

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian



KUESIONER PENELITIAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS PASCASARJANA
PROGRAM STUDI S2 ILMU MANAJEMEN

SURAT PENGANTAR KUESIONER PENELITIAN

Kepada Yth:

Bapak/Ibu/Sdr/i Responden

Ditempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Kadek Budiarsana

NIM : 2429131026

Program Studi : Ilmu Manajemen

Perguruan Tinggi : Universitas Pendidikan Ganesha

Memohon kesediaan dari Bapak/Ibu/Sdr/i untuk sekiranya dapat berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, berkaitan dengan penyusunan tesis yang saya lakukan dalam rangka menyelesaikan magister program studi Ilmu Manajemen di Universitas Pendidikan Ganesha.

Topik yang diangkat dalam penelitian ini yaitu **Pengaruh Disiplin Kerja, Employee Engagement dan Budaya Kerja terhadap Kinerja Pegawai Pada Kantor Camat Buleleng**. Kesuksesan penelitian ini sangat bergantung dari pendapat Bapak/Ibu/Sdr/i. Oleh karena itu, mohon kesediannya untuk mengisi/menjawab kuesioner ini dengan jujur. Atas kerja sama yang baik dan kesungguhan Bapak/Ibu/Sdr/i dalam mengisi kuesioner ini, saya mengucapkan terimakasih.

Singaraja, 20 November 2025

Kadek Budiarsana

NIM. 2429131026

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
3. Usia :

Petunjuk Pengisian Kuesioner

Silakan anda pilih jawaban yang menurut anda paling sesuai dengan kondisi yang ada dengan memberikan tanda centang (√) pada pilihan jawaban yang tersedia.

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

CS: : Cukup Setuju

TS : Tidak Setuju

STSS : Sangat Tidak Setuju

DISIPLIN KERJA

No	Indikator	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1	Kehadiran	Saya selalu hadir tepat waktu sesuai sesuai jam kerja yang ditetapkan pada Kantor Camat Buleleng.					
2	Waktu kerja yang tepat	Saya sering menunda pekerjaan meskipun tenggat waktu sudah ditentukan.					
3	Pakaian seragam yang dikenakan	Saya selalu mengenakan seragam kerja sesuai aturan yang berlaku di Kantor Camat Buleleng..					
4	Taat pada peraturan yang berlaku	Saya tidak pernah melanggar peraturan dan tata tertib yang ditetapkan oleh Kantor Camat Buleleng.					

EMPLOYEE ENGAGEMENT

No	Indikator	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1	<i>Vigor</i>	Saya tidak pernah merasa kelelahan dan selalu memiliki energi serta semangat tinggi dalam melaksanakan tugas-tugas pada Kantor Camat Buleleng.					
2	<i>Dedication</i>	Saya selalu terlibat aktif dalam kegiatan atau program kantor di luar tugas rutin yang menjadi tanggung jawab saya dan selalu berdedikasi kuat terhadap pekerjaan yang saya lakukan di Kantor Camat Buleleng.					
3	<i>Absorption</i>	Saya jarang terdistraksi oleh penggunaan telepon pribadi atau aktivitas lain saat jam kerja berlangsung.					

BUDAYA KERJA

No	Indikator	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1	Inovasi dan pengambilan risiko	Saya pernah menerapkan cara kerja baru serta mengambil risiko yang terukur untuk untuk mempercepat atau meningkatkan kualitas pelayanan.					
2	Perhatian pada rincian	Saya selalu memperhatikan ketelitian dan detail dalam melaksanakan setiap tugas.					
3	Orientasi hasil	Pekerjaan yang saya hasilkan tidak pernah mengalami kesalahan administratif karena saya memeriksa detailnya terlebih dahulu untuk mencapai target kerja dan selalu memberikan hasil terbaik dalam setiap tugas.					
4	Orientasi manusia	Saya selalu berusaha menjaga hubungan kerja yang baik dan saling menghargai dengan rekan kerja maupun masyarakat.					

5	Orientasi tim	Saya selalu bekerja sama secara efektif dalam tim untuk menyelesaikan pekerjaan di kantor.					
6	Agresivitas	Saya selalu mengambil langkah awal untuk menyelesaikan masalah pekerjaan sebelum diminta oleh atasan. menunjukkan sikap cepat dalam menyelesaikan tugas.					
7	Stabilitas	Saya selalu tetap menyelesaikan tugas sesuai target meskipun terjadi perubahan kebijakan atau sistem kerja di kantor.					

KINERJA KARYAWAN

No	Indikator	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1	Kualitas hasil kerja	Pekerjaan yang saya hasilkan tidak pernah mengalami revisi atau perbaikan dari atasan sebelum disahkan dan selalu sesuai standar yang ditetapkan Kantor Camat Buleleng.					
2	Kuantitas hasil kerja	Saya selalu mampu menyelesaikan jumlah pekerjaan sesuai tuntutan dan target yang diberikan.					
3	Ketepatan waktu	Saya jarang mengalami keterlambatan dalam penyelesaian tugas yang menjadi tanggung jawab saya dan selalu tepat waktu sesuai jadwal yang telah ditentukan.					
4	Tanggung jawab	Saya selalu menindaklanjuti setiap tugas yang diberikan hingga selesai sesuai prosedur.					
5	Kerja sama dengan rekan kerja	Saya berkontribusi dalam pembagian tugas dan membantu rekan kerja agar target unit dapat tercapai dengan baik.					

Lampiran 2 Hasil Tabulasi Data Kuesioner

DK 1	DK 2	DK 3	DK 4	Tot al	EE 1	EE 2	EE 3	Tot al	BK 1	BK 2	BK 3	BK 4	BK 5	BK 6	BK 7	Tot al	KK 1	KK 2	KK 3	KK 4	KK 5	Tot al
3	4	4	4	15	2	3	2	7	4	4	4	4	4	3	4	27	3	3	4	3	3	16
3	4	4	3	14	3	3	4	10	4	4	4	3	4	3	4	26	4	4	3	4	3	18
3	4	4	4	15	3	3	3	9	5	4	4	4	4	4	5	30	4	5	4	4	4	21
4	4	4	5	17	3	3	3	9	4	4	5	5	4	4	4	30	4	4	5	5	4	22
4	3	4	4	15	3	3	3	9	3	2	2	2	2	3	3	17	3	4	3	3	4	17
3	3	3	3	12	3	4	4	11	3	3	3	3	3	3	3	21	3	4	4	3	3	17
4	5	5	4	18	5	5	4	14	4	4	4	4	3	3	4	26	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	16	3	4	3	10	4	4	4	4	3	4	4	27	4	4	4	4	4	20
4	3	3	3	13	3	3	4	10	4	4	5	4	4	4	4	29	3	4	3	4	4	18
4	4	4	4	16	3	3	4	10	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	4	5	4	22
3	3	3	3	12	2	2	2	6	4	4	4	4	4	4	4	28	3	4	3	3	3	16
4	3	3	3	13	3	4	3	10	4	5	5	4	4	5	5	32	5	5	4	4	4	22
4	4	3	4	15	3	3	3	9	4	5	4	4	4	4	5	30	4	4	4	4	4	20
2	2	2	3	9	5	5	5	15	5	4	4	4	4	4	4	29	4	4	4	4	4	20
2	3	1	3	9	4	3	3	10	3	3	3	3	4	4	4	24	4	3	4	4	3	18
3	3	3	3	12	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	3	19
2	3	2	3	10	3	4	3	10	3	3	3	3	3	3	3	21	3	4	4	3	3	17
4	4	4	4	16	3	2	2	7	3	3	4	3	4	4	4	25	4	4	4	3	3	18
3	3	3	3	12	4	4	4	12	3	3	3	3	4	3	4	23	4	4	3	4	4	19
3	3	2	3	11	4	4	4	12	3	4	4	3	4	4	4	26	3	3	3	3	4	16
5	4	5	5	19	4	4	4	12	5	5	5	5	5	5	5	35	4	5	5	5	5	24
3	4	3	3	13	3	3	3	9	2	2	3	2	2	2	3	16	3	4	3	3	4	17

4	4	3	4	15	5	4	4	13	5	5	4	4	4	4	4	30	3	4	4	4	4	19
2	3	2	2	9	3	2	3	8	3	3	3	3	2	2	2	18	3	3	4	4	3	17
3	3	3	3	12	4	3	4	11	4	3	3	3	3	3	4	23	3	3	3	3	3	15
4	3	4	4	15	5	5	5	15	4	5	5	5	5	4	5	33	4	4	4	4	4	20
3	3	3	3	12	3	2	3	8	4	4	4	4	4	3	4	27	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	16	3	3	3	9	3	3	3	3	3	2	3	20	4	4	4	4	4	20
3	2	3	3	11	3	4	4	11	3	3	3	3	3	4	3	22	3	3	4	4	4	18
3	3	4	3	13	3	3	3	9	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	3	19
3	3	3	3	12	2	2	2	6	2	3	3	3	3	3	3	20	3	3	3	3	3	15
5	5	4	5	19	3	3	3	9	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	20
4	3	4	4	15	3	2	3	8	4	3	3	4	4	4	3	25	3	4	4	4	3	18
3	3	2	3	11	3	4	4	11	3	4	3	3	3	3	4	23	3	3	3	3	3	15
4	4	5	4	17	3	3	3	9	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	5	4	5	23
2	2	3	3	10	5	4	5	14	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	16	3	3	3	9	2	2	2	2	2	2	2	14	3	3	3	2	3	14
2	2	2	2	8	3	3	4	10	4	4	4	4	4	4	4	28	3	3	3	3	3	15
3	2	3	2	10	4	4	4	12	3	3	3	4	3	3	3	22	4	3	4	4	3	18
4	4	4	4	16	3	2	2	7	5	4	4	4	4	4	5	30	4	3	4	4	3	18
3	5	4	4	16	4	4	4	12	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	3	3	15
3	4	4	4	15	4	4	5	13	3	3	4	3	4	3	3	23	4	4	4	4	4	20
3	4	3	3	13	2	2	2	6	4	4	4	4	4	4	4	28	3	4	3	4	3	17
3	3	4	3	13	4	4	4	12	4	4	4	4	4	5	4	29	3	4	4	3	4	18
3	2	3	3	11	3	4	3	10	2	3	2	3	3	3	2	18	3	3	2	3	3	14
3	3	3	3	12	4	4	4	12	4	3	3	3	3	3	3	22	4	4	4	3	4	19
4	3	4	3	14	3	2	3	8	3	3	4	3	3	3	3	22	2	2	3	3	2	12

4	4	4	5	17	2	3	3	8	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	3	3	15
4	4	4	3	15	3	4	4	11	5	5	5	5	5	5	4	34	4	4	4	4	4	20
3	2	3	2	10	4	3	4	11	4	4	4	4	4	4	4	28	3	2	4	3	3	15
3	3	4	4	14	3	3	3	9	3	2	3	3	3	3	2	19	4	4	4	3	4	19
3	3	4	3	13	3	4	4	11	4	5	4	5	4	4	5	31	4	5	5	5	5	24
3	3	3	3	12	4	3	3	10	5	5	5	5	5	5	5	35	5	4	4	4	4	21
4	4	4	4	16	4	4	4	12	4	5	4	4	5	4	4	30	4	4	4	4	3	19
5	4	4	4	17	4	4	4	12	2	2	3	2	3	3	3	18	4	4	4	3	4	19
4	4	4	5	17	3	3	3	9	3	4	3	3	3	3	4	23	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	4	5	5	14	4	4	4	4	5	4	5	30	4	4	4	4	5	21
3	3	4	3	13	3	3	4	10	3	4	3	3	4	4	4	25	4	4	4	4	3	19
3	4	4	4	15	3	3	3	9	4	4	4	4	3	4	4	27	4	4	3	4	4	19
4	4	4	4	16	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	28	3	4	4	4	3	18
3	4	4	3	14	3	3	2	8	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	4	3	4	17
3	3	3	3	12	4	4	4	12	4	4	3	3	4	3	4	25	4	5	5	4	5	23
3	2	3	3	11	4	4	4	12	2	1	1	1	1	1	1	8	3	3	2	3	3	14
3	3	2	3	11	3	3	3	9	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	3	4	16
4	4	4	4	16	4	4	4	12	3	4	4	3	4	3	4	25	5	4	4	5	4	22
4	4	5	5	18	3	4	4	11	3	3	2	3	3	3	3	20	4	4	4	4	4	20
4	3	4	4	15	4	4	4	12	5	4	5	5	5	4	5	33	5	4	4	4	4	21
4	5	4	5	18	5	5	5	15	3	3	2	3	2	3	2	18	4	4	4	4	4	20
4	3	4	4	15	3	3	3	9	3	3	3	3	4	3	3	22	4	4	4	3	4	19
3	2	3	3	11	3	3	3	9	4	4	4	4	4	4	3	27	3	3	3	3	3	15
4	4	4	4	16	3	2	2	7	4	5	5	5	5	5	5	34	4	4	4	4	4	20
5	4	5	4	18	2	3	3	8	3	3	3	3	3	3	3	21	3	4	4	4	4	19

4	4	3	4	15	3	3	3	9	4	4	4	4	4	4	4	28	4	5	5	4	5	23
4	5	5	4	18	4	4	4	12	4	3	4	3	4	4	4	26	5	4	4	4	4	21
2	2	1	2	7	3	4	4	11	3	3	3	2	3	3	3	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	16	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	28	4	4	3	4	4	19
4	3	4	3	14	4	4	3	11	4	3	4	4	4	4	4	27	4	4	4	4	4	20
3	4	3	4	14	5	4	4	13	3	3	3	3	4	4	3	23	4	3	4	4	4	19
3	3	4	4	14	3	3	3	9	4	4	4	4	4	4	4	28	5	5	5	5	5	25
2	2	2	2	8	5	5	5	15	3	3	4	4	4	3	3	24	3	3	3	3	3	15
3	4	3	3	13	4	4	3	11	4	4	4	3	4	4	4	27	4	3	3	4	4	18
4	4	4	4	16	3	3	3	9	4	4	4	4	4	4	4	28	3	3	4	3	4	17
5	5	5	5	20	3	3	3	9	5	5	5	5	5	5	4	34	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	4	4	11	3	3	3	3	3	3	3	21	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	3	3	3	9	5	5	5	5	5	5	5	35	3	3	3	3	4	16
3	3	3	3	12	4	4	4	12	3	2	1	2	3	3	2	16	3	4	3	4	4	18
4	5	4	4	17	4	3	4	11	3	3	4	3	4	3	3	23	4	4	4	4	4	20
4	3	3	4	14	4	3	3	10	4	4	4	4	4	4	3	27	5	5	5	5	5	25
3	3	3	3	12	3	3	3	9	4	4	4	3	3	4	3	25	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	16	2	3	2	7	3	3	3	3	3	4	3	22	4	3	3	3	3	16
3	4	4	3	14	3	3	3	9	3	3	3	4	4	3	3	23	3	3	3	3	3	15
4	4	4	4	16	4	4	4	12	3	4	3	3	3	3	3	22	4	4	5	4	4	21
3	3	3	4	13	4	4	3	11	3	3	3	4	3	3	3	22	3	3	3	2	2	13
3	3	3	4	13	3	2	3	8	4	5	4	4	5	4	4	30	4	4	5	4	5	22
3	3	3	3	12	3	4	4	11	3	4	4	4	4	4	4	27	5	4	4	4	4	21
3	3	3	2	11	4	3	4	11	3	3	3	3	3	3	4	22	3	3	3	3	3	15
4	4	4	4	16	2	3	3	8	4	4	4	4	4	4	4	28	3	3	3	3	3	15

3	4	4	3	14	3	3	4	10	4	4	3	4	3	4	4	26	4	4	5	5	5	23
4	3	4	4	15	3	4	3	10	4	4	4	4	4	4	4	28	4	3	4	4	3	18
3	3	3	4	13	3	2	3	8	3	4	3	3	3	3	3	22	4	3	3	3	3	16
3	3	3	4	13	3	4	4	11	3	3	3	4	3	3	3	22	3	3	3	3	3	15
3	3	3	3	12	4	3	4	11	4	5	4	4	5	4	4	30	4	4	5	4	4	21
3	3	3	2	11	2	3	3	8	3	4	4	4	4	4	4	27	3	3	3	2	2	13
4	4	4	4	16	3	3	4	10	3	3	3	3	3	3	4	22	4	4	5	4	5	22
3	4	4	3	14	3	4	3	10	4	4	4	4	4	4	4	28	5	4	4	4	4	21
2	3	1	3	9	3	4	3	10	4	4	3	4	3	4	4	26	3	3	3	3	3	15



Lampiran 3 Hasil Uji Statistik

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X.14	Total
X1.1	Pearson Correlation	1	.740**	.689**	.620**	.900**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.740**	1	.638**	.601**	.884**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.689**	.638**	1	.542**	.834**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.002	.000
	N	30	30	30	30	30
X.14	Pearson Correlation	.620**	.601**	.542**	1	.794**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002		.000
	N	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.900**	.884**	.834**	.794**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.875	4

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	Total
X2.1	Pearson Correlation	1	.543**	.565**	.827**
	Sig. (2-tailed)		.002	.001	.000
	N	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.543**	1	.564**	.846**
	Sig. (2-tailed)	.002		.001	.000
	N	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.565**	.564**	1	.845**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001		.000
	N	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.827**	.846**	.845**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.790	3

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	Total
X3.1	Pearson Correlation	1	.609**	.592**	.432*	.593**	.625**	.615**	.777**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.017	.001	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.609**	1	.787**	.615**	.704**	.518**	.718**	.865**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.003	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.592**	.787**	1	.461*	.483**	.529**	.802**	.813**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.010	.007	.003	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.4	Pearson Correlation	.432*	.615**	.461*	1	.560**	.612**	.575**	.746**
	Sig. (2-tailed)	.017	.000	.010		.001	.000	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.5	Pearson Correlation	.593**	.704**	.483**	.560**	1	.592**	.627**	.806**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.007	.001		.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.6	Pearson Correlation	.625**	.518**	.529**	.612**	.592**	1	.656**	.804**
	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.003	.000	.001		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
X3.7	Pearson Correlation	.615**	.718**	.802**	.575**	.627**	.656**	1	.881**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.777**	.865**	.813**	.746**	.806**	.804**	.881**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



Reliability Statistics


Cronbach's Alpha	N of Items
.914	7

Correlations

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Total
Y1.1	Pearson Correlation	1	.404*	.511**	.536**	.462*	.687**
	Sig. (2-tailed)		.027	.004	.002	.010	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y1.2	Pearson Correlation	.404*	1	.579**	.535**	.586**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.027		.001	.002	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y1.3	Pearson Correlation	.511**	.579**	1	.799**	.708**	.888**
	Sig. (2-tailed)	.004	.001		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y1.4	Pearson Correlation	.536**	.535**	.799**	1	.740**	.895**
	Sig. (2-tailed)	.002	.002	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y1.5	Pearson Correlation	.462*	.586**	.708**	.740**	1	.855**
	Sig. (2-tailed)	.010	.001	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.687**	.760**	.888**	.895**	.855**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).



Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.877	5

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.557 ^a	.311	.290	2.434

a. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	272.206	3	90.735	15.316	.000 ^b
	Residual	604.256	102	5.924		
	Total	876.462	105			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4.751	2.102		2.260	.026
	Disiplin Kerja	.298	.091	.274	3.267	.001
	Employee Engagement	.401	.119	.279	3.364	.001
	Budaya Kerja	.218	.048	.378	4.526	.000

a. Dependent Variable: Kinerja Pegawai

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	4.751	2.102		2.260	.026		
	Disiplin Kerja	.298	.091	.274	3.267	.001	.958	1.044
	Employee Engagement	.401	.119	.279	3.364	.001	.986	1.015
	Budaya Kerja	.218	.048	.378	4.526	.000	.971	1.029

a. Dependent Variable: Kinerja Pegawai

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		106
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.39892073
Most Extreme Differences	Absolute	.065
	Positive	.056
	Negative	-.065
Test Statistic		.065
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

