Petunjuk Pengisian

Pada kuesioner ini Bapak/Ibu diminta untuk memberikan tanda rumput (√) pada pilihan jawaban sesuai dengan kondisi yang Bapak/Ibu rasakan di tempat bekerja. Ada 5 pilihan jawaban sebagai berikut :

1. STS (Sangat Tidak Setuju)
2. TS (Tidak Setuju)
3. KS (Kurang Setuju)
4. S (Setuju)
5. SS (Sangat Setuju)

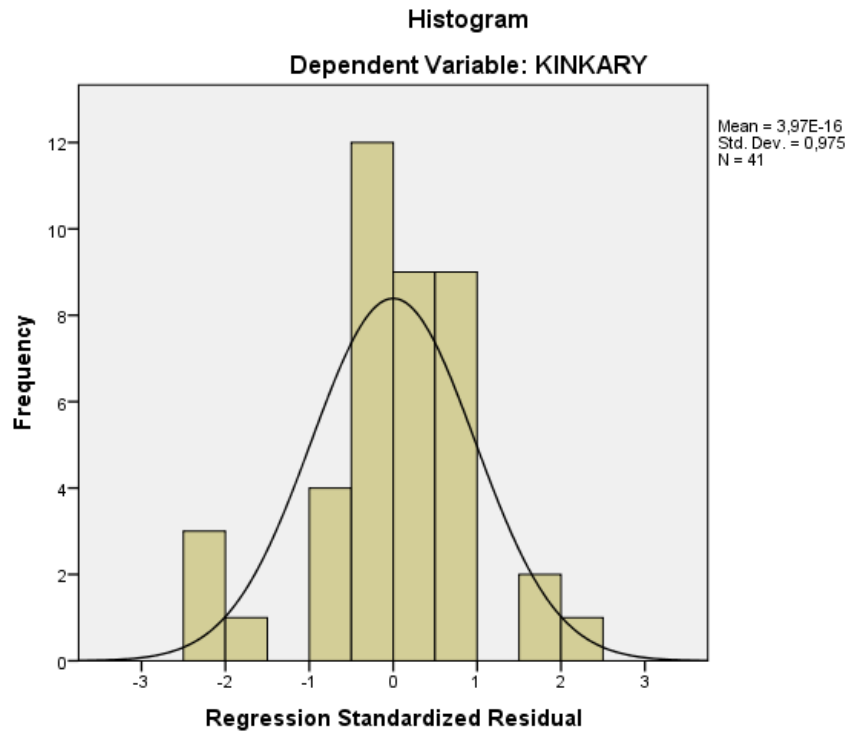
No	Pernyataan Variabel Kinerja Karyawan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Kualitas kerja anda sesuai standar yang ditetapkan perusahaan					
2	Saya dapat memenuhi beban kerja yang telah ditetapkan perusahaan					
3	Selalu menyelesaikan tugas tepat waktu					
4	Menyelesaikan pekerjaan dengan ketelitian tinggi					
5	Selalu mengikuti prosedur perusahaan					
6	Saya mampu bekerja sama dengan semua karyawan					
7	Saya membina hubungan yang baik dengan atasan agar dapat bekerja sama dalam menyelesaikan pekerjaan					
8	Saya bertanggung jawab penuh atas resiko dari keputusan yang saya ambil					

No	Pernyataan Variabel Kepuasan Kerja	Pilihan Jawaban				
		ST	TS	KS	S	SS
1	Saya sudah merasa puas dengan pekerjaan yang saya jalani					
2	Merasa puas dengan beban kerja yang dilimpahkan kepada anda					
3	Pekerjaan yang saya lakukan saat ini sudah sesuai dengan latar belakang pendidikan, kemampuan, dan keahlian saya					
4	Saya selalu diberi kebebasan oleh atasan dalam mengerjakan pekerjaan s					
5	Saya sudah merasa puas dengan fasilitas yang disediakan perusahaan					

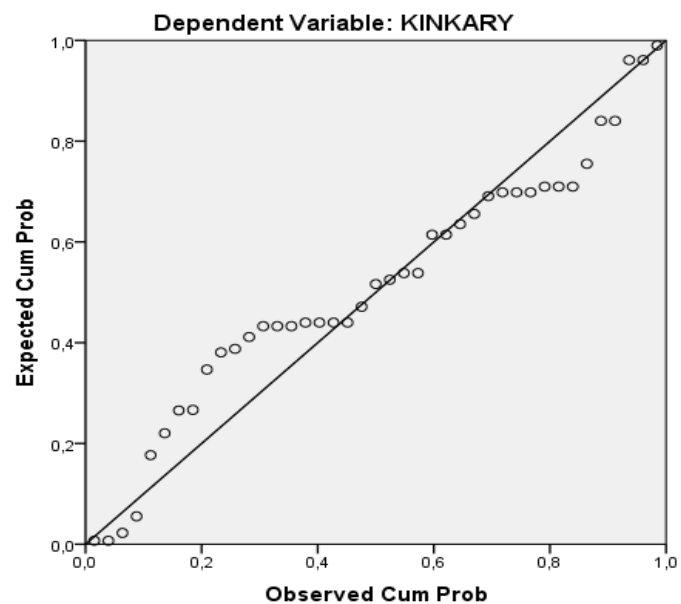
No	Pernyataan Variabel Kepuasan Kerja	Pilihan Jawaban				
		ST	TS	KS	S	SS
6	Pekerjaan saya tidak berperan penting bagi kemajuan perusahaan ini					
7	Pekerjaan saya memberikan saya peluang mempersiapkan kemajuan saya di masa yang akan datang					
8	Saya sering bosan terhadap pekerjaan yang saya lakukan					

No	Pernyataan Variabel Kompensasi	Pilihan Jawaban				
		ST	TS	KS	S	SS
1	Gaji yang diterima sesuai harapan					
2	Gaji secara keseluruhan sesuai dengan usaha yang dikeluarkan					
3	Perbedaan gaji antar bagian dalam perusahaan sudah sesuai harapan					
4	Bonus yang diberikan perusahaan sebanding dengan waktu kerja lembur					
5	Tunjangan yang diterima sesuai harapan					
6	Puas dengan jaminan social tenaga kerja yang diberikan perusahaan					
7	Besarnya jaminan kecelakaan kerja sudah sesuai dengan resiko pekerjaan					
8	Perusahaan memperhatikan pemenuhan kebutuhan dan fasilitas karyawan					
9	Pimpinan akan memberikan penghargaan kepada pegawai yang berprestasi tinggi					

Lampiran 03 : Hasil Output Perhitungan SPSS 22.00 For Window Uji Asumsi Klasik



Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



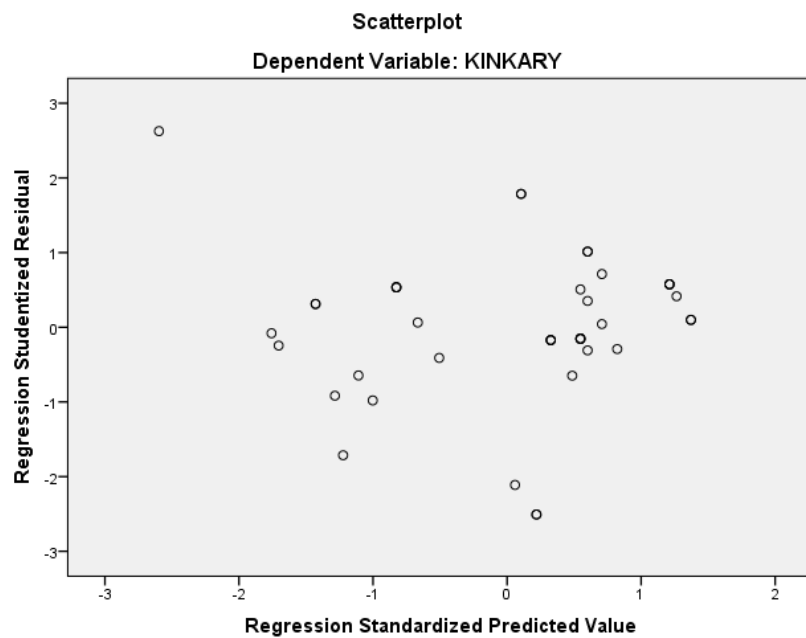
1) Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1 (Constant)	-3,412	2,676		1,275	,210					
1 KEPKER	,235	,090	,172	2,616	,013	,676	,391	,137	,633	1,580
1 KOMPENSA SI	,972	,077	,832	12,616	,000	,936	,898	,662	,633	1,580

a. Dependent Variable: KINKARY

2). Uji Heteroskedastisitas



3).Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin - Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	,946 _a	,895	,890	1,540	,895	162,764	2	38	,000	1,817

a. Predictors: (Constant), KOMPENSASI, KEPKER

b. Dependent Variable: KINKARY



Lampiran 04 : Hasil Output Perhitungan SPSS 22.00 For Window Analisis Regresi Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	KOMPENSASI, KEPKER ^b		Enter

a. Dependent Variable: KINKARY

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	,946 _a	,895	,890	1,540	,895	162,764	2	38	,000	1,817

a. Predictors: (Constant), KOMPENSASI, KEPKER

b. Dependent Variable: KINKARY

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics		
		B	Std. Error				Beta	Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	-3,412	2,676		1,275	,210						
	KEPKER	,235	,090	,172	2,616	,013	,676	,391	,137	,633	1,580	
	KOMPENSASI	,972	,077	,832	12,616	,000	,936	,898	,662	,633	1,580	

a. Dependent Variable: KINKARY

