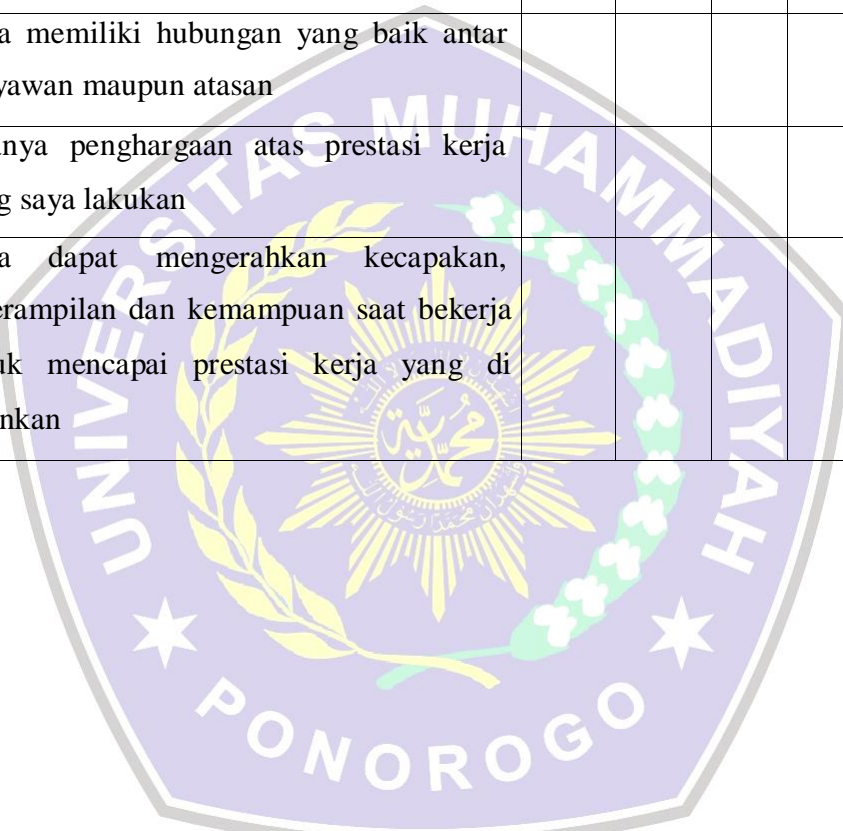


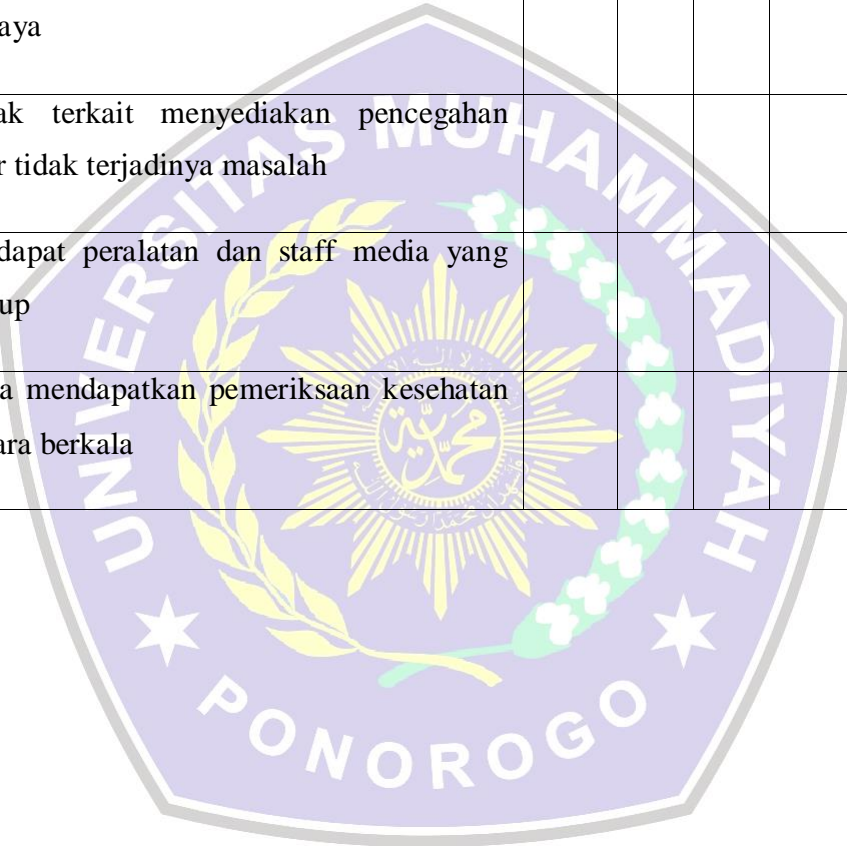
1. Variabel Motivasi X1

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Gaji ,uang profesi, uang transportasi yang saya terima sesuai dengan tanggung jawab yang saya emban					
2	Saya mendapatkan dana pensiun, tunjangan kesehatan dan jaminan sosial tenaga kerja					
3	Saya memiliki hubungan yang baik antar karyawan maupun atasan					
4	Adanya penghargaan atas prestasi kerja yang saya lakukan					
5	Saya dapat mengerahkan kecapakan, keterampilan dan kemampuan saat bekerja untuk mencapai prestasi kerja yang di inginkan					



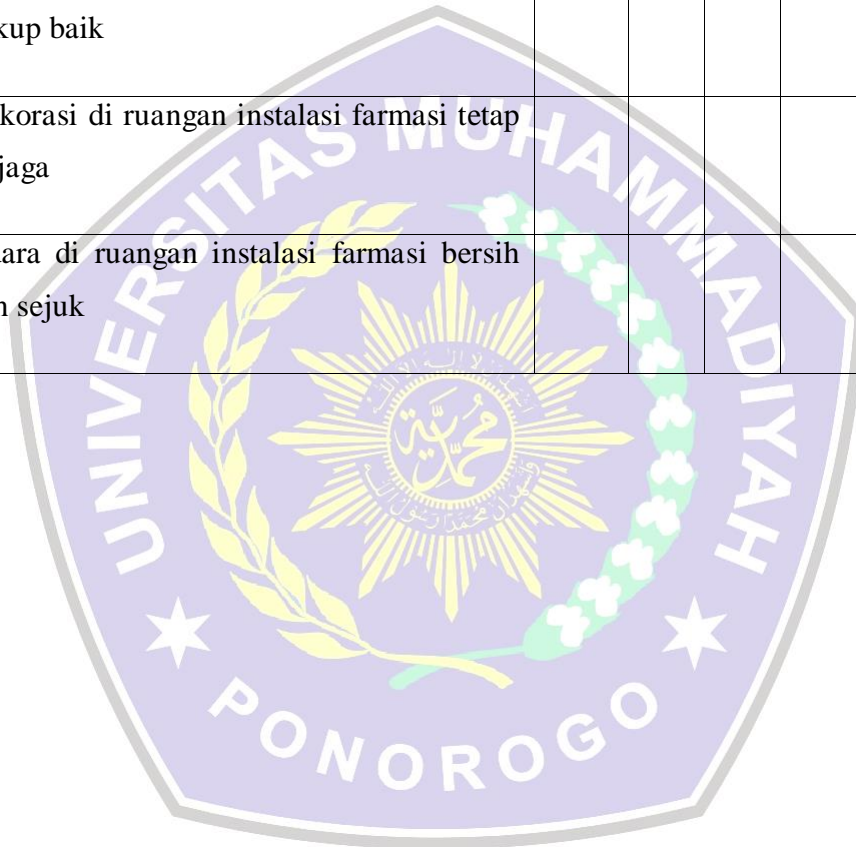
2. Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) X2

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Saya mendapat alat – alat pelindung kerja yang lengkap					
2	Disetiap ruangan kerja memiliki petunjuk dan peringatan bahaya					
3	Adanya pengendali teknis jika terjadi bahaya					
4	Pihak terkait menyediakan pencegahan agar tidak terjadinya masalah					
5	Terdapat peralatan dan staff media yang cukup					
6	Saya mendapatkan pemeriksaan kesehatan secara berkala					



3. Lingkungan Kerja X3

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Saya merasa tata warna di ruangan instalasi farmasi sudah di rasa cocok					
2	Pencahayaan di ruangan instalasi farmasi sudah sesuai standar					
3	Ventilasi di ruangan instalasi farmasi cukup baik					
4	Dekorasi di ruangan instalasi farmasi tetap terjaga					
5	Udara di ruangan instalasi farmasi bersih dan sejuk					



4. Kepuasan Kerja Y

No	Pernyataan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Saya merasa puas atas pekerjaan ini, karena sesuai dengan saya harapkan					
2	Saya merasa puas atas gaji yang diberikan oleh instalasi farmasi					
3	Saya puas karena mendapat promosi jabatan					
4	Saya merasa puas terhadap fasilitas yang lengkap di instalasi farmasi					
5	Saya merasa puas karena tempat kerja nyaman dan kondusif					



LAMPIRAN 2. TABULASI DATA



TABULASI DATA

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y1
5	4	3	4	5	21	4	4	4	4	5	4	25	5	5	4	4	4	22	5	4	4	4	5	22
5	4	3	4	5	21	4	4	4	4	5	4	25	5	5	4	4	4	22	5	4	4	4	5	22
4	4	4	3	4	19	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	25	3	2	4	4	5	18
5	4	4	4	5	22	4	4	4	4	5	4	25	5	5	4	4	4	22	5	4	4	4	5	22
5	4	4	4	4	21	4	4	4	4	4	5	25	4	2	2	2	2	12	4	3	4	5	4	20
3	3	2	2	4	14	3	4	3	4	4	2	20	3	4	3	3	3	16	2	2	4	4	4	16
4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	4	24	3	4	3	3	4	17	4	4	4	5	4	21
5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	4	5	5	4	5	23	5	5	5	5	4	24
5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	5	5	30	4	5	5	4	5	23	5	5	5	5	4	24
4	4	4	3	4	19	3	4	4	4	4	4	23	4	5	5	5	5	24	4	3	4	4	4	19
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	4	4	5	5	23	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	24
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	4	19
5	4	4	4	4	21	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	4	4	27	4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	24
5	4	4	5	5	23	5	5	5	4	4	4	27	4	5	4	4	5	22	4	4	5	5	5	23
4	3	4	4	4	19	5	4	4	4	3	4	24	3	3	4	4	4	18	4	4	4	4	4	20
4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	4	24	3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
5	3	4	4	4	20	4	4	4	4	4	3	23	3	4	4	4	5	20	4	4	4	5	4	21
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	5	4	4	5	4	22

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y1
5	4	4	4	5	22	4	4	4	4	4	3	23	4	4	3	4	4	19	5	4	4	5	5	23
5	4	4	4	5	22	4	5	5	5	5	4	28	4	4	4	4	4	20	4	3	4	5	5	21
5	4	4	4	5	22	4	5	5	5	5	4	28	4	4	4	4	4	20	4	3	4	5	5	21
4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	3	23	3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	3	23	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	4	4	4	5	22	4	4	4	4	4	3	23	4	5	5	5	5	24	4	5	4	5	5	23
4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	3	3	22	4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	21
5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
5	4	5	5	5	24	4	4	5	4	5	4	26	4	5	4	5	5	23	5	5	5	5	5	25
4	3	4	4	5	20	2	4	5	4	3	3	21	4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	5	3	4	5	22	4	4	4	4	4	4	24	5	5	5	5	5	25	4	3	4	4	4	19
5	5	5	5	5	25	3	5	5	5	4	3	25	5	4	4	4	4	21	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	3	25	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
3	3	4	4	4	18	4	4	4	4	3	4	23	4	4	4	3	4	19	4	4	4	5	4	21
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
5	3	4	4	4	20	4	3	3	3	3	2	18	3	3	3	3	3	15	4	3	4	5	5	21
3	3	4	4	4	18	4	4	4	4	4	4	24	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20



LAMPIRAN 3. SURAT IZIN PENELITIAN



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)

Nomor : 2381 /IV.4/PN/2020
Hal : Ijin Penelitian

Ponorogo, 18 Desember 2020

Kepada :

Yth. Ka. Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ponorogo
Jl. Aloo-Aloon Utara No.6, Kec. Ponorogo, Kab. Ponorogo

Assalaamualaikum wr. wb.

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : SLAMET SANTOSO, SE, M.Si
NIK : 19701016 199904 12
Jabatan : Wakil Dekan Fakultas Ekonomi
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama : Niken Setianingsih
NIM : 16414176
Semester : IX
Jurusan : Manajemen
No. HP : 082223785497
Lokasi/Objek : RSUD Dr. Harjono S. Ponorogo
Lama Penelitian : 3 bulan
Bidang : MSDM
Judul Skripsi : Pengaruh Motivasi, K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja), Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kepuasan Kerja Pada Karyawan RSUD Dr. Harjono S. Ponorogo

Adalah benar-benar mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Dalam hal ini mohon diberi kesempatan untuk mengadakan penelitian pada Instansi/Perusahaan yang Bapak/Ibu Pimpinan guna melaksanakan tugas skripsi.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

Wassalaamualaikum wr. wb.



Slamet Santoso, SE, M.Si
NIK. 19701016 199904 12

LAMPIRAN 4. HASIL UJI INSTRUMENT & ANALISIS REGRESI



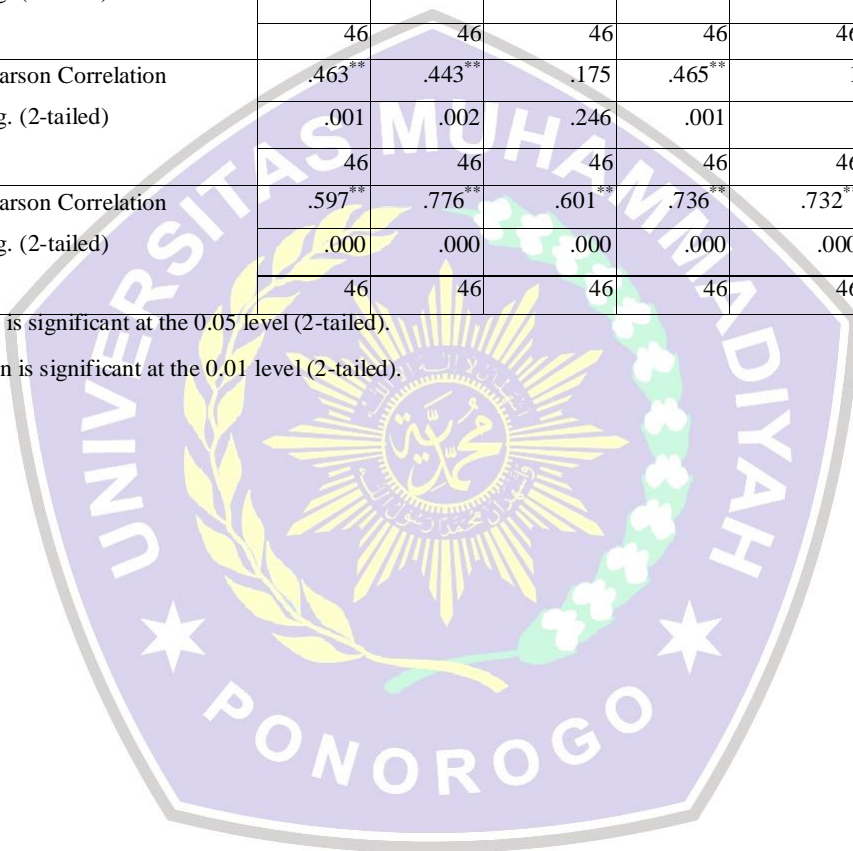
Uji Validitas Variabel Motivasi (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	MOTIVASI
X1.1	Pearson Correlation	1	.364*	.025	.148	.463**	.597**
	Sig. (2-tailed)		.013	.870	.327	.001	.000
	N	46	46	46	46	46	46
X1.2	Pearson Correlation	.364*	1	.364*	.506**	.443**	.776**
	Sig. (2-tailed)	.013		.013	.000	.002	.000
	N	46	46	46	46	46	46
X1.3	Pearson Correlation	.025	.364*	1	.476**	.175	.601**
	Sig. (2-tailed)	.870	.013		.001	.246	.000
	N	46	46	46	46	46	46
X1.4	Pearson Correlation	.148	.506**	.476**	1	.465**	.736**
	Sig. (2-tailed)	.327	.000	.001		.001	.000
	N	46	46	46	46	46	46
X1.5	Pearson Correlation	.463**	.443**	.175	.465**	1	.732**
	Sig. (2-tailed)	.001	.002	.246	.001		.000
	N	46	46	46	46	46	46
MOTIVASI	Pearson Correlation	.597**	.776**	.601**	.736**	.732**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	46	46	46	46	46	46

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

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



Uji Validitas Variabel K3 (X2)

Correlations

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	K3
X2.1	Pearson Correlation	1	.576**	.346*	.496**	.489**	.510**	.792**
	Sig. (2-tailed)		.000	.019	.000	.001	.000	.000
	N	46	46	46	46	46	46	46
X2.2	Pearson Correlation	.576**	1	.282	.540**	.418**	.247	.716**
	Sig. (2-tailed)	.000		.058	.000	.004	.098	.000
	N	46	46	46	46	46	46	46
X2.3	Pearson Correlation	.346*	.282	1	.513**	.306*	.219	.627**
	Sig. (2-tailed)	.019	.058		.000	.039	.144	.000
	N	46	46	46	46	46	46	46
X2.4	Pearson Correlation	.496**	.540**	.513**	1	.354*	.374*	.782**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.016	.010	.000
	N	46	46	46	46	46	46	46
X2.5	Pearson Correlation	.489**	.418**	.306*	.354*	1	.484**	.702**
	Sig. (2-tailed)	.001	.004	.039	.016		.001	.000
	N	46	46	46	46	46	46	46
X2.6	Pearson Correlation	.510**	.247	.219	.374*	.484**	1	.658**
	Sig. (2-tailed)	.000	.098	.144	.010	.001		.000
	N	46	46	46	46	46	46	46
K3	Pearson Correlation	.792**	.716**	.627**	.782**	.702**	.658**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	46	46	46	46	46	46	46

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

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

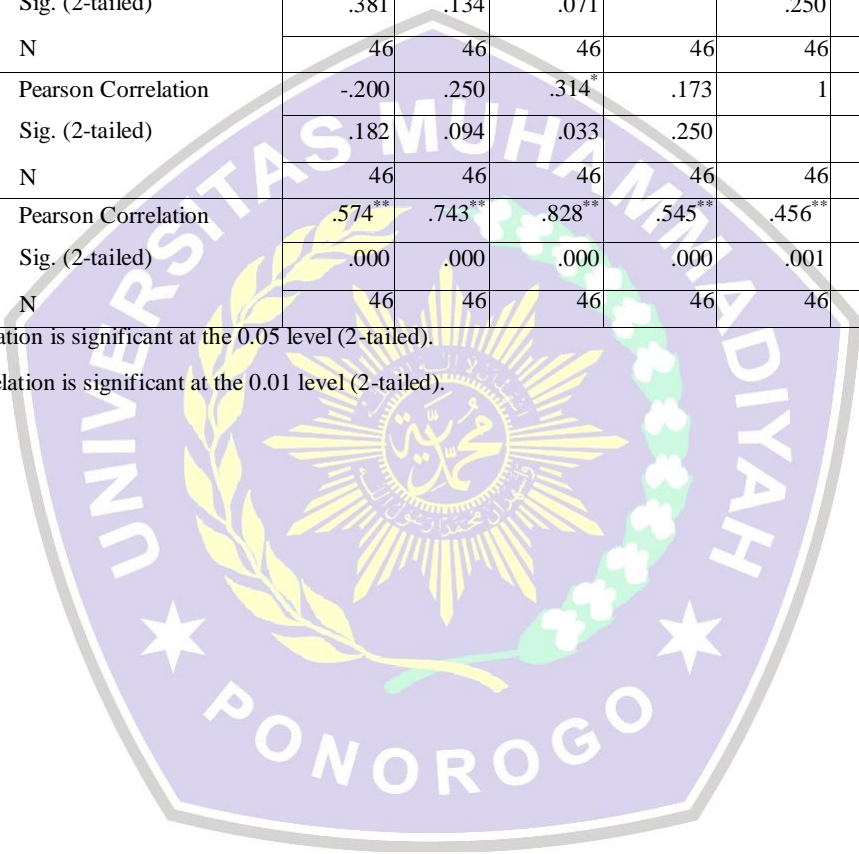
Uji Validitas Variabel Lingkungan Kerja (X3)

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	LK
X3.1	Pearson Correlation	1	.293*	.476**	.132	-.200	.574**
	Sig. (2-tailed)		.048	.001	.381	.182	.000
	N	46	46	46	46	46	46
X3.2	Pearson Correlation	.293*	1	.527**	.224	.250	.743**
	Sig. (2-tailed)	.048		.000	.134	.094	.000
	N	46	46	46	46	46	46
X3.3	Pearson Correlation	.476**	.527**	1	.269	.314*	.828**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000		.071	.033	.000
	N	46	46	46	46	46	46
X3.4	Pearson Correlation	.132	.224	.269	1	.173	.545**
	Sig. (2-tailed)	.381	.134	.071		.250	.000
	N	46	46	46	46	46	46
X3.5	Pearson Correlation	-.200	.250	.314*	.173	1	.456**
	Sig. (2-tailed)	.182	.094	.033	.250		.001
	N	46	46	46	46	46	46
X3	Pearson Correlation	.574**	.743**	.828**	.545**	.456**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	
	N	46	46	46	46	46	46

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

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



Uji Validitas Kepuasan Kerja (Y)

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	KEPUASAN KERJA
Y.1	Pearson Correlation	1	.463**	.362*	.215	.151	.655**
	Sig. (2-tailed)		.001	.013	.151	.317	.000
	N	46	46	46	46	46	46
Y.2	Pearson Correlation	.463**	1	.338*	.268	.112	.641**
	Sig. (2-tailed)	.001		.022	.072	.457	.000
	N	46	46	46	46	46	46
Y.3	Pearson Correlation	.362*	.338*	1	.508**	.218	.727**
	Sig. (2-tailed)	.013	.022		.000	.146	.000
	N	46	46	46	46	46	46
Y.4	Pearson Correlation	.215	.268	.508**	1	.514**	.750**
	Sig. (2-tailed)	.151	.072	.000		.000	.000
	N	46	46	46	46	46	46
Y.5	Pearson Correlation	.151	.112	.218	.514**	1	.587**
	Sig. (2-tailed)	.317	.457	.146	.000		.000
	N	46	46	46	46	46	46
KEPUASANK ERJA	Pearson Correlation	.655**	.641**	.727**	.750**	.587**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	46	46	46	46	46	46

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

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



Uji Reliabilitas Variabel Motivasi (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.713	5

Uji Reliabilitas Variabel Keselamatan dan Kesehatan Kerja (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.806	6

Uji Reliabilitas Variabel Lingkungan Kerja (X3)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.624	5

Uji Reliabilitas Variabel Kepuasan Kerja (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.699	5

Aanlisis Regresi Linier Berganda Model

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.640	2.420		.265	.793
Motivasi	.395	.154	.390	2.563	.014
K3	.210	.068	.306	3.092	.004
Lingkungan Kerja	.389	.187	.289	2.076	.044

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Uji t

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	.640	2.420		.265	.793
Motivasi	.395	.154	.390	2.563	.014
K3	.210	.068	.306	3.092	.004
Lingkungan Kerja	.389	.187	.289	2.076	.044

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Uji F

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	99.463	3	33.154	35.085	.000 ^a
Residual	39.689	42	.945		
Total	139.152	45			

a. Predictors: (Constant), Motivasi, K3, Lingkungan Kerja

b. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

Analisis Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.845 ^a	.715	.694	.97210

a. Predictors: (Constant), Motivasi, K3, Lingkungan Kerja





LAMPIRAN 5. TABEL UJI R, UJI T, DAN UJI F

r Tabel

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
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

t Tabel

df	Pr	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 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	2.67373	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
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	1.99773	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
71		0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72		0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73		0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74		0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75		0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76		0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77		0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78		0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79		0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80		0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

F Tabel

30	4,171	3,316	2,922	2,690	2,534	2,421	2,334	2,266
31	4,160	3,305	2,911	2,679	2,523	2,409	2,323	2,255
32	4,149	3,295	2,901	2,668	2,512	2,399	2,313	2,244
33	4,139	3,285	2,892	2,659	2,503	2,389	2,303	2,235
34	4,130	3,276	2,883	2,650	2,494	2,380	2,294	2,225
35	4,121	3,267	2,874	2,641	2,485	2,372	2,285	2,217
36	4,113	3,259	2,866	2,634	2,477	2,364	2,277	2,209
37	4,105	3,252	2,859	2,626	2,470	2,356	2,270	2,201
38	4,098	3,245	2,852	2,619	2,463	2,349	2,262	2,194
39	4,091	3,238	2,845	2,612	2,456	2,342	2,255	2,187
40	4,085	3,232	2,839	2,606	2,449	2,336	2,249	2,180
41	4,079	3,226	2,833	2,600	2,443	2,330	2,243	2,174
42	4,073	3,220	2,827	2,594	2,438	2,324	2,237	2,168
43	4,067	3,214	2,822	2,589	2,432	2,318	2,232	2,163
44	4,062	3,209	2,816	2,584	2,427	2,313	2,226	2,157
45	4,057	3,204	2,812	2,579	2,422	2,308	2,221	2,152
46	4,052	3,200	2,807	2,574	2,417	2,304	2,216	2,147
47	4,047	3,195	2,802	2,570	2,413	2,299	2,212	2,143
48	4,043	3,191	2,798	2,565	2,409	2,295	2,207	2,138
49	4,038	3,187	2,794	2,561	2,404	2,290	2,203	2,134
50	4,034	3,183	2,790	2,557	2,400	2,286	2,199	2,130
51	4,030	3,179	2,786	2,553	2,397	2,283	2,195	2,126
52	4,027	3,175	2,783	2,550	2,393	2,279	2,192	2,122
53	4,023	3,172	2,779	2,546	2,389	2,275	2,188	2,119
54	4,020	3,168	2,776	2,543	2,386	2,272	2,185	2,115
55	4,016	3,165	2,773	2,540	2,383	2,269	2,181	2,112
56	4,013	3,162	2,769	2,537	2,380	2,266	2,178	2,109
57	4,010	3,159	2,766	2,534	2,377	2,263	2,175	2,106
58	4,007	3,156	2,764	2,531	2,374	2,260	2,172	2,103
59	4,004	3,153	2,761	2,528	2,371	2,257	2,169	2,100
60	4,001	3,150	2,758	2,525	2,368	2,254	2,167	2,097
61	3,998	3,148	2,755	2,523	2,366	2,251	2,164	2,094
62	3,996	3,145	2,753	2,520	2,363	2,249	2,161	2,092
63	3,993	3,143	2,751	2,518	2,361	2,246	2,159	2,089
64	3,991	3,140	2,748	2,515	2,358	2,244	2,156	2,087
65	3,989	3,138	2,746	2,513	2,356	2,242	2,154	2,084
66	3,986	3,136	2,744	2,511	2,354	2,239	2,152	2,082



LAMPIRAN 6. 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/PTIIV/2020)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI


1. Nama Mahasiswa NIKEN SETIANINGSIH
2. NIM 16414176
3. Jurusan Manajernen
4. Bidang MSDM
5. Alamat Dsn. Tunjungan, Ds. Blembem, Kee. Jambon, Kab. Ponorogo
6. Judul Skripsi Pengaruh motivasi, K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja), dan lingkungan kerja terhadap kepuasan kerja pada karyawan RSUD Dr. Harjono S. Ponorogo
7. Masa Pembimbingan September 2020 s/d Agustus 2021
8. Tanggal Mengajukan Skripsi
9. Konsultasi


Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
	Revisi Proposal	
6 - 9 - 2020	ACC Proposal	
	Pengajuan Proposal	
	Revisi	
28 - 11 - 2020	Revisi proposal	
4 - 12 - 2020	ACC proposal	
6 - 1 - 2021	pengajuan BAB I, II, III	
7 - 1 - 2021	revisi BAB I, II, III	
8 - 2 - 2021	ACC Revisi BAB I, II, III	
10 - 3 - 2021	pengajuan BAB IV & V	
17 - 3 - 2021	revisi BAB IV & V	
8 - 4 - 2021	revisi BAB IV & V	
15 - 4 - 2021	ACC BAB IV & V	
14 - Juni 2021	Bab I s/d V ACC	

Siap diuji koreksi

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing

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

Pembimbing,

Drs. SUJONO, MM
 NIP. 0716065601

Ponorogo, 30 Desember 2020
 Dekan,

Dr. HADI SUMARSONO, M.Si
 NIP. 19760508 200501 1 002



LAMPIRAN 7. HASIL WAWANCARA

Hasil Wawancara dengan Pimpinan Instalasi Farmasi
Mengenai Pentingnya Kepuasan Kerja Karyawan Bagi RSUD Dr. Harjono S.
Ponorogo Dan Upaya

Yang Dilakukan Untuk Meningkatkan Kepuasan Kerja Karyawan

Pertanyaan 1 : Apa arti penting kepuasan kerja karyawan instalasi farmasi ?

Jawaban : Kepuasan kerja karyawan itu sangat penting untuk mendukung kemajuan dan kepercayaan pasien terhadap pelayanan obat disini sehingga instalasi farmasi dapat terus bekerja dengan baik. Kepuasan kerja karyawan akan mendorong karyawan untuk memiliki semangat kerja yang tinggi, oleh karena itu apabila karyawan merasa puas dan memiliki semangat kerja yang tinggi maka instalasi farmasi akan mendapatkan banyak manfaat.

Pertanyaan 2 : Adakah upaya instalasi farmasi untuk meningkatkan kepuasan kerja yang berhubungan dengan gaji, hubungan antar rekan kerja, tunjangan, keselamatan kerja serta lingkungan kerja ?

Jawaban : Instalasi farmasi selalu berusaha memberikan yang terbaik bagi karyawan sehingga karyawan merasa nyaman dan menimbulkan kepuasan kerja selama bekerja disini, upaya yang saat ini sudah dilakukan yaitu seperti memberikan tunjangan profesi pada karyawan, memberikan suasana kerja yang nyaman dengan menjaga kebersihan kantor dan memberikan alat- alat keselamatan yang lengkap guna mencegah bahaya saat bekerja.

**Hasil Wawancara Dengan Beberapa Karyawan Instalasi Farmasi Mengenai
Kepuasan Kerja Dan Upaya
Yang Dilakukan Untuk Meningkatkan Kepuasan Kerja**

Pertanyaan 1 : Apakah anda sudah merasa puas bekerja diperusahaan ini? apa yang membuat anda merasa puas bekerja diperusahaan tempat anda bekerja saat ini?

Jawaban : Sudah tetapi masih ada beberapa hal yang menurut saya harus diperbaiki kembali. Adapun hal membuat saya puas yaitu instalasi farmasi memberikan gaji yang layak kepada karyawan – karyawannya dan memberikan fasilitas – fasilitas yang cukup lengkap yang membuat saya betah bekerja disini seperti suasana kantor yang nyaman,bersih dan sejuk sehingga saya dapat bekerja semangat dan tidak merasa bosan selama berada dikantor. Namun, terdapat ruang kantor lainnya yang menurut saya kurang nyaman karena sempit dan ventilasi udara yang kurang memadai. Pimpinan instalasi farmasi baik dan ramah juga menjadi alasan saya untuk merasa puas bekerja disini karena ibu pimpinan memperlakukan karyawannya dengan baik tanpa membeda – bedakan karyawan satu dengan yang lainnya. Rekan kerja pada instalasi farmasi juga saling membantu satu sama lain, namun ada beberapa rekan juga yang tidak profesional dalam bekerja sehingga terjadi ketidaknyamanan saat bekerja. Serta keselamatan dan kesehatan kerja yang kurang,dimana hal ini dimasa – masa pandemi memerlukan banyak perlengkapan keselamatan guna mencegah tertularnya virus.

Pertanyaan 2 : Upaya apakah yang anda lakukan untuk meningkatkan kepuasan kerja?

Jawaban : Yang saya lakukan untuk meningkatkan kepuasan kerja yaitu dengan cara membuang sampah ditempat sampah agar kondisi ruangan tetap terjaga kebersihannya, mematuhi peraturan yang berlaku di instalasi farmasi dan menjalankan