

Lampiran 1 : Kuesioner Penelitian

**Kuesioner Pengaruh Kepuasan Kerja, Disiplin Kerja, dan Motivasi Kerja
terhadap Komitmen Organisasi
(Studi pada Karyawan HOTEL SEGORO JEPARA)**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/

Saudara/Saudari

Responden Karyawan HOTEL SEGORO JEPARA

Dalam rangka memenuhi Tugas Akhir Skripsi, saya Shely Vebrianti mahasiswa Prodi Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, UNISNU Jepara, dengan hormat saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk menjadi responden penelitian saya.

Mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/Saudari untuk menjawab pertanyaan dalam kuesioner ini dengan sebaik-baiknya berdasarkan kondisi/keadaan yang sebenarnya. Semua informasi yang didapatkan ini akan menjadi bahan penelitian secara akademis.

Keberhasilan penelitian ini sangat tergantung pada partisipasi Bapak/Ibu/Saudara/Saudari. Atas dukungan dan partisipasinya, saya mengucapkan terima kasih.

Peneliti,

Shely Vebrianti

A. PETUNJUK PENGISIAN :

1. Mohon kesediaan Bapak/ Ibu/Saudara untuk memberikan jawaban dengan tanda chelist (√) pada kolom yang tersedia dan dianggap paling sesuai.

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

N = Netral

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

2. Setiap pernyataan hanya membutuhkan satu jawaban saja
3. Mohon memberi jawaban yang sebenarnya karena tidak akan mempengaruhi pekerjaan anda
4. Setelah mengisi kuesioner mohon bapak/ibu berikan kepada yang menyerahkan kuesioner
5. Terima kasih atas partisipasi anda.

B. IDENTITAS RESPONDEN

1. Jenis Kelamin

- a. Laki-laki b. Perempuan

2. Usia

- a. < 20 tahun
b. 20-30 tahun
c. 31- 40 tahun
d. ≥ 41 tahun

3. Lama Bekerja

- a. <1 tahun
b. 1-3 tahun
c. >3 tahun

4. Pendidikan :

- a. SD
b. SMP
c. SMA/Sederajat
d. Sarjana

C. DAFTAR PERNYATAAN

Komitmen Organisasi						
No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
KO1	Saya mempunyai kemauan yang kuat terhadap tujuan dan nilai – nilai organisasi.					
KO2	Saya mempunyai kesetiaan untuk mengusahakan terwujudnya kepentingan organisasi.					
KO3	Saya memiliki kebanggaan yang kuat untuk mempertahankan keanggotaan organisasi.					

Kepuasan Kerja						
No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
KK1	Saya senang dengan pekerjaan saat ini karena sesuai dengan bidang saya					
KK2	Adanya perhatian dan dukungan dari atasan membuat saya merasa puas					
KK3	Saya puas dengan kesempatan promosi yang ada					
KK4	Saya menerima gaji sesuai dengan beban kerja dan tanggung jawab dari perusahaan					
KK5	Dukungan dari rekan kerja membuat saya puas.					

Disiplin Kerja						
No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
DK1	Perusahaan menuntut karyawannya selalu tepat waktu dalam masuk kerja, dan melakukan pekerjaan.					
DK2	Perusahaan menuntut karyawannya untuk mengikuti aturan dari perusahaan.					
DK3	Perusahaan menuntut karyawannya agar punya rasa tanggung jawab yang besar terhadap perusahaan untuk menyelesaikan tugas dan pekerjaan.					

Motivasi Kerja						
No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
MK1	Atasan selalu memotivasi saya sehingga saya merasa terdorong untuk melakukan tugas yang diperintahkan					
MK2	Saya melakukan pekerjaan dengan penuh semangat dari dalam diri saya.					
MK3	Saya melakukan pekerjaan untuk memenuhi kebutuhan saya dan mencapai tujuan perusahaan.					
MK4	Saya mendapatkan energi positif untuk tergerak dari lingkungan pekerjaan.					
MK5	Saya merasa tergerak untuk menyelesaikan pekerjaan.					

Lampiran 2 : Hasil Kuesioner

Responden	Kepuasan Kerja (X1)					Total X1
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
1	4	4	4	4	4	20
2	4	4	2	5	5	20
3	5	4	5	5	5	24
4	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	4	4	20
6	4	4	4	4	4	20
7	4	5	4	5	4	22
8	4	4	5	4	4	21
9	4	4	4	4	4	20
10	4	4	5	5	5	23
11	4	4	2	4	2	16
12	5	4	5	4	3	21
13	4	4	4	4	4	20
14	4	4	4	4	4	20
15	4	4	5	5	5	23
16	4	2	2	4	2	14
17	4	4	4	5	5	22
18	4	3	4	4	4	19
19	5	2	4	4	4	19
20	4	5	2	4	4	19
21	4	4	4	4	2	18
22	4	4	4	5	5	22
23	5	5	5	5	5	25
24	4	5	4	4	4	21
25	4	4	3	4	4	19
26	4	5	4	5	5	23
27	4	2	4	4	3	17
28	5	5	4	5	5	24
29	4	4	4	5	2	19
30	4	4	5	4	4	21
31	4	4	4	4	4	20
32	5	5	4	5	3	22
33	4	4	5	4	4	21
34	2	4	4	5	2	17
35	5	4	4	4	4	21

36	4	4	2	5	2	17
37	4	4	4	4	4	20
38	4	4	4	2	3	17
39	4	4	4	4	4	20
40	4	4	5	4	5	22
41	4	4	4	4	4	20
42	4	3	5	5	4	21
43	4	4	3	4	4	19
44	5	4	4	5	5	23
45	4	4	4	4	5	21
46	4	4	2	5	4	19
47	5	5	5	5	5	25
48	3	4	3	4	3	17
49	4	4	4	3	3	18
50	5	4	3	4	5	21
51	2	4	4	4	2	16
52	4	4	3	4	4	19
53	4	2	2	4	3	15
54	4	4	4	4	4	20
55	4	4	5	5	4	22
56	5	4	4	5	5	23
57	4	3	4	4	4	19
58	4	4	5	5	4	22
59	5	5	5	5	5	25
60	4	4	2	5	4	19
61	4	2	4	4	4	18
62	4	4	2	4	5	19
63	4	4	3	4	4	19
64	5	5	4	5	4	23
65	4	4	4	4	4	20

Responden	Disiplin Kerja (X2)			Total X2
	X2.1	X2.2	X2.3	
1	4	4	3	11
2	5	3	4	12
3	4	5	3	12
4	3	3	2	8
5	4	4	4	12

6	4	4	4	12
7	3	4	5	12
8	4	5	4	13
9	4	4	4	12
10	4	4	5	13
11	4	2	4	10
12	4	5	4	13
13	4	4	4	12
14	5	4	3	12
15	4	4	5	13
16	3	3	4	10
17	4	5	4	13
18	4	4	4	12
19	4	4	4	12
20	4	4	4	12
21	5	4	3	12
22	5	4	4	13
23	5	5	5	15
24	4	4	4	12
25	4	4	5	13
26	5	5	5	15
27	3	3	3	9
28	5	5	5	15
29	3	4	3	10
30	4	4	3	11
31	5	5	5	15
32	4	4	4	12
33	4	4	4	12
34	4	4	4	12
35	5	3	4	12
36	3	3	3	9
37	4	4	4	12
38	4	3	4	11
39	4	4	4	12
40	5	5	4	14
41	4	4	4	12
42	5	5	4	14
43	5	3	4	12
44	4	4	4	12

45	5	5	5	15
46	4	4	4	12
47	5	5	5	15
48	4	4	4	12
49	4	3	4	11
50	4	4	4	12
51	3	3	3	9
52	4	4	4	12
53	3	3	3	9
54	5	3	2	10
55	4	4	4	12
56	4	4	3	11
57	4	4	2	10
58	4	4	4	12
59	5	5	5	15
60	3	3	4	10
61	4	4	4	12
62	4	3	3	10
63	4	4	4	12
64	5	5	5	15
65	4	4	5	13

Responden	Motivasi Kerja (X3)					Total X3
	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	
1	4	4	4	5	3	20
2	4	4	4	4	4	20
3	4	5	4	5	5	23
4	2	3	2	3	4	14

5	4	4	5	5	4	22
6	4	4	4	4	4	20
7	4	4	5	5	5	23
8	4	4	4	4	4	20
9	4	4	4	5	2	19
10	4	4	5	5	5	23
11	5	4	4	5	4	22
12	4	5	4	4	4	21
13	4	4	4	2	4	18
14	4	4	4	4	2	18
15	4	4	5	5	4	22
16	3	3	2	5	4	17
17	4	5	5	5	4	23
18	4	4	4	4	4	20
19	4	4	3	4	4	19
20	4	4	4	4	4	20
21	5	4	4	3	3	19
22	3	4	5	5	3	20
23	5	5	5	4	5	24
24	4	4	4	3	4	19
25	4	4	4	4	5	21
26	5	5	5	5	5	25
27	2	2	4	5	2	15
28	5	5	4	5	5	24
29	3	4	4	4	3	18
30	4	4	3	4	3	18
31	5	5	5	4	5	24
32	5	5	5	5	5	25
33	4	4	4	3	4	19
34	4	4	4	4	4	20
35	5	3	4	4	4	20
36	3	3	3	4	3	16
37	4	4	4	5	4	21
38	4	3	4	3	4	18
39	4	4	4	4	4	20
40	5	3	5	5	4	22
41	4	4	4	4	4	20

42	5	5	5	3	4	22
43	5	3	4	5	4	21
44	5	5	4	5	5	24
45	5	5	5	4	5	24
46	4	4	5	4	4	21
47	5	3	5	3	3	19
48	4	4	4	3	4	19
49	4	3	4	4	4	19
50	4	4	5	5	4	22
51	4	3	3	4	2	16
52	4	4	4	4	4	20
53	3	3	4	4	3	17
54	5	3	4	3	2	17
55	4	4	5	3	4	20
56	4	4	5	5	3	21
57	5	4	4	2	2	17
58	4	4	4	4	4	20
59	5	5	5	3	5	23
60	3	3	5	4	4	19
61	4	4	4	4	4	20
62	4	3	3	4	3	17
63	4	4	5	5	4	22
64	4	4	5	4	5	22
65	4	4	4	3	5	20

Responden	Komitmen Organisasi (Y)			Total Y
	Y1	Y2	Y3	
1	4	4	4	12
2	4	3	2	9
3	5	5	5	15
4	3	4	2	9
5	4	4	4	12
6	4	4	4	12
7	5	4	4	13
8	4	3	4	11
9	4	3	4	11
10	5	4	5	14

11	2	4	3	9
12	4	4	5	13
13	4	2	4	10
14	4	3	4	11
15	5	4	5	14
16	3	3	4	10
17	5	4	5	14
18	4	4	4	12
19	4	3	4	11
20	4	4	4	12
21	4	4	3	11
22	5	4	5	14
23	5	5	5	15
24	4	4	3	11
25	4	4	4	12
26	5	5	5	15
27	4	3	2	9
28	5	5	5	15
29	3	4	4	11
30	4	4	3	11
31	5	5	5	15
32	5	5	4	14
33	4	4	4	12
34	4	4	2	10
35	4	4	4	12
36	4	4	2	10
37	4	4	4	12
38	3	3	4	10
39	4	4	4	12
40	4	5	5	14
41	4	4	5	13
42	5	4	3	12
43	4	4	3	11
44	5	4	4	13
45	4	5	5	14
46	4	4	4	12
47	5	5	5	15
48	4	3	4	11
49	5	3	2	10

50	4	5	5	14
51	4	2	2	8
52	5	5	5	15
53	3	3	5	11
54	4	4	4	12
55	4	4	4	12
56	4	4	5	13
57	4	5	4	13
58	5	2	3	10
59	5	5	5	15
60	5	3	3	11
61	4	4	4	12
62	3	4	4	11
63	4	4	2	10
64	5	5	5	15
65	4	4	4	12

Lampiran 3 : Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Kepuasan Kerja (X1)

		Correlations					Kepuasan Kerja
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	
X1.1	Pearson Correlation	1	.166	.184	.204	.470**	.594**
	Sig. (2-tailed)		.186	.142	.103	.000	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X1.2	Pearson Correlation	.166	1	.178	.295*	.287*	.595**
	Sig. (2-tailed)	.186		.156	.017	.021	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X1.3	Pearson Correlation	.184	.178	1	.122	.290*	.629**
	Sig. (2-tailed)	.142	.156		.334	.019	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X1.4	Pearson Correlation	.204	.295*	.122	1	.304*	.551**
	Sig. (2-tailed)	.103	.017	.334		.014	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X1.5	Pearson Correlation	.470**	.287*	.290*	.304*	1	.770**
	Sig. (2-tailed)	.000	.021	.019	.014		.000
	N	65	65	65	65	65	65
Kepuasan Kerja	Pearson Correlation	.594**	.595**	.629**	.551**	.770**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	65	65	65	65	65	65

** . 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
.613	5

Disiplin Kerja (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	Disiplin Kerja
X2.1	Pearson Correlation	1	.469**	.351**	.743**
	Sig. (2-tailed)		.000	.004	.000
	N	65	65	65	65
X2.2	Pearson Correlation	.469**	1	.463**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	65	65	65	65
X2.3	Pearson Correlation	.351**	.463**	1	.793**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000		.000
	N	65	65	65	65
Disiplin Kerja	Pearson Correlation	.743**	.821**	.793**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	65	65	65	65

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.689	3

Motivasi Kerja (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	Motivasi Kerja
X3.1	Pearson Correlation	1	.481**	.402**	-.075	.288*	.613**
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.554	.020	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X3.2	Pearson Correlation	.481**	1	.412**	.096	.548**	.763**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.447	.000	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X3.3	Pearson Correlation	.402**	.412**	1	.186	.323**	.699**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001		.139	.009	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X3.4	Pearson Correlation	-.075	.096	.186	1	.153	.446**
	Sig. (2-tailed)	.554	.447	.139		.225	.000
	N	65	65	65	65	65	65
X3.5	Pearson Correlation	.288*	.548**	.323**	.153	1	.734**
	Sig. (2-tailed)	.020	.000	.009	.225		.000
	N	65	65	65	65	65	65
Motivasi Kerja	Pearson Correlation	.613**	.763**	.699**	.446**	.734**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	65	65	65	65	65	65

** . 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
.650	5

Komitmen Organisasi (Y)

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Komitmen Organisasi
Y.1	Pearson Correlation	1	.301*	.288*	.636**
	Sig. (2-tailed)		.015	.020	.000
	N	65	65	65	65
Y.2	Pearson Correlation	.301*	1	.500**	.789**
	Sig. (2-tailed)	.015		.000	.000
	N	65	65	65	65
Y.3	Pearson Correlation	.288*	.500**	1	.839**
	Sig. (2-tailed)	.020	.000		.000
	N	65	65	65	65
Komitmen Organisasi	Pearson Correlation	.636**	.789**	.839**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	65	65	65	65

*. 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
.629	3

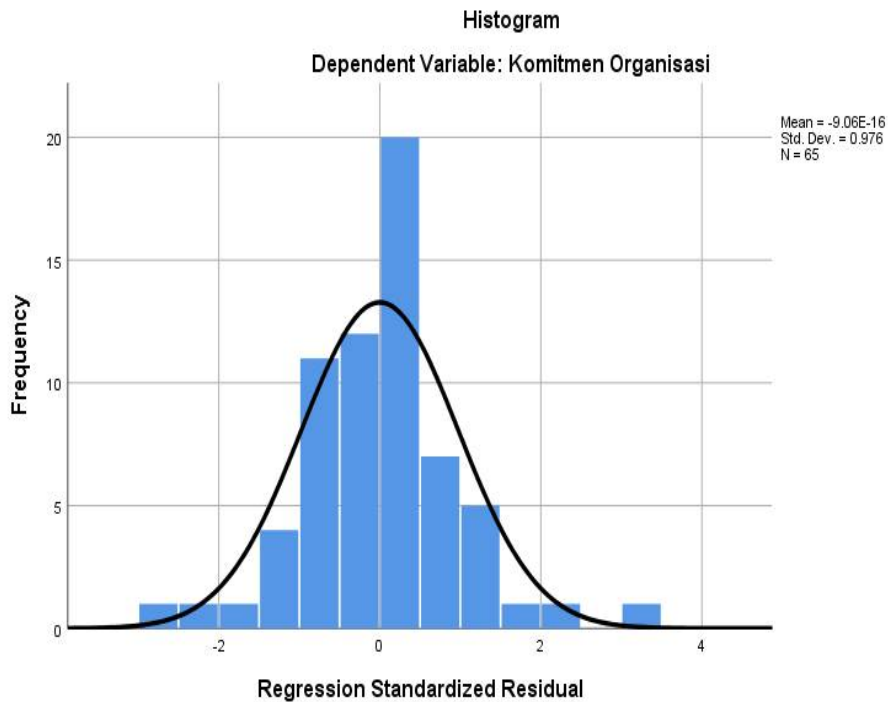
Lampiran 4 : Output SPSS

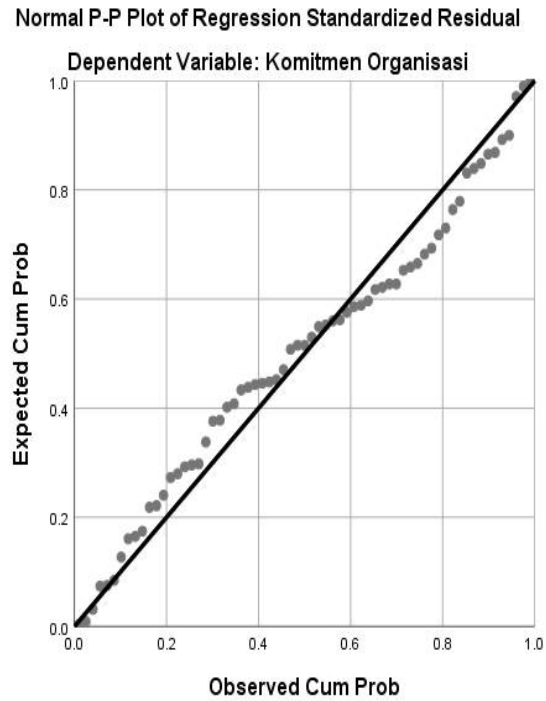
Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		65
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.06329541
Most Extreme Differences	Absolute	.087
	Positive	.087
	Negative	-.081
Test Statistic		.087
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.



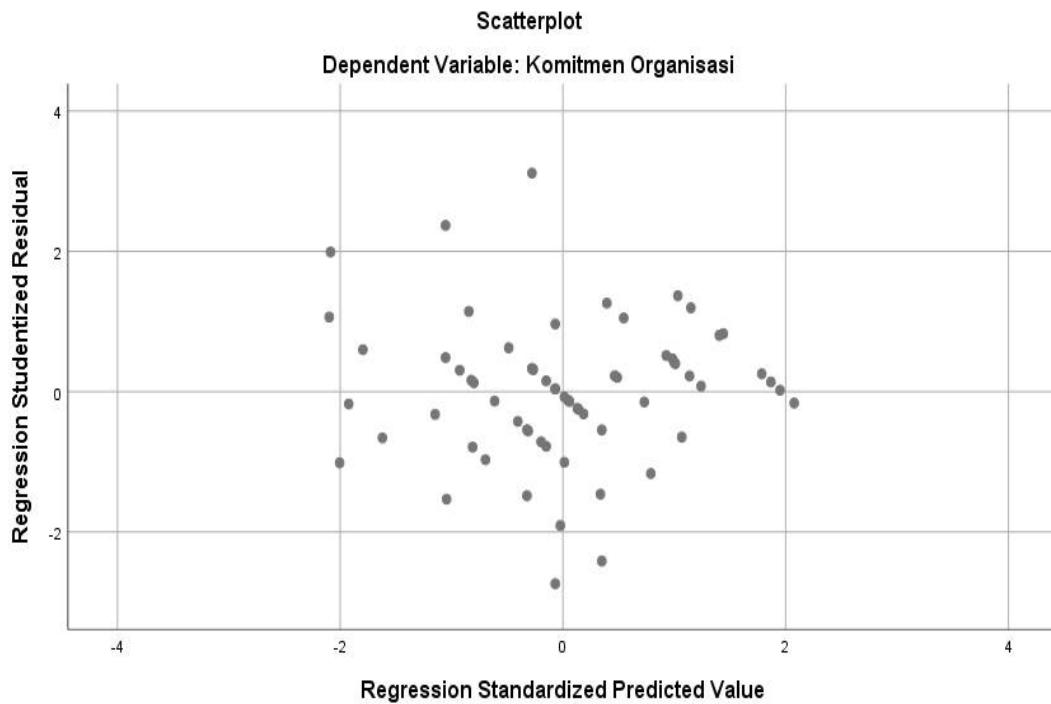


Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.086	.873		2.389	.020
	Kepuasan Kerja	-.042	.054	-.136	-.782	.437
	Disiplin Kerja	-.023	.095	-.052	-.241	.810
	Motivasi Kerja	-.010	.060	-.032	-.160	.874

a. Dependent Variable: ABS_RES



Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Kepuasan Kerja	.520	1.924
	Disiplin Kerja	.345	2.898
	Motivasi Kerja	.403	2.482

a. Dependent Variable: Komitmen Organisasi

Uji Autokorelasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.815 ^a	.665	.648	1.089	2.249

a. Predictors: (Constant), Motivasi Kerja, Kepuasan Kerja, Disiplin Kerja

b. Dependent Variable: Komitmen Organisasi

Regresi Linier Berganda dan Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1.646	1.289		-1.277	.206
	Kepuasan Kerja	.313	.080	.403	3.916	.000
	Disiplin Kerja	.295	.141	.264	2.094	.040
	Motivasi Kerja	.190	.088	.252	2.154	.035

a. Dependent Variable: Komitmen Organisasi

Uji F

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	143.396	3	47.799	40.296	.000 ^b
	Residual	72.358	61	1.186		
	Total	215.754	64			

a. Dependent Variable: Komitmen Organisasi

b. Predictors: (Constant), Motivasi Kerja, Kepuasan Kerja, Disiplin Kerja

Uji Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.815 ^a	.665	.648	1.089

a. Predictors: (Constant), Motivasi Kerja, Kepuasan Kerja, Disiplin Kerja

b. Dependent Variable: Komitmen Organisasi

Lampiran 5 : r tabel

Tabel r untuk df = 60 - 90

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2650	0.3165	0.3965
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850
69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2657	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3765
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1658	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2652	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2652	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
65	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1655	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2665	0.3375

Lampiran 6 : t tabel

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
Df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.66565	3.25451
53	0.67915	1.29765	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.66556	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.66503	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99765	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079

Lampiran 7 : F tabel

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05										
df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97
71	3.98	3.13	2.65	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97
72	3.97	3.12	2.65	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96
65	3.97	3.12	2.65	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96
74	3.97	3.12	2.65	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96
75	3.97	3.12	2.65	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94
65	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94

Lampiran 8 : tabel DW

N	k=1		k=2		k=3		k=4		k=5	
	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	dU	dL	Du
30	1.3520	1.4894	1.2837	1.5666	1.2138	1.6498	1.1426	1.7386	1.0706	1.8326
31	1.3630	1.4957	1.2969	1.5701	1.2292	1.6500	1.1602	1.7352	1.0904	1.8252
32	1.3734	1.5019	1.3093	1.5736	1.2437	1.6505	1.1769	1.7323	1.1092	1.8187
33	1.3834	1.5078	1.3212	1.5770	1.2576	1.6511	1.1927	1.7298	1.1270	1.8128
34	1.3929	1.5136	1.3325	1.5805	1.2707	1.6519	1.2078	1.7277	1.1439	1.8076
35	1.4019	1.5191	1.3433	1.5838	1.2833	1.6528	1.2221	1.7259	1.1601	1.8029
36	1.4107	1.5245	1.3537	1.5872	1.2953	1.6539	1.2358	1.7245	1.1755	1.7987
37	1.4190	1.5297	1.3635	1.5904	1.3068	1.6550	1.2489	1.7233	1.1901	1.7950
38	1.4270	1.5348	1.3730	1.5937	1.3177	1.6563	1.2614	1.7223	1.2042	1.7916
39	1.4347	1.5396	1.3821	1.5969	1.3283	1.6575	1.2734	1.7215	1.2176	1.7886
40	1.4421	1.5444	1.3908	1.6000	1.3384	1.6589	1.2848	1.7209	1.2305	1.7859
41	1.4493	1.5490	1.3992	1.6031	1.3480	1.6603	1.2958	1.7205	1.2428	1.7835
42	1.4562	1.5534	1.4073	1.6061	1.3573	1.6617	1.3064	1.7202	1.2546	1.7814
43	1.4628	1.5577	1.4151	1.6091	1.3663	1.6632	1.3166	1.7200	1.2660	1.7794
44	1.4692	1.5619	1.4226	1.6120	1.3749	1.6647	1.3263	1.7200	1.2769	1.7777
45	1.4754	1.5660	1.4298	1.6148	1.3832	1.6662	1.3357	1.7200	1.2874	1.7762
46	1.4814	1.5700	1.4368	1.6176	1.3912	1.6677	1.3448	1.7201	1.2976	1.7748
47	1.4872	1.5739	1.4435	1.6204	1.3989	1.6692	1.3535	1.7203	1.3073	1.7736
48	1.4928	1.5776	1.4500	1.6231	1.4064	1.6708	1.3619	1.7206	1.3167	1.7725
49	1.4982	1.5813	1.4564	1.6257	1.4136	1.6723	1.3701	1.7210	1.3258	1.7716
50	1.5035	1.5849	1.4625	1.6283	1.4206	1.6739	1.3779	1.7214	1.3346	1.7708
51	1.5086	1.5884	1.4684	1.6309	1.4273	1.6754	1.3855	1.7218	1.3431	1.7701
52	1.5135	1.5917	1.4741	1.6334	1.4339	1.6769	1.3929	1.7223	1.3512	1.7694
53	1.5183	1.5951	1.4797	1.6359	1.4402	1.6785	1.4000	1.7228	1.3592	1.7689
54	1.5230	1.5983	1.4851	1.6383	1.4464	1.6800	1.4069	1.7234	1.3669	1.7684
55	1.5276	1.6014	1.4903	1.6406	1.4523	1.6815	1.4136	1.7240	1.3743	1.7681
56	1.5320	1.6045	1.4954	1.6430	1.4581	1.6830	1.4201	1.7246	1.3815	1.7678
57	1.5363	1.6075	1.5004	1.6452	1.4637	1.6845	1.4264	1.7253	1.3885	1.7675
58	1.5405	1.6105	1.5052	1.6475	1.4692	1.6860	1.4325	1.7259	1.3953	1.7673
59	1.5446	1.6134	1.5099	1.6497	1.4745	1.6875	1.4385	1.7266	1.4019	1.7672
60	1.5485	1.6162	1.5144	1.6518	1.4797	1.6889	1.4443	1.7274	1.4083	1.7671
61	1.5524	1.6189	1.5189	1.6540	1.4847	1.6904	1.4499	1.7281	1.4146	1.7671
62	1.5562	1.6216	1.5232	1.6561	1.4896	1.6918	1.4554	1.7288	1.4206	1.7671
63	1.5599	1.6243	1.5274	1.6581	1.4943	1.6932	1.4607	1.7296	1.4265	1.7671
64	1.5635	1.6268	1.5315	1.6601	1.4990	1.6946	1.4659	1.7303	1.4322	1.7672
65	1.5670	1.6294	1.5355	1.6621	1.5035	1.6960	1.4709	1.7311	1.4378	1.7673



UNIVERSITAS ISLAM NAHDLATUL ULAMA' (UNISNU) JEPARA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS (FEB)
PROGRAM STUDI MANAJEMEN

Konsentrasi:

Manajemen Keuangan
Manajemen Pemasaran

Manajemen Sumber Daya Manusia
Manajemen Operasional

Jl. Tamansiswa (Pekeng) Tahunan Jepara 59427 Telp: (0291) 595320 fax: (0291) 592630
Email: manajemen@unisnu.ac.id <http://www.feb.unisnu.ac.id>

Surat Keterangan

Bebas Plagiarisme

Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis (FEB) Universitas Islam Nahdlatul Ulama Jepara (UNISNU) Jepara telah melaksanakan pengecekan plagiarisme terhadap skripsi yang disusun oleh:

Nama : Shely Vebrianti
NIM : 171110002071
Judul : Pengaruh Kepuasan Kerja, Disiplin Kerja, Motivasi Kerja,
Terhadap Komitmen Organisasi Di Hotel Segoro Jepara
Tahapan : Pasca Ujian

Pengecekan plagiarisme dilaksanakan sebagai berikut:

Aplikasi : Plagiarism Checker X
Tanggal : 29 Maret 2021
Hasil : similarity 3%

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan benar, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jepara, 29 Maret 2021

Ka. Prodi- Manajemen


A. KHOIRUL ANAM, S.E., M.Si.
NIP. 1.800421 06 041



SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Nomor. : 025/HS.ADM/II/2021

Yang Bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **Sylvi Rini Handayani**

Jabatan : Personalia & Umum

Menerangkan bahwa :

Nama : **Shely Vebrianti**

NIM : 171110002071

Universitas : Universitas Islam Nahdlatul Ulama

Program Studi : Managemen

Nama tersebut diatas adalah benar-benar telah melaksanakan penelitian di Hotel Segoro Jepara dengan judul : Pengaruh kepuasan kerja, disiplin kerja, motivasi kerja, terhadap komitmen organisasi (Studi kasus pada hotel Segoro Jepara)

Demikian Surat Keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Jepara, 28 Februari 2021

Hormat kami



Sylvi Rini Handayani

Personalia & Administrasi