

LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Lembar Persetujuan Menjadi Responden

INFORMED CONSENT

(Persetujuan menjadi responden)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

No. Responden :

Nama (inisial) :

Memberikan persetujuan untuk mengisi lembar persetujuan menjadi responden yang diberikan peneliti. Saya mengerti bahwa saya menjadi bagian dari penelitian yang berjudul “Pengaruh Motivasi Kerja Dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan KSPPS BMT Mandiri Sejahtera Jawa Timur”.

Saya telah diberi tahu oleh peneliti, bahwa jawaban yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk keperluan penelitian. Oleh karena itu, secara sukarela saya ikut berperan serta dalam penelitian ini

Lamongan,

2025

Responden

.....

Lampiran 2 Kuesioner Penelitian

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH MOTIVASI KERJA DAN KEPUASAN KERJA TERHADAP

KINERJA KARYAWAN KSPPS BMT MANDIRI SEJAHTERA JAWA

TIMUR

Petunjuk Pengisian :

1. Pastikan Anda mengisi seluruh pertanyaan sesuai dengan petunjuk pengisian dan dengan jawaban yang sebenar-benarnya.
2. Pada setiap pernyataan pada tabel berilah tanda (✓) pada kolom yang sesuai dengan jawaban atau pilihan Anda.

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden :
2. Usia :
3. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-Laki
 - b. Perempuan
4. Pendidikan :

a. SMP	d. S1
b. SMA	e. S2
c. D3	f. Lainnya.....
5. Jabatan :
6. Lama Kerja :

BAGIAN A**Motivasi (X1)**

Berilah tanda (✓) pada kolom yang sesuai dengan jawaban atau pilihan Anda.

No	Pernyataan	STS	TS	CS	SS	SS
1.	Saya menerima gaji yang cukup untuk memenuhi kebutuhan.					
2.	Saya mendapat bonus tambahan yang sesuai.					
3.	Saya menerima jaminan sosial yang sesuai.					
4.	Saya mendapat penghargaan atas prestasi di tempat kerja.					
5.	Saya mendapat pelatihan sesuai bidang kerja.					
6.	Keterampilan/skill yang saya miliki dapat bermanfaat di tempat kerja.					
7.	Saya memiliki hubungan yang baik dengan atasan.					
8.	Saya memiliki hubungan yang baik dengan rekan kerja.					

BAGIAN B**Kepuasan Kerja (X2)**

Berilah tanda (✓) pada kolom yang sesuai dengan jawaban atau pilihan Anda.

No	Pernyataan	STS	TS	CS	SS	SS
1.	Saya puas dengan tugas yang saya kerjakan.					
2.	Pekerjaan yang saya kerjakan sesuai dengan kemampuan yang saya miliki.					
3.	Saya puas dengan gaji yang saya terima.					
4.	Saya melihat ada peluang untuk promosi di tempat kerja.					
5.	Kenaikan jabatan atau promosi dilakukan secara terbuka.					
6.	Saya puas dengan jabatan saat ini.					
7.	Saya memiliki rekan kerja yang menyenangkan.					

8.	Saya suka bekerja dengan rekan kerja saat ini.					
----	--	--	--	--	--	--

BAGIAN C

Kinerja (Y)

Berilah tanda (✓) pada kolom yang sesuai dengan jawaban atau pilihan Anda.

No	Pernyataan	STS	TS	CS	SS	SS
1.	Saya memiliki kualitas kerja yang baik.					
2.	Saya mampu menyelesaikan tugas dengan hasil yang memuaskan.					
3.	Saya menyelesaikan tugas dengan target waktu.					
4.	Saya bekerja setiap hari kerja.					
5.	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dalam jumlah yang banyak.					
6.	Saya mampu bekerja secara mandiri tanpa banyak bergantung dengan orang lain.					
7.	Saya menggunakan kemampuan/skill secara efektif dalam menyelesaikan tugas.					
8.	Saya menerapkan komunikasi efektif dengan rekan kerja.					

Lampiran 3 Hasil Olah Data SPSS

Uji Validitas Motivasi

		Correlations								
		P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	TOTAL
P01	Pearson Correlation	1	.762**	.809**	.582**	.736**	.722**	.791**	.642**	.901**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P02	Pearson Correlation	.762**	1	.668**	.583**	.746**	.710**	.746**	.611**	.870**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P03	Pearson Correlation	.809**	.668**	1	.497**	.740**	.695**	.570**	.494**	.820**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.005	.000	.000	.001	.006	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P04	Pearson Correlation	.582**	.583**	.497**	1	.562**	.454*	.555**	.425*	.694**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.005		.001	.012	.001	.019	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P05	Pearson Correlation	.736**	.746**	.740**	.562**	1	.622**	.716**	.618**	.861**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P06	Pearson Correlation	.722**	.710**	.695**	.454*	.622**	1	.759**	.603**	.837**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.012	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P07	Pearson Correlation	.791**	.746**	.570**	.555**	.716**	.759**	1	.781**	.889**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.001	.001	.000	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P08	Pearson Correlation	.642**	.611**	.494**	.425*	.618**	.603**	.781**	1	.789**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.006	.019	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOTAL	Pearson Correlation	.901**	.870**	.820**	.694**	.861**	.837**	.889**	.789**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	30	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).

Uji Validitas Kepuasan Kerja

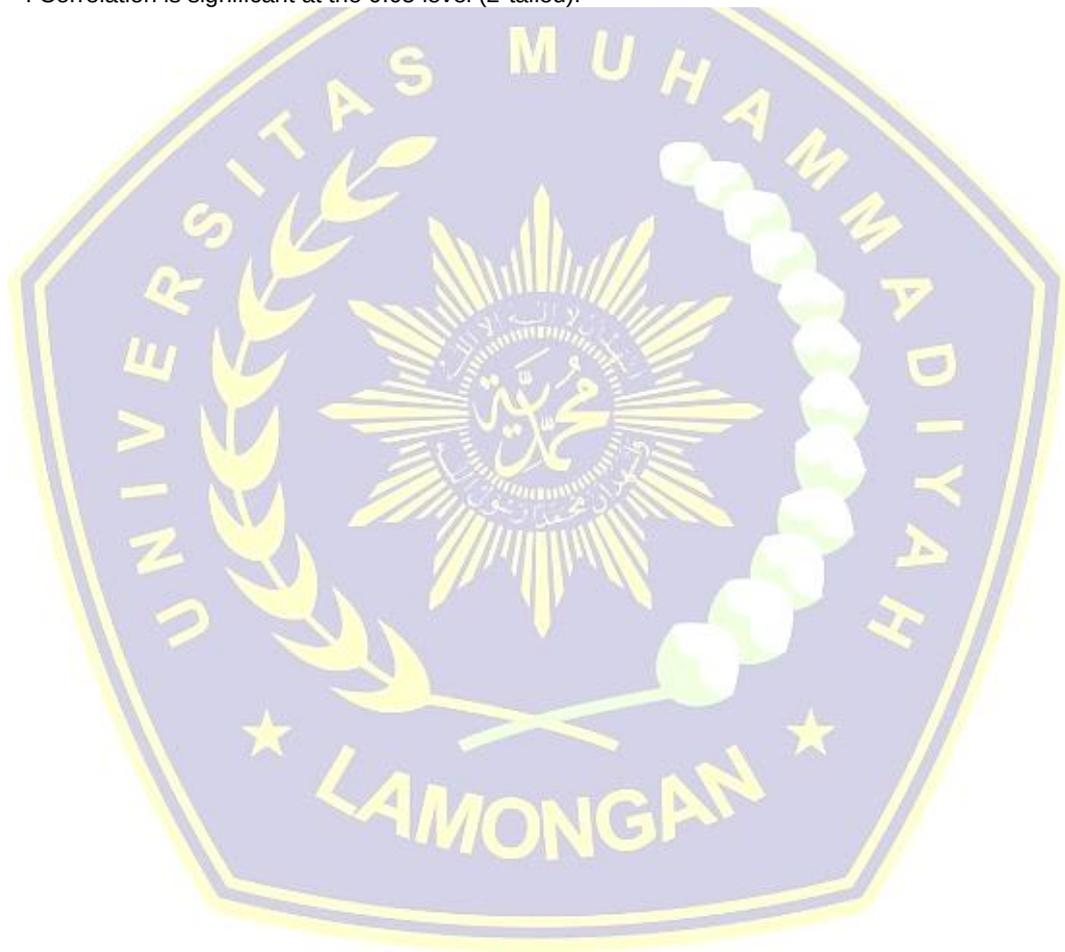
Correlations

	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	TOTAL
P01 Pearson Correlation	1	.805**	.539**	.478**	.640**	.290	.337	.651**	.799**
P01 Sig. (2-tailed)		.000	.002	.008	.000	.121	.069	.000	.000
P01 N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P02 Pearson Correlation	.805**	1	.634**	.294	.488**	.287	.484**	.667**	.780**
P02 Sig. (2-tailed)	.000		.000	.115	.006	.124	.007	.000	.000
P02 N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P03 Pearson Correlation	.539**	.634**	1	.378*	.618**	.466**	.501**	.401*	.755**
P03 Sig. (2-tailed)	.002	.000		.039	.000	.009	.005	.028	.000
P03 N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P04 Pearson Correlation	.478**	.294	.378*	1	.800**	.270	.238	.508**	.687**
P04 Sig. (2-tailed)	.008	.115	.039		.000	.149	.205	.004	.000
P04 N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P05 Pearson Correlation	.640**	.488**	.618**	.800**	1	.344	.290	.582**	.812**
P05 Sig. (2-tailed)	.000	.006	.000	.000		.063	.120	.001	.000
P05 N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P06 Pearson Correlation	.290	.287	.466**	.270	.344	1	.511**	.172	.565**
P06 Sig. (2-tailed)	.121	.124	.009	.149	.063		.004	.363	.001
P06 N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P07 Pearson Correlation	.337	.484**	.501**	.238	.290	.511**	1	.696**	.692**
P07 Sig. (2-tailed)	.069	.007	.005	.205	.120	.004		.000	.000
P07 N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P08 Pearson Correlation	.651**	.667**	.401*	.508**	.582**	.172	.696**	1	.801**
P08 Sig. (2-tailed)	.000	.000	.028	.004	.001	.363	.000		.000

P08	Pearson	.439*	.527**	.633**	.748**	.686**	.664**	.860**	1	.892**
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.015	.003	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOT	Pearson	.626**	.747**	.799**	.801**	.771**	.785**	.826**	.892**	1
	Correlation									
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	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).



Uji Reliabilitas

Motivasi

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.933	8

Kepuasan Kerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.877	8

Kinerja

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.909	8

Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		59
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.98805361
	Absolute	.129
Most Extreme Differences	Positive	.072
	Negative	-.129
Kolmogorov-Smirnov Z		.993
Asymp. Sig. (2-tailed)		.277

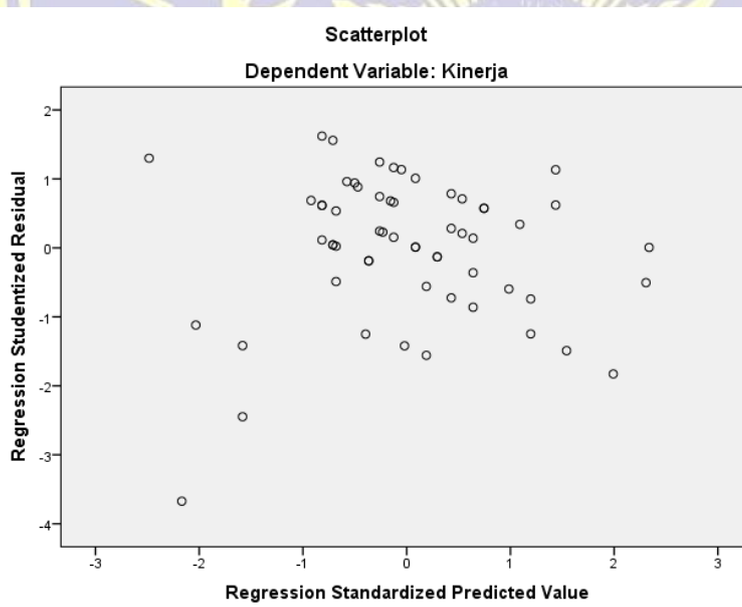
- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.

Uji Multikolinieritas

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	8.978	6.008	1.494	.141		
	Motivasi Kerja	.140	.157	.895	.374	.895	1.117
	Kepuasan Kerja	.602	.137	4.396	.000	.895	1.117

- a. Dependent Variable: Kinerja

Uji Heteroskedastisitas



Hasil Regresi Linier Berganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kepuasan Kerja, Motivasi Kerja ^b		Enter

a. Dependent Variable: Kinerja

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.558 ^a	.311	.287	2.02324

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

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	103.679	2	51.839	12.664	.000 ^b
	Residual	229.237	56	4.094		
	Total	332.915	58			

a. Dependent Variable: Kinerja

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

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.978	6.008		1.494	.141
	Motivasi Kerja	.140	.157	.105	.895	.374
	Kepuasan Kerja	.602	.137	.515	4.396	.000

a. Dependent Variable: Kinerja

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	31.5442	37.9891	34.8644	1.33700	59
Std. Predicted Value	-2.483	2.337	.000	1.000	59
Standard Error of Predicted Value	.265	.780	.436	.135	59
Adjusted Predicted Value	31.1803	38.0965	34.8864	1.32970	59
Residual	-6.96570	3.22729	.00000	1.98805	59
Std. Residual	-3.443	1.595	.000	.983	59
Stud. Residual	-3.673	1.621	-.005	1.021	59
Deleted Residual	-7.92800	3.33179	-.02200	2.14801	59
Stud. Deleted Residual	-4.178	1.645	-.017	1.063	59
Mahal. Distance	.015	7.644	1.966	1.937	59
Cook's Distance	.000	.621	.028	.085	59
Centered Leverage Value	.000	.132	.034	.033	59

a. Dependent Variable: Kinerja

Deskripsi Data

Deskripsi Data Frekuensi Motivasi Kerja

X1

	Frekuensi	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	4	6.8	6.8	6.8
S	28	47.5	47.5	54.2
SS	27	45.8	45.8	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X2

	Frekuensi	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	2	3.4	3.4	3.4
S	37	62.7	62.7	66.1
SS	20	33.9	33.9	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	4	6.8	6.8	6.8
S	31	52.5	52.5	59.3
SS	24	40.7	40.7	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid STS	2	3.4	3.4	3.4
CS	7	11.9	11.9	15.3
S	18	30.5	30.5	45.8
SS	32	54.2	54.2	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid S	34	57.6	57.6	57.6
SS	25	42.4	42.4	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	1	1.7	1.7	1.7
S	28	47.5	47.5	49.2
SS	30	50.8	50.8	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	2	3.4	3.4	3.4
S	26	44.1	44.1	47.5
SS	31	52.5	52.5	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	7	11.9	11.9	11.9
S	27	45.8	45.8	57.6
SS	25	42.4	42.4	100.0
Total	59	100.0	100.0	

Deskripsi Data Frekuensi Kepuasan Kerja

X2.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	3	5.1	5.1	5.1
S	32	54.2	54.2	59.3
SS	24	40.7	40.7	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X2.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid S	39	66.1	66.1	66.1
SS	20	33.9	33.9	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X2.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	1	1.7	1.7	1.7
S	36	61.0	61.0	62.7
SS	22	37.3	37.3	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X2.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	4	6.8	6.8	6.8
S	29	49.2	49.2	55.9
SS	26	44.1	44.1	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X2.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	3	5.1	5.1	5.1
S	33	55.9	55.9	61.0
SS	23	39.0	39.0	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X2.6

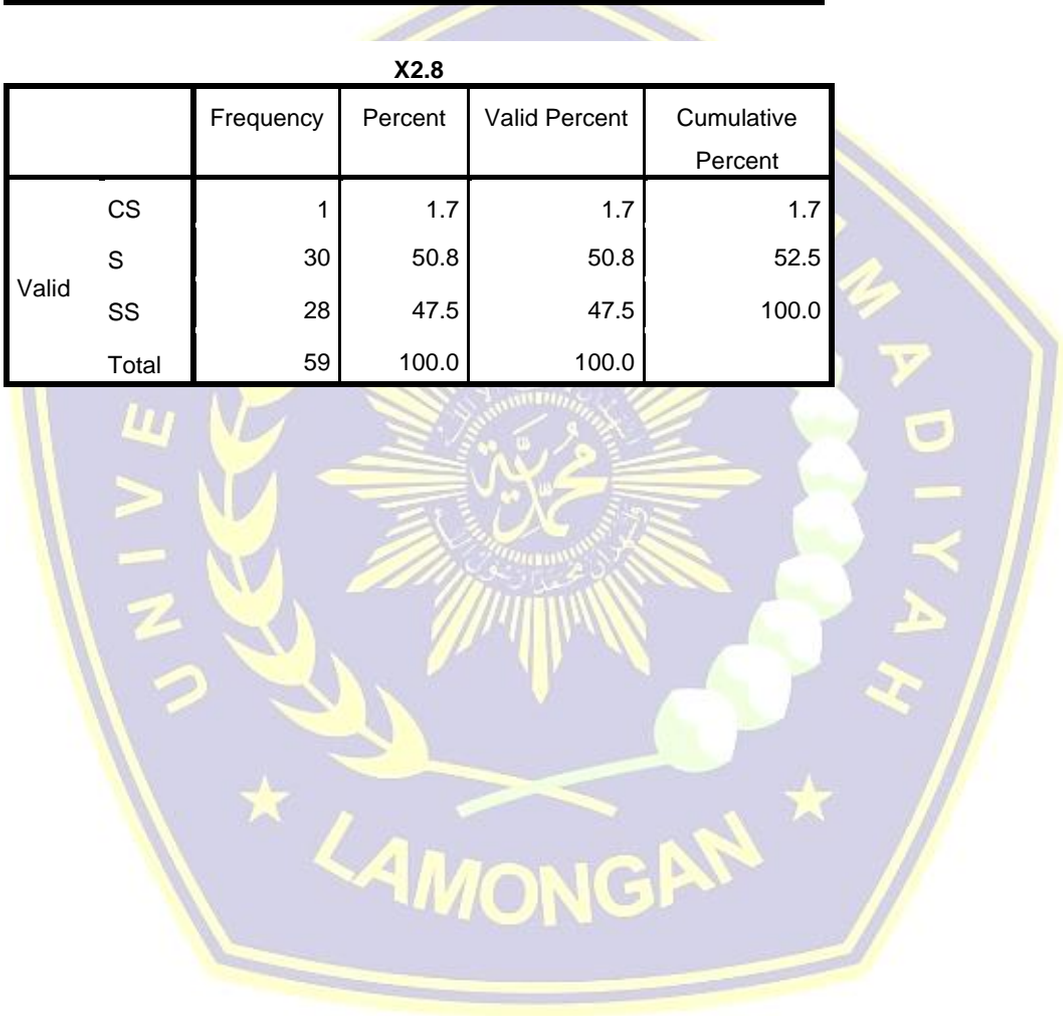
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	2	3.4	3.4	3.4
S	34	57.6	57.6	61.0
SS	23	39.0	39.0	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X2.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	4	6.8	6.8	6.8
S	38	64.4	64.4	71.2
SS	17	28.8	28.8	100.0
Total	59	100.0	100.0	

X2.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid CS	1	1.7	1.7	1.7
S	30	50.8	50.8	52.5
SS	28	47.5	47.5	100.0
Total	59	100.0	100.0	



Lampiran 4 Tabulasi Data Kuesioner 59 Responden

Motivasi Kerja

NO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	TOTAL
1	5	4	4	3	5	5	4	5	35
2	4	5	4	5	4	5	4	4	35
3	5	4	4	4	5	4	5	5	36
4	4	4	5	5	4	4	5	5	36
5	5	5	4	5	4	5	3	5	36
6	5	4	4	5	4	5	4	4	35
7	4	4	4	5	4	5	5	5	36
8	5	5	4	4	5	4	4	4	35
9	4	4	4	5	4	5	5	4	35
10	5	4	4	5	5	4	4	5	36
11	5	4	4	4	4	5	5	4	35
12	5	4	4	5	5	4	4	5	36
13	4	5	5	5	4	4	5	4	36
14	4	4	4	4	4	5	5	3	33
15	5	5	5	5	4	5	4	4	37
16	5	5	5	3	4	5	5	4	36
17	4	5	4	4	5	5	5	3	35
18	4	5	4	4	4	5	5	3	34
19	5	4	5	4	4	5	5	5	37
20	3	4	4	3	5	5	4	4	32
21	4	4	5	5	5	5	4	3	35
22	5	3	5	5	4	4	5	4	35
23	4	4	4	5	4	4	5	4	34
24	3	3	5	4	4	5	4	4	32
25	4	4	5	5	4	4	4	5	35
26	5	4	4	5	5	5	5	5	38
27	4	5	4	5	4	4	4	5	35
28	5	4	5	5	5	5	4	4	37
29	3	4	3	5	5	4	5	4	33
30	4	5	5	4	5	4	4	4	35
31	5	4	3	5	5	5	5	5	37
32	4	4	4	5	5	4	5	3	34
33	5	4	4	4	5	4	5	4	35
34	5	5	4	5	4	4	5	4	36
35	5	5	5	5	5	5	4	4	38
36	4	4	4	5	5	4	4	4	34
37	5	4	4	5	4	5	4	5	36

38	4	5	4	4	4	4	5	5	35
39	5	4	5	5	5	4	4	5	37
40	4	4	4	4	5	4	4	3	32
41	4	5	5	3	4	4	3	5	33
42	3	4	5	5	5	5	5	4	36
43	5	4	3	5	5	5	5	5	37
44	5	4	3	5	4	4	5	4	34
45	4	4	5	4	5	4	5	5	36
46	4	5	5	3	4	5	5	3	34
47	5	4	5	5	4	4	5	4	36
48	4	5	5	3	5	5	4	5	36
49	4	4	4	4	4	4	4	4	32
50	4	4	4	5	5	3	4	4	33
51	4	4	4	4	4	4	4	4	32
52	4	4	5	4	5	5	5	5	37
53	4	4	4	3	4	4	4	5	32
54	4	4	4	4	4	4	4	4	32
55	5	5	5	5	4	5	5	5	39
56	5	5	5	1	4	5	5	5	35
57	4	4	4	4	4	4	4	4	32
58	5	5	5	5	4	5	5	5	39
59	5	5	5	1	4	5	5	5	35

Kepuasan Kerja

NO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	TOTAL
1	4	4	4	5	5	3	5	5	35
2	4	4	4	4	4	5	4	4	33
3	5	4	5	5	5	5	5	5	39
4	4	4	4	4	4	5	4	5	34
5	5	5	5	5	5	5	4	4	38
6	4	5	4	4	5	4	5	5	36
7	4	5	4	4	4	4	4	5	34
8	4	4	4	4	4	4	4	5	33
9	5	5	5	4	4	5	5	5	38
10	3	5	5	4	4	4	4	5	34
11	4	5	5	5	4	4	5	5	37
12	4	4	4	4	4	4	4	5	33
13	5	4	5	5	5	4	4	4	36
14	4	4	4	5	4	4	5	5	35
15	4	4	5	5	4	5	4	5	36
16	4	5	4	4	5	4	3	4	33
17	4	5	5	4	5	5	4	4	36
18	4	4	4	5	4	4	4	4	33
19	5	4	5	4	3	4	5	5	35
20	5	5	5	5	4	4	3	4	35
21	5	4	5	3	5	4	4	4	34
22	5	4	4	5	5	5	5	5	38
23	5	5	4	5	4	4	4	4	35
24	3	4	5	5	4	5	4	4	34
25	5	4	4	3	4	5	4	4	33
26	4	4	4	5	5	5	3	4	34
27	5	4	4	4	5	4	4	5	35
28	5	5	5	5	3	4	5	4	36
29	5	5	4	5	5	3	4	4	35
30	5	4	4	5	4	4	4	4	34
31	5	4	4	4	4	5	4	4	34
32	5	4	4	4	5	5	4	5	36
33	4	4	4	4	4	4	5	4	33
34	4	4	5	5	5	5	4	4	36
35	4	4	4	4	4	4	4	5	33
36	4	4	4	4	4	5	5	4	34
37	5	4	4	4	5	5	4	5	36
38	5	4	5	4	4	4	5	4	35
39	4	5	5	5	5	5	4	4	37

40	4	4	5	4	5	4	4	4	34
41	4	4	4	5	3	5	4	5	34
42	4	4	4	4	4	4	4	5	33
43	4	5	4	5	4	4	4	5	35
44	5	4	4	5	5	5	4	4	36
45	5	5	5	4	4	4	4	4	35
46	5	5	4	4	4	4	5	5	36
47	5	4	4	5	5	4	4	4	35
48	4	5	5	5	4	4	5	5	37
49	4	4	4	4	5	4	4	5	34
50	3	4	5	5	5	5	4	4	35
51	4	4	4	4	4	4	4	4	32
52	5	5	4	4	4	5	5	5	37
53	4	4	4	4	4	4	3	3	30
54	4	4	4	4	4	4	4	4	32
55	4	5	5	5	5	5	5	5	39
56	5	5	5	5	5	5	5	5	40
57	4	4	4	3	4	4	4	4	31
58	4	4	4	4	4	4	4	5	33
59	4	4	3	3	4	4	4	4	30



Kinerja

NO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	TOTAL
1	4	5	4	4	5	5	5	5	37
2	5	4	4	4	4	4	5	5	35
3	4	4	5	5	4	4	4	4	34
4	5	5	4	4	4	5	5	5	37
5	4	4	5	4	5	4	4	4	34
6	4	5	5	5	5	5	4	4	37
7	5	5	4	5	4	4	4	5	36
8	5	5	4	4	4	4	4	4	34
9	5	5	5	4	5	5	4	5	38
10	4	4	4	4	4	5	5	5	35
11	5	5	4	4	4	4	5	4	35
12	5	4	4	4	5	4	4	4	34
13	4	5	4	4	5	4	4	5	35
14	4	4	4	5	5	5	5	5	37
15	5	5	5	5	4	4	4	5	37
16	5	4	4	4	4	4	4	5	34
17	4	5	4	4	4	5	5	5	36
18	4	5	5	5	4	4	4	4	35
19	4	4	4	5	5	5	4	4	35
20	5	4	5	4	4	4	5	4	35
21	4	4	4	4	4	4	5	5	34
22	5	5	5	5	5	5	4	5	39
23	4	4	4	4	4	4	4	4	32
24	4	4	4	5	5	5	4	4	35
25	4	4	4	5	5	5	4	4	35
26	5	5	5	5	5	4	4	4	37
27	4	5	4	4	4	5	5	4	35
28	5	5	5	5	5	4	4	4	37
29	5	5	5	5	4	4	4	4	36
30	4	4	4	4	5	5	4	4	34
31	4	4	4	4	5	5	5	5	36
32	4	4	5	5	4	5	5	4	36
33	4	5	5	5	5	4	5	4	37
34	5	4	4	5	5	5	4	4	36
35	4	4	4	4	5	5	5	5	36
36	5	5	5	5	4	4	4	4	36
37	4	4	4	5	4	4	4	5	34
38	5	4	5	4	3	4	5	5	35
39	4	4	5	3	4	5	5	5	35

40	5	5	4	4	4	4	4	4	34
41	4	4	4	4	5	5	5	5	36
42	5	5	5	5	5	4	4	4	37
43	4	4	4	5	4	4	5	5	35
44	5	5	5	5	5	4	4	4	37
45	4	5	5	4	4	4	3	5	34
46	4	4	5	5	4	3	5	4	34
47	4	4	4	4	4	4	4	4	32
48	5	5	5	5	4	4	4	5	37
49	5	3	4	4	4	4	4	5	33
50	4	4	4	4	5	5	5	4	35
51	4	4	4	4	3	2	4	3	28
52	5	4	4	5	4	3	4	5	34
53	4	4	4	5	4	4	4	5	34
54	4	4	4	4	3	3	4	4	30
55	5	5	5	5	4	4	5	4	37
56	5	5	5	5	5	3	5	5	38
57	4	4	4	4	3	4	4	3	30
58	4	4	4	4	4	4	4	4	32
59	3	3	3	4	2	2	4	4	25



Lampiran 5 Distribusi Nilai r_{tabel}

Distribusi Nilai r_{tabel} Signifikansi 5% dan 1%

N	<i>The Level of Significance</i>		N	<i>The Level of Significance</i>	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256

26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

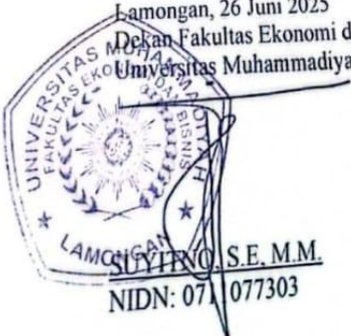


Lampiran 6 Surat Permohonan Izin Penelitian

	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH LAMONGAN SK. Menteri RISTEK DIKTI RI No. 880/KPT/A/2018 FAKULTAS EKONOMI & BISNIS Program Studi : Akuntansi (S1), Manajemen (S1), Ekonomi Syari'ah (S1) Website : www.umla.ac.id - Email : feb@umla.ac.id Kampus I : Jl. Raya Plalangan - Plosowahyu KM 3, Telp. Fax. (0322) 322356 Lamongan 62251 Kampus II : Jl. Raya Deandles No. 115 Kecamatan Paciran Kabupaten Lamongan 62264																
	No : 18/06/TGS/III.3.AU/F/2025 Perihal : Permohonan Izin Penelitian Lamp : -																
Kepada Yang Terhormat, Pimpinan KSPPS BMT Mandiri Sejahtera Jawa Timur Di <u>Tempat</u> <i>Assalamu'alaikum. Wr. Wb.</i>																	
Bersama ini kami, Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Lamongan, mohon atas perkenan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dan bantuan informasi data yang diperlukan oleh mahasiswa kami tersebut di bawah ini :																	
<table border="0"> <tr> <td>Nama</td> <td>: Ulul Azmi</td> </tr> <tr> <td>Tempat, Tanggal Lahir</td> <td>: Lamongan, 1 Februari 2003</td> </tr> <tr> <td>N.I.M</td> <td>: 2101010197</td> </tr> <tr> <td>Semester</td> <td>: VIII (Delapan)</td> </tr> <tr> <td>Jurusan/Prodi</td> <td>: Manajemen</td> </tr> <tr> <td>Fakultas</td> <td>: Ekonomi dan Bisnis</td> </tr> <tr> <td>PTS</td> <td>: Universitas Muhammadiyah Lamongan</td> </tr> <tr> <td>No HP</td> <td>: +62 831-1456-4262</td> </tr> </table>		Nama	: Ulul Azmi	Tempat, Tanggal Lahir	: Lamongan, 1 Februari 2003	N.I.M	: 2101010197	Semester	: VIII (Delapan)	Jurusan/Prodi	: Manajemen	Fakultas	: Ekonomi dan Bisnis	PTS	: Universitas Muhammadiyah Lamongan	No HP	: +62 831-1456-4262
Nama	: Ulul Azmi																
Tempat, Tanggal Lahir	: Lamongan, 1 Februari 2003																
N.I.M	: 2101010197																
Semester	: VIII (Delapan)																
Jurusan/Prodi	: Manajemen																
Fakultas	: Ekonomi dan Bisnis																
PTS	: Universitas Muhammadiyah Lamongan																
No HP	: +62 831-1456-4262																
Untuk mengadakan penelitian di dalam rangka penyelesaian tugas akhir/skripsi yang berjudul : "Pengaruh Motivasi Kerja dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan KSPPS BMT Mandiri Sejahtera Jawa Timur di Kecamatan Paciran" . Demikian surat permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan banyak terimakasih.																	

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Lamongan, 26 Juni 2025
 Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis
 Universitas Muhammadiyah Lamongan


 SYARIF S.E.M.M.
 NIDN: 071077303

Lampiran 7 Surat Balasan Permohonan Izin Penelitian/Melaksanakan Penelitian



KSPPS BMT MANDIRI SEJAHTERA JAWA TIMUR
 BADAN HUKUM Nomor : 03 / BH / 403.62 / VI / 2006
 SIUSP : P2T/24/09.06/02/III/2016
 Kantor Pusat : Jln. Raya Pasar Kliwon RT 01 RW 01 Karangcangkring Kec. Dukun Kab. Gresik 61155



Bismillahirrohmanirrohim

SURAT KETERANGAN
No. 004/KSPPS.BMT-MSJ/VI/2025

Kami yang bertanda tangan dibawah ini selaku Manager KSPPS BMT Mandiri Sejahtera Jawa Timur, menerangkan bahwa :

NAMA	: ULUL AZMI
NIM	: 2101010197
FAKULTAS	: EKONOMI DAN BISNIS
PRODI	: S-1 MANAJEMEN

Mengizinkan melakukan penelitian di KSPPS BMT MANDIRI SEJAHTERA JAWA TIMUR dengan judul Penelitian "PENGARUH MOTIVASI KERJA DAN KEPUASAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN KSPPS BMT MANDIRI SEJAHTERA JAWA TIMUR".

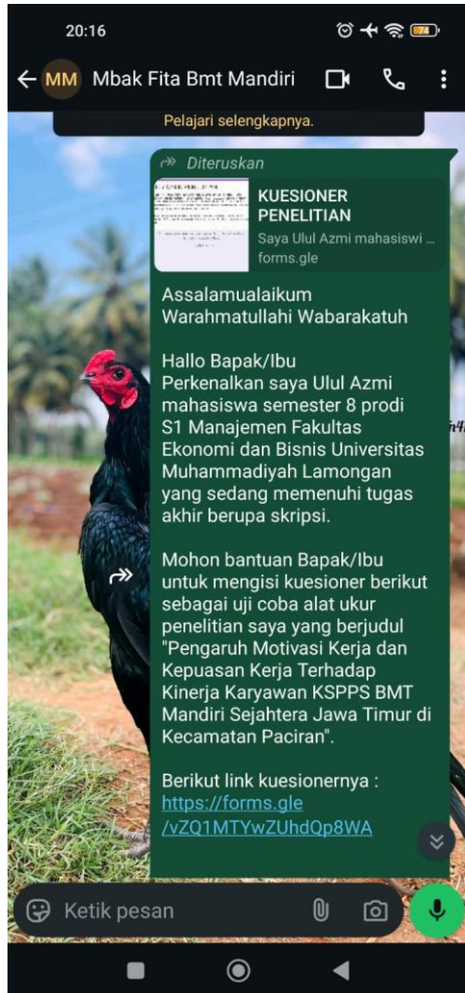
Demikian surat ini kami buat, agar digunakan sebagaimana mestinya.

Karangcangkring, 30 Juni 2025

KSPPS BMT MANDIRI SEJAHTERA JAWA TIMUR

General Manager

 N.M. AYUBI CHOZIN

Lampiran 8 Dokumentasi Penelitian

Lampiran 9 Kuesioner Berupa Google Form

20.06 43%

KUESIONER PENELITIAN

Saya Ulul Azmi mahasiswi Universitas Muhammadiyah Lamongan, sedang melakukan penelitian mengenai PENGARUH MOTIVASI KERJA DAN KEPUASAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN KSPPS BMT MANDIRI SEJAHTERA JAWA TIMUR DI KECAMATAN PACIRAN. Untuk itu mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan informasi sesuai dengan yang pernah anda rasakan atau alami.

Jawaban yang anda berikan akan DIRAHASIAKAN dan hanya akan digunakan untuk penelitian ini. Terimakasih untuk waktu dan kerjasamanya. Partisipasi anda sangat kami hargai.

[Login ke Google](#) untuk menyimpan progres. [Pelajari lebih lanjut](#)

Berikutnya Kosongkan formulir

20.06 43%

KUESIONER PENELITIAN

[Login ke Google](#) untuk menyimpan progres. [Pelajari lebih lanjut](#)

* Menunjukkan pertanyaan yang wajib diisi

Motivasi (X1)

Saya menerima gaji yang cukup untuk memenuhi kebutuhan *

Sangat Tidak Setuju

1

2

3

4

5

Sangat Setuju

?