

KUISIONER PENELITIAN

PENGADILAN NEGERI PONOROGO

Jl Ir. H. Juanda No.23, Tonatan,Kec Ponorogo,Kab Ponorogo Jawa Timur

Kepada

Yth. Bapak/Ibu

Pengadilan Negeri Ponorogo

Di Ponorogo

Dengan hormat,

Sehubungan dengan pelaksanaan riset yang saya lakukan di lingkungan Pengadilan Negeri Ponorogo yang berjudul **“Pengaruh Karakteristik Individu, Hubungan Interpersonal, dan Lingkungan Kerja Terhadap Kepuasan Kerja Pegawai pada Pengadilan Negeri Ponorogo”**, maka saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjadi responden pada penelitian ini dengan mengisi daftar kuesioner sejujurnya untuk kepentingan ilmiah. Dalam hal ini saya berjanji akan menjaga kerahasiaan dari jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara/i berikan.

Atas kesediaan dan partisipasi Bapak/Ibu/saudara/i untuk mengisi dan mengembalikan kuesioner tersebut, saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Peneliti

Aprilia Atwitri Annisa

KUESIONER

PENGARUH KARAKTERISTIK INDIVIDU, HUBUNGAN INTERPERSONAL, DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KEPUASAAN KERJA PEGAWAI PADA PENGADILAN NEGERI PONOROGO

1. PETUNJUK PENGISIAN

- a. Kepada Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjawab seluruh pertanyaan yang ada dengan jujur dan sebenarnya.
- b. Berilah tanda (√) pada kolom yang tersedia dan pilih salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan sebenarnya.

- c. Ada 5 (lima) alternative jawaban, yaitu:

5 = Sangat Setuju (SS)
4 = Setuju (S)
3 = Netral (N)
2 = Tidak Setuju (TS)

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

2. KARAKTERISTIK/ IDENTITAS RESPONDEN

- a. Jenis Kelamin Bapak/Ibu:

Laki – Laki

Perempuan

- b. Umur Bapak/Ibu saat ini : Tahun

- c. Bagian Unit Kerja/ Jabatan :

Struktural

Fungsional

Staf

d. Pendidikan Terakhir :

SMA/SMK

Diploma

Sarjana

Pasca Sarjana

Lain-Lain.....

e. Lama Kerja Bapak/Ibu saat ini : Tahun



1. DAFTAR PERTANYAAN

1. Variabel Karakteristik Individu (X1)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
	Kemampuan (Ability)					
1	Saya tidak mudah gugup apabila berhadapan dengan hal-hal baru, terlebih metode dan teknologi baru					
	Kepribadian (Personality)					
2	Saya melakukan pekerjaan dengan penuh tanggungjawab					
	Persepsi (Perception)					
3	Rekan kerja bagi saya adalah tim untuk menyelesaikan tugas					
4	Pimpinan selalu memberikan contoh kepada bawahannya					
	Sikap (Attitude)					
5	Dalam mengambil keputusan saya berdasarkan kepada data-data/informasi, agar tepat dalam pengambilan keputusan					
6	Saya senang apabila ada karyawan baru yang bergabung kedalam perusahaan					

2. Variabel Hubungan Interpersonal (X2)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
	Hubungan Sosial (Social Relations)					
1	Saya menghargai perbedaan latar belakang antar pegawai dalam organisasi.					
	Kerjasama (Cooperation)					
2	Saya dalam menyelesaikan pekerjaan selalu bekerjasama dengan teman kerja lainnya.					
	Komunikasi (Communication)					
3	Saya setuju bahwa adanya keterbukaan antar pegawai dapat berpengaruh besar dalam meningkatkan komunikasi interpersonal yang efektif.					
	Kekeluargaan (Familiarity)					
4	Adanya keakraban antar pegawai dapat membuat saya merasa nyaman dengan suasana di dalam kantor.					

3. Variabel Lingkungan Kerja (X3)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
	Struktur Kerja (Work Structure)					
1	Program Kerja yang ada sudah terstruktur dengan baik					
	Tanggung Jawab Kerja (Work Responsibilities)					
2	Peraturan kerja membuat pegawai lebih bertanggung jawab atas pekerjaannya					
	Fasilitas (Amenities)					

3	Fasilitas yang disediakan perusahaan telah sesuai dengan pekerjaan yang saya lakukan.					
	Keamanan (Security)					
4	Keamanan di tempat kerja sudah mampu membuat saya bekerja dengan nyaman.					
	Kerjasama antar Kelompok (Team Work)					
5	Hubungan yang baik dengan rekan kerja membuat kerjasama menjadi lebih baik dan efektif dalam bekerja					

4. Variabel Kepuasan kerja (Y)

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
	Pekerjaan yang menantang (Challenging Job)					
1	Saya memiliki kesempatan untuk mengerjakan cara “saya sendiri” dan selalu diberi kebebasan oleh atasan dalam mengerjakan pekerjaan saya					
	Kesesuaian kepribadian dengan pekerjaan (Suitable Work)					
2	Pekerjaan yang saya lakukan saat ini sudah sesuai dengan latar belakang pendidikan, kemampuan, dan keahlian saya					
	Rekan kerja yang mendukung (supportive colleagues)					
3	Cara bekerja rekan kerja saya antara satu dengan lainnya sangat hangat dan					

	menyenangkan					
	Promosi (Promotion)					
4	Saya memiliki kesempatan untuk menjadi seseorang yang diperhitungkan dalam instansi					
	Gaji/Upah (Pay)					
5	Gaji yang saya terima sudah sesuai dengan tugas yang saya dapatkan					

Terimakasih Atas Kerjasama Bapak/Ibu/Saudara/i

Semoga Kesuksesan selalu mengiringi langkah kita



Tabulasi Data Mentah

Karakteristik Individu

Hubungan Interpersonal

Resp	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	KI	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	HI
1	4	3	4	4	3	4	22	5	5	5	5	20
2	4	3	3	3	2	2	17	5	5	5	5	20
3	4	4	4	4	3	4	23	5	5	5	5	20
4	4	4	4	4	3	3	22	4	5	5	5	19
5	4	4	4	4	2	2	20	5	4	5	5	19
6	5	4	5	5	4	4	27	4	4	5	5	18
7	4	4	4	3	3	3	21	5	5	4	5	19
8	4	4	3	4	4	4	23	5	4	5	5	19
9	4	4	4	4	3	3	22	5	5	4	5	19
10	4	3	4	4	4	4	23	4	4	5	5	18
11	3	3	4	3	3	3	19	5	4	5	5	19
12	3	2	3	4	3	3	18	4	5	5	5	19
13	4	2	3	3	2	2	16	5	5	4	5	19
14	4	2	4	4	4	4	22	4	5	4	5	18
15	4	2	3	3	3	3	18	5	5	5	5	20

16	3	4	4	3	3	3	20	5	5	5	5	20
17	3	4	4	3	2	2	18	4	4	4	4	16
18	3	3	4	3	3	3	19	5	5	5	5	20
19	4	5	4	4	5	5	27	4	4	4	5	17
20	4	4	4	4	5	3	24	5	5	5	5	20
21	4	4	4	5	5	4	26	5	4	4	5	18
22	5	5	5	5	5	5	30	4	4	4	5	17
23	5	5	5	5	4	4	28	5	4	5	5	19
24	4	4	4	4	4	4	24	5	4	4	5	18
25	4	2	4	4	4	3	21	5	5	5	5	20
26	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	20
27	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	20
28	3	3	5	3	3	3	20	5	5	5	4	19
29	4	4	5	4	2	2	21	5	5	5	4	19
30	4	4	5	4	4	4	25	5	5	5	5	20
31	4	3	4	4	4	4	23	5	5	5	5	20
32	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	5	19
33	4	3	4	4	3	3	21	4	4	4	4	16
34	4	2	4	4	3	3	20	4	4	4	4	16
35	3	2	4	4	4	3	20	5	4	5	5	19

36	4	4	3	4	3	3	21	4	4	4	5	17
37	4	4	4	4	4	3	23	4	4	4	4	16
38	4	4	4	4	4	3	23	4	4	4	4	16
39	4	4	5	4	4	5	26	4	4	4	4	16
40	3	3	3	3	2	2	16	4	4	4	4	16
41	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	4	16
42	5	4	5	5	5	4	28	4	4	4	4	16
43	4	4	4	4	5	4	25	4	4	4	4	16
44	3	5	4	3	4	4	23	5	5	5	5	20
45	4	5	4	4	4	4	25	5	5	5	5	20
46	5	5	5	5	4	4	28	5	5	5	5	20
47	4	4	4	4	3	3	22	5	5	5	5	20
48	4	5	4	4	4	4	25	5	5	5	5	20
49	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	20
50	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	4	18
51	4	4	4	4	4	4	24	5	5	4	5	19
52	4	3	4	4	4	4	23	5	5	5	5	20
53	5	4	5	5	4	4	27	4	4	4	5	17
54	4	4	4	4	5	4	25	5	4	4	5	18
55	4	4	4	4	5	4	25	5	4	4	5	18

Lingkungan Kerja Karyawan**Kepuasan Kerja Karyawan**

Resp	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	LI	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	KK
1	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	4	24
2	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
3	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	5	25
4	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
5	4	5	5	5	4	23	5	5	5	5	5	25
6	4	5	5	5	4	23	5	5	5	5	5	25
7	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
8	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
9	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
10	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
11	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
12	4	5	5	4	5	23	5	5	5	5	5	25
13	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
14	5	5	5	5	4	24	5	5	5	5	5	25
15	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
16	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
17	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
18	4	5	5	5	4	23	5	5	5	5	5	25

19	4	5	5	5	5	24	4	5	5	5	5	24
20	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
21	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
22	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
23	4	5	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25
24	4	5	4	5	4	22	5	5	5	5	5	25
25	4	4	4	5	4	21	5	5	5	5	5	25
26	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
27	2	5	5	4	5	21	5	5	5	5	5	25
28	4	4	4	4	4	20	5	5	5	4	4	23
29	4	4	4	4	5	21	5	5	5	4	4	23
30	5	4	4	3	5	21	5	5	5	5	4	24
31	4	5	4	5	4	22	5	5	5	5	5	25
32	4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	4	23
33	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
34	5	4	5	4	5	23	4	4	5	4	5	22
35	3	5	4	4	5	21	5	5	5	5	4	24
36	4	4	4	5	4	21	4	4	4	5	4	21
37	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21
38	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
39	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
40	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
41	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
42	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20

43	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
44	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
45	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
46	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
47	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
48	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
49	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
50	4	5	5	4	4	22	5	5	5	4	4	23
51	4	4	4	5	4	21	5	5	4	5	4	23
52	4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
53	4	4	5	5	5	23	4	4	5	5	5	23
54	5	4	5	5	5	24	5	4	4	5	5	23
55	4	4	5	5	5	23	5	4	4	5	5	23



**HASIL UJI VALIDITAS VARIABEL KARAKTERISTIK INDIVIDU,
HUBUNGAN INTERPERSONAL, LINGKUNGAN KERJA, dan
KEPUASAN KERJA KARYAWAN**

**HASIL SPSS UJI VALIDITAS
KARAKTERISTIK INDIVIDU (X1)**

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6
X1.1	Pearson Correlation	1	,406**	,485**	,802**	,435**	,477**
	Sig. (2-tailed)		,002	,000	,000	,001	,000
	N	55	55	55	55	55	55
X1.2	Pearson Correlation	,406**	1	,450**	,399**	,393**	,467**
	Sig. (2-tailed)	,002		,001	,003	,003	,000
	N	55	55	55	55	55	55
X1.3	Pearson Correlation	,485**	,450**	1	,559**	,379**	,446**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001		,000	,004	,001
	N	55	55	55	55	55	55
X1.4	Pearson Correlation	,802**	,399**	,559**	1	,600**	,579**
	Sig. (2-tailed)	,000	,003	,000		,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55
X1.5	Pearson Correlation	,435**	,393**	,379**	,600**	1	,794**
	Sig. (2-tailed)	,001	,003	,004	,000		,000
	N	55	55	55	55	55	55

X1.6	Pearson Correlation	,477**	,467**	,446**	,579**	,794**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,001	,000	,000	
	N	55	55	55	55	55	55
KI	Pearson Correlation	,736**	,704**	,686**	,819**	,813**	,842**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55



**HASIL SPSS UJI VALIDITAS
HUBUNGAN INTERPERSONAL (X2)
Correlations**

	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	HI	
X2.1	Pearson Correlation	1	,565**	,489**	,496**	,821**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	55	55	55	55	55
X2.2	Pearson Correlation	,565**	1	,487**	,352**	,785**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,008	,000
	N	55	55	55	55	55
X2.3	Pearson Correlation	,489**	,487**	1	,438**	,785**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,001	,000
	N	55	55	55	55	55
X2.4	Pearson Correlation	,496**	,352**	,438**	1	,714**
	Sig. (2-tailed)	,000	,008	,001		,000
	N	55	55	55	55	55

HI	Pearson Correlation	,821**	,785**	,785**	,714**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	55	55	55	55	55

**HASIL SPSS UJI VALIDITAS
LINGKUNGAN KERJA (X3)
Correlations**

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	LI
X3.1	Pearson Correlation	1	,085	,285*	,266*	,177	,495**
	Sig. (2-tailed)		,535	,035	,049	,196	,000
	N	55	55	55	55	55	55
X3.2	Pearson Correlation	,085	1	,746**	,629**	,489**	,792**
	Sig. (2-tailed)	,535		,000	,000	,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55
X3.3	Pearson Correlation	,285*	,746**	1	,662**	,676**	,906**
	Sig. (2-tailed)	,035	,000		,000	,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55
X3.4	Pearson Correlation	,266*	,629**	,662**	1	,358**	,793**
	Sig. (2-tailed)	,049	,000	,000		,007	,000

	N	55	55	55	55	55	55
X3.5	Pearson Correlation	,177	,489**	,676**	,358**	1	,721**
	Sig. (2-tailed)	,196	,000	,000	,007		,000
	N	55	55	55	55	55	55
LI	Pearson Correlation	,495**	,792**	,906**	,793**	,721**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	55	55	55	55	55	55

**HASIL SPSS UJI VALIDITAS
KEPUASAN KERJA (Y)**

Correlations

	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	KK	
Y1	Pearson Correlation	1	,854**	,657**	,698**	,461**	,868**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55
Y2	Pearson Correlation	,854**	1	,808**	,657**	,422**	,885**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,001	,000
	N	55	55	55	55	55	55
Y3	Pearson Correlation	,657**	,808**	1	,559**	,603**	,862**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55

Y4	Pearson Correlation	,698**	,657**	,559**	1	,647**	,844**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	55	55	55	55	55	55
Y5	Pearson Correlation	,461**	,422**	,603**	,647**	1	,751**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001	,000	,000		,000
	N	55	55	55	55	55	55
KK	Pearson Correlation	,868**	,885**	,862**	,844**	,751**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	55	55	55	55	55	55



**HASIL UJI RELIABILITAS VARIABEL KARAKTERISTIK INDIVIDU,
HUBUNGAN INTERPERSONAL, LINGKUNGAN KERJA, dan
KEPUASAN KERJA KARYAWAN**

**HASIL SPSS UJI REABILITAS
KARAKTERISTIK INDIVIDU (X1)**

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Valid	55	100,0
Cases Excluded ^a	0	,0
Total	55	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,790	7

**HASIL SPSS UJI RELIABILITAS
HUBUNGAN INTERPERSONAL (X2)**

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	55	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	55	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,808	5

**HASIL SPSS UJI REABILITAS
LINGKUNGAN KERJA (X3)**

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	55	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	55	100.0
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.			

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,790	6

HASIL SPSS UJI REABILITAS KEPUASAN KERJA (Y)

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	55	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	55	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,815	6

HASIL UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		55
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	,77399918
	Absolute	,076
Most Extreme Differences	Positive	,076
	Negative	-,075
Kolmogorov-Smirnov Z		,564
Asymp. Sig. (2-tailed)		,908

HASIL SPSS UJI MULTIKOLINIERITAS

Coefficients^a

Model	95,0% Confidence Interval for B		Correlations			Collinearity Statistics
	Lower Bound	Upper Bound	Zero-order	Partial	Part	Tolerance
(Constant)	-7,470	,334				
1 KI	,012	,146	,043	,316	,139	,986
HI	,819	1,117	,833	,877	,762	,960
LI	,226	,459	,486	,636	,345	,957

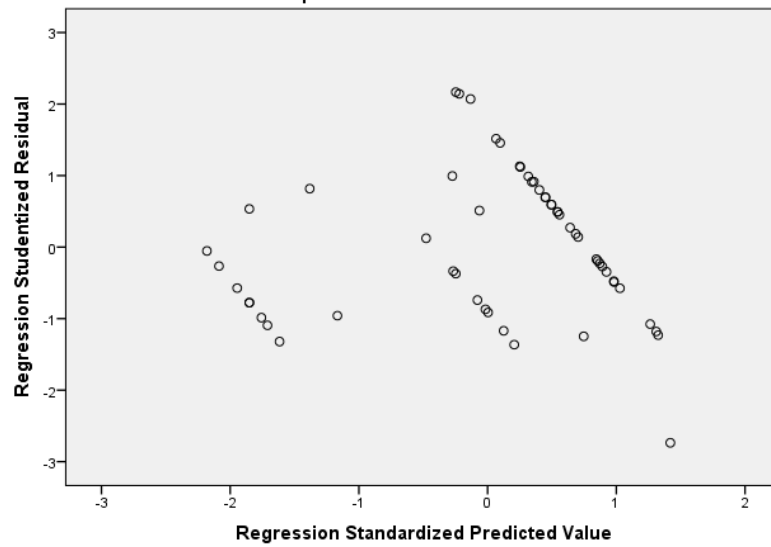
Coefficients^a

Model	Collinearity Statistics	
		VIF
1	(Constant)	
	KI	1,014
	HI	1,041
	LI	1,044

HASIL SPSS Uji HETEROKEDASTISITAS

Scatterplot

Dependent Variable: KK



HASIL SPSS ANALISIS REGRESI LINEAR BERGANDA

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	-3,568	1,944		-1,836	,072
	KI	,079	,033	,140	2,378	,021
	HI	,968	,074	,778	13,033	,000
	LI	,343	,058	,352	5,891	,000

HASIL SPSS ANALISIS KORELASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,909 ^a	,825	,815	,796
a. Predictors: (Constant), Lingkungan_Kerja, Hubungan_Interpersonal, Karakteristik_Individu				
b. Dependent Variable: Kepuasan_Kerja				

HASIL SPSS ANALISIS KOEFISIEN DETERMINASI

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,909 ^a	,825	,815	,796
a. Predictors: (Constant), Lingkungan_Kerja, Hubungan_Interpersonal, Karakteristik_Individu				
b. Dependent Variable: Kepuasan_Kerja				

HASIL SPSS UJI T

	Model	T	Sig.
1	(Constant)	-1.836	0.072
	Karakteristik_Individu	2.378	0.021
	Hubungan_Interpersonal	13.033	0.000
	Lingkungan_Kerja	5.891	0.000

HASIL SPSS UJI F

ANOVA ^a					
Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	152.995	3	50.998	80.399	.000 ^b
Residual	32.350	51	.634		
Total	185.345	54			
a. Dependent Variable: Kepuasan_Kerja					
b. Predictors: (Constant), Lingkungan_Kerja, Hubungan_Interpersonal, Karakteristik_Individu					

TITIK PRESENTASE DISTRIBUSI T df (1-60)

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
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370

11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688
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	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	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

TITIK PRESENTASE TABEL R df (1-60)

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
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402

22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079

TITIK PRESENTASE DISTRIBUSI F df = (1-60)

df untuk penyebut (N2)	Df untuk Pembilang (N1)									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11

36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website : www.umpo.ac.id
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT
(SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : APRILIA ATWIRI ANNISA
2. NIM : 15113868
3. Jurusan : Manajemen
4. Bidang : MSDM
5. Alamat : Jl. Bangka No. 17 C, Tamanarum, Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Karakteristik Individu, Hubungan Interpersonal dan Lingkungan Kerja terhadap Kepuasan Kerja Pegawai pada Pengadilan Negeri Ponorogo
7. Masa Pembimbingan : September 2019 s/d Agustus 2020
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
27-6-2019	Revisi Proposal	
18-7-2019	ACC Proposal	
8-8-2019	Acc proposal	
17-9-2020	Revisi Bab 1,2,3	
24-9-2020	ACC Bab 1,2,3	
28/7-2020	Revisi bab 1,2,3	
19/8-2020	Acc bab 1,2,3	
3-7-2020	Revisi Bab 4,5	
16-7-2020	ACC Bab 4,5	
28/7-2020	Revisi Bab 4,5	
24/8-2020	Acc untuk ujian skripsi	

10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : _____
11. Keterangan Bimbingan Telah selesai : _____
12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)
_____ (huruf)

Pembimbing,

TITI RAPIL, SE, MM
NIDN. 0005056301

Ponorogo, 16 Juli 2020
Dekan,

TITI RAPIL, SE, MM
NIP. 19630505 199003 2 003