



**LAMPIRAN - LAMPIRAN**

Lampiran 1 KUESIONER

**KUESIONER PENELITIAN**  
**PENGARUH *JOB INVOLVEMENT, SOCIAL SUPPORT, DAN STRES KERJA***  
**TERHADAP *TURNOVER INTENTION* KARYAWAN**  
**PADA PABRIK TAHU REJO MULYO PACITAN**

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir mahasiswa pada Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Saya selaku peneliti meminta bantuan kepada seluruh karyawan Pabrik Tahu Rejo Mulyo Pacitan supaya berkenan memberikan jawaban kuesioner yang sudah saya sajikan dalam lembar selanjutnya. Penelitian ini bertujuan untuk menguji **Pengaruh *Job Involvement, Social Support, Dan Stres Kerja Terhadap Turnover Intention Pada Karyawan Pabrik Tahu Rejo Mulyo Pacitan.*** Peneliti memohon kepada responden untuk mengisi pertanyaan dengan sejujur-jujurnya, penelitian ini tidak beresiko untuk para responden karena tidak mempengaruhi apapun untuk responden dan akan sangat dijaga kerahasiaannya.

Demikian atas perhatian dan kesediaan para respnden saya ucapkan terimakasih.

Peneliti,

Lucky Prastiyono

NIM 18414661

## A. Identitas Responden

1. Nama .....
2. Jabatan .....
3. Umur .....
4. Masa Kerja .....
5. Jenis Kelamin
  - Laki-laki
  - Perempuan

## B. Petunjuk Pengisian

1. Berilah tanda centang (✓) pada pilihan jawaban saudara
2. Kriteria :
  - a. Sangat Tidak Setuju (STS) : Diberi Skor 5
  - b. Tidak Setuju (TS) : Diberi Skor 4
  - c. Netral (N) : Diberi Skor 3
  - d. Setuju (S) : Diberi Skor 2
  - e. Sangat Setuju (SS) : Diberi Skor 1



### C. Daftar Pernyataan

#### *JOB INVOLVEMENT (X1)*

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Pada saat melakukan pekerjaan, saya kurang berpartisipasi aktif di dalamnya					
2	Saya cenderung kurang peduli terhadap pekerjaan ini					
3	Pekerjaan ini cenderung kurang membuat diri saya bangga					
4	Pekerjaan saya adalah suatu hal yang kurang penting bagi saya					
5	Saya kurang mengutamakan pekerjaan saya					
6	Saya bekerja dengan biasa saja serta tidak selalu memberikan yang terbaik					
7	Pekerjaan ini bukan sebuah harga diri untuk saya					

**SOCIAL SUPPORT (X2)**

<b>NO</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya kurang puas bekerja di perusahaan ini karena saya kurang mendapatkan perhatian					
2	Saya kurang mendapatkan dukungan yang positif dari keluarga saya					
3	Jika saya sedang mengalami kesulitan dalam melakukan pekerjaan, rekan kerja saya tidak selalu membantu saya					
4	Saya merasa kurang diberikan nasehat serta saran jika saya sedang dalam masalah					
5	Kebersamaan serta gotong royong dalam menyelesaikan suatu pekerjaan kurang terjalin di perusahaan ini					
6	Saya kurang puas bekerja di perusahaan ini karena perusahaan kurang baik dalam mengelola karyawan					
7	Perusahaan tidak jarang menolak ide-ide yang saya kemukakan					

### STRES KERJA (X3)

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
1	Saya merasa kurang nyaman dengan tugas yang di bebankan					
2	Saya merasa beban kerja yang diberikan terasa berat					
3	Pimpinan di perusahaan ini kurang baik dan adil dalam mengelola karyawannya					
4	Saya kehilangan waktu luang saya ketika bekerja di perusahaan ini					
5	Saya kurang memiliki hubungan yang kurang baik dengan pimpinan di perusahaan ini					
6	Komunikasi saya dengan rekan kerja tejalin kurang baik					
7	Saya kurang diberi wewenang dalam melakukan tugas dan tanggungjawab saya dalam melakukan pekerjaan					

**TURNOVER INTENTION (Y)**

<b>NO</b>	<b>PERNYATAAN</b>	<b>SS</b>	<b>S</b>	<b>N</b>	<b>TS</b>	<b>STS</b>
1	Saya ingin keluar dari perusahaan ini					
2	Saya berniat akan meninggalkan perusahaan ini					
3	Saya sering gelisah saat pulang ke rumah setelah bekerja					
4	Saya sering membicarakan keinginan untuk keluar saya dengan keluarga saya					
5	Jika ada kesempatan saya akan segera mengusulkan untuk pindah ke perusahaan lain					
6	Saya mungkin akan meninggalkan perusahaan ini dalam waktu dekat.					
7	Saat ini saya sedang mencari pekerjaan baru					

## Lampiran 2 Frekuensi Karakteristik Responden

### 1. Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20-29tahun	18	45,0	45,0	45,0
	30-39tahun	15	37,5	37,5	82,5
	40-49tahun	7	17,5	17,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

### 2. Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	32	80,0	80,0	80,0
	Perempuan	8	20,0	20,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

### 3. Jabatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Karyawan Tetap	17	42,5	42,5	42,5
	Karyawan Tidak tetap	23	57,5	57,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	



#### 4. Bagian

		Bagian			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Produksi	38	95,0	95,0	95,0
	Sopir	2	5,0	5,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

#### 5. Masa Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-30 tahun	3	7,5	7,5	7,5
	11-20 tahun	8	20,0	20,0	27,5
	1-10 tahun	23	57,5	57,5	85,0
	kurang dari 1 tahun	6	15,0	15,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	



Lampiran 3 Tanggapan Responden

1. Variabel *Job Involvement* (X1)

X1							Total X1
<i>Job Involvement</i>							
X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	
3	3	3	1	3	3	2	18
3	2	2	1	3	2	2	15
3	3	3	3	4	4	4	24
2	3	3	2	2	1	1	14
1	2	2	2	3	3	3	16
3	3	1	3	1	2	2	15
3	3	3	2	3	2	3	19
3	3	3	2	3	2	3	19
2	2	3	3	2	2	3	17
2	3	2	3	2	2	2	16
1	1	1	3	3	3	2	14
3	2	2	2	2	2	2	15
2	3	3	3	3	2	2	18
1	1	2	2	2	1	2	11
2	2	3	3	2	2	3	17
2	2	2	2	2	2	2	14
2	2	2	2	2	3	2	15
2	2	2	2	1	1	1	12
3	2	3	3	2	2	2	17
2	2	2	1	2	2	3	14
3	3	2	2	2	2	3	17
2	2	2	2	2	2	3	15
2	3	1	2	2	3	2	15
3	2	1	3	2	3	3	17
1	2	2	2	1	3	3	14
2	2	2	2	2	3	2	15
1	1	2	1	2	2	3	12
1	2	1	2	1	1	2	10
1	2	1	2	1	2	2	11
1	1	2	2	2	1	1	10
1	1	2	1	2	2	4	13
3	1	3	3	1	3	3	17
2	2	2	3	2	1	1	13
2	2	1	2	2	2	3	14
2	1	2	3	2	1	2	13

3	3	3	2	3	1	2	17
2	2	2	2	2	3	1	14
2	2	2	2	1	1	2	12
2	3	3	1	1	2	2	14
2	2	3	2	2	1	2	14

2. Variabel *Social Support* (X2)

X2							Total X2
<i>Social support</i>							
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	
1	2	2	1	1	1	1	9
1	2	2	2	1	2	1	10
2	2	1	1	1	2	1	10
2	2	2	3	2	2	2	15
2	1	1	2	2	2	1	11
2	2	3	2	2	2	2	15
2	3	2	3	2	2	2	16
2	3	2	3	2	1	3	16
3	3	3	3	2	2	1	17
2	3	3	2	1	1	2	14
1	2	3	2	1	1	1	11
2	2	3	2	2	2	1	14
2	3	2	2	2	1	2	14
2	1	1	2	1	2	1	10
3	2	2	2	2	1	1	13
2	2	2	2	2	1	2	13
2	2	2	2	2	3	2	15
1	3	3	2	2	1	1	13
2	3	3	3	3	2	2	18
3	2	2	2	2	2	3	16
2	3	3	2	2	2	1	15
3	2	2	2	2	2	2	15
2	3	2	2	2	2	2	15
2	2	2	2	2	2	2	14
2	2	2	1	2	2	2	13
2	2	3	2	2	2	2	15
1	2	1	2	2	2	2	12
2	1	2	1	2	2	2	12
1	2	2	2	1	2	2	12
2	1	1	2	2	1	2	11

1	2	1	2	2	1	2	11
2	2	2	3	3	3	3	18
2	2	2	2	2	1	3	14
2	2	2	1	1	1	1	10
2	3	2	2	2	2	3	16
3	3	2	3	3	2	1	17
1	3	2	2	2	2	3	15
2	3	1	2	2	2	3	15
1	2	1	3	2	1	2	12
2	2	2	2	2	2	2	14

3. Variabel Stres Kerja (X3)

X3							Total X3
Stres Kerja							
X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	X3.6	X3.7	
1	1	2	2	2	3	2	13
2	2	3	1	3	2	2	15
2	2	3	3	3	2	2	17
2	2	2	2	2	2	2	14
2	1	2	1	2	2	2	12
2	3	3	2	3	3	2	18
3	2	2	3	3	2	3	18
2	2	2	2	2	3	2	15
3	1	2	2	3	3	3	17
1	1	1	2	1	1	2	9
1	1	1	1	1	1	2	8
4	4	3	2	3	3	3	22
3	2	3	2	3	2	2	17
2	1	1	1	2	2	2	11
3	2	1	3	1	2	1	13
2	2	2	2	2	1	1	12
2	2	2	2	2	2	2	14
2	2	1	2	1	1	1	10
3	3	3	3	3	2	2	19
2	2	2	2	2	2	2	14
1	2	3	2	3	2	2	15
2	2	2	2	2	2	2	14
2	2	2	2	2	2	2	14
2	1	1	3	3	3	3	16
1	3	1	1	3	3	2	14

2	2	2	2	2	2	2	14
1	2	1	2	2	3	3	14
1	1	2	1	2	2	3	12
1	2	1	2	1	2	2	11
1	2	1	2	1	1	1	9
1	2	1	2	2	2	1	11
2	2	3	2	2	2	2	15
2	2	2	1	2	1	1	11
1	1	1	2	1	3	1	10
2	2	3	3	4	1	2	17
3	2	2	2	2	2	1	14
2	1	2	2	2	1	2	12
3	2	2	4	3	3	4	21
1	2	2	3	1	3	2	14
3	2	3	2	4	2	2	18

4. Variabel *Turnover Intention* (Y)

Y							Total Y
Turnover Intention							
Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	
1	1	1	1	1	2	2	9
1	1	1	1	1	2	3	10
2	2	3	2	3	2	1	15
4	1	2	2	2	2	4	17
2	1	3	1	2	3	3	15
2	2	2	2	2	2	2	14
3	3	3	2	3	2	2	18
2	2	2	2	2	2	4	16
2	3	2	3	2	3	3	18
2	1	2	1	3	1	1	11
1	2	1	3	2	1	2	12
2	2	2	2	2	4	2	16
3	2	2	2	3	1	2	15
1	1	1	2	2	1	2	10
4	1	2	1	3	2	2	15
2	2	2	2	2	1	1	12
2	2	2	2	2	2	3	15
1	1	2	1	1	1	1	8
3	3	3	3	3	2	2	19
2	2	3	2	3	2	2	16

2	2	1	2	3	1	3	14
1	1	2	2	2	3	3	14
2	2	2	2	2	2	2	14
2	2	2	2	2	3	3	16
2	1	1	2	2	3	2	13
2	2	2	2	2	2	3	15
1	2	2	3	1	2	2	13
2	1	1	2	1	2	1	10
1	2	1	2	1	2	2	11
1	2	1	1	2	1	1	9
1	2	1	2	2	2	2	12
2	3	3	2	1	1	1	13
2	2	2	2	2	1	1	12
1	1	1	2	2	1	1	9
2	2	3	3	3	1	1	15
2	3	3	2	3	1	2	16
2	1	2	2	1	2	1	11
2	1	3	2	3	2	2	15
1	1	2	1	2	2	3	12
2	2	2	2	2	2	1	13



Lampiran 4 Pengolahan Data Tanggapan Responden

1. Variabel *Job Involvement* (X1)

**x1.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	9	22,5	22,5	22,5
	S	19	47,5	47,5	70,0
	N	12	30,0	30,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x1.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	7	17,5	17,5	17,5
	S	21	52,5	52,5	70,0
	N	12	30,0	30,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x1.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	7	17,5	17,5	17,5
	S	20	50,0	50,0	67,5
	N	13	32,5	32,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x1.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	6	15,0	15,0	15,0
	S	22	55,0	55,0	70,0
	N	12	30,0	30,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x1.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	8	20,0	20,0	20,0
	S	23	57,5	57,5	77,5
	N	8	20,0	20,0	97,5
	TS	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x1.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	10	25,0	25,0	25,0
	S	19	47,5	47,5	72,5
	N	10	25,0	25,0	97,5
	TS	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x1.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	5	12,5	12,5	12,5
	S	20	50,0	50,0	62,5
	N	13	32,5	32,5	95,0
	TS	2	5,0	5,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**TotalX1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	10	2	5,0	5,0	5,0
	11	2	5,0	5,0	10,0
	12	3	7,5	7,5	17,5



13	3	7,5	7,5	25,0
14	9	22,5	22,5	47,5
15	7	17,5	17,5	65,0
16	2	5,0	5,0	70,0
17	7	17,5	17,5	87,5
18	2	5,0	5,0	92,5
19	2	5,0	5,0	97,5
24	1	2,5	2,5	100,0
Total	40	100,0	100,0	

2. Variabel *Social Support* (X2)

**x2.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	9	22,5	22,5	22,5
	S	26	65,0	65,0	87,5
	N	5	12,5	12,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x2.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	4	10,0	10,0	10,0
	S	23	57,5	57,5	67,5
	N	13	32,5	32,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x2.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	8	20,0	20,0	20,0
	S	23	57,5	57,5	77,5
	N	9	22,5	22,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x2.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	5	12,5	12,5	12,5
	S	27	67,5	67,5	80,0
	N	8	20,0	20,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x2.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	8	20,0	20,0	20,0
	S	29	72,5	72,5	92,5
	N	3	7,5	7,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x2.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	13	32,5	32,5	32,5
	S	25	62,5	62,5	95,0
	N	2	5,0	5,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x2.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	13	32,5	32,5	32,5
	S	20	50,0	50,0	82,5
	N	7	17,5	17,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**TotalX2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	9	1	2,5	2,5	2,5
	10	4	10,0	10,0	12,5
	11	4	10,0	10,0	22,5
	12	4	10,0	10,0	32,5
	13	4	10,0	10,0	42,5
	14	6	15,0	15,0	57,5
	15	9	22,5	22,5	80,0
	16	4	10,0	10,0	90,0
	17	2	5,0	5,0	95,0
	18	2	5,0	5,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

### 3. Variabel Stres Kerja (X3)

**x3.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	12	30,0	30,0	30,0
	S	19	47,5	47,5	77,5
	N	8	20,0	20,0	97,5
	TS	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x3.2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	10	25,0	25,0	25,0
	S	26	65,0	65,0	90,0
	N	3	7,5	7,5	97,5
	TS	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x3.3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	12	30,0	30,0	30,0
	S	18	45,0	45,0	75,0
	N	10	25,0	25,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x3.4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	7	17,5	17,5	17,5
	S	25	62,5	62,5	80,0
	N	7	17,5	17,5	97,5
	TS	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x3.5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	8	20,0	20,0	20,0
	S	18	45,0	45,0	65,0
	N	12	30,0	30,0	95,0
	TS	2	5,0	5,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x3.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	8	20,0	20,0	20,0
	S	21	52,5	52,5	72,5
	N	11	27,5	27,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**x3.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	8	20,0	20,0	20,0
	S	25	62,5	62,5	82,5
	N	6	15,0	15,0	97,5
	TS	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**TotalX3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	8	1	2,5	2,5	2,5
	9	2	5,0	5,0	7,5
	10	2	5,0	5,0	12,5
	11	4	10,0	10,0	22,5
	12	4	10,0	10,0	32,5
	13	2	5,0	5,0	37,5
	14	10	25,0	25,0	62,5
	15	4	10,0	10,0	72,5
	16	1	2,5	2,5	75,0
	17	4	10,0	10,0	85,0
	18	3	7,5	7,5	92,5
	19	1	2,5	2,5	95,0
	21	1	2,5	2,5	97,5
	22	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

#### 4. Variabel *Turnover Intention* (Y)

**y.1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	12	30,0	30,0	30,0
	S	23	57,5	57,5	87,5
	N	3	7,5	7,5	95,0

TS	2	5,0	5,0	100,0
Total	40	100,0	100,0	

**y.2**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SS	15	37,5	37,5	37,5
S	20	50,0	50,0	87,5
N	5	12,5	12,5	100,0
Total	40	100,0	100,0	

**y.3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SS	11	27,5	27,5	27,5
S	20	50,0	50,0	77,5
N	9	22,5	22,5	100,0
Total	40	100,0	100,0	

**y.4**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SS	8	20,0	20,0	20,0
S	27	67,5	67,5	87,5
N	5	12,5	12,5	100,0
Total	40	100,0	100,0	

**y.5**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SS	8	20,0	20,0	20,0
S	21	52,5	52,5	72,5
N	11	27,5	27,5	100,0
Total	40	100,0	100,0	

**y.6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	13	32,5	32,5	32,5
	S	21	52,5	52,5	85,0
	N	5	12,5	12,5	97,5
	TS	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**y.7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	12	30,0	30,0	30,0
	S	17	42,5	42,5	72,5
	N	9	22,5	22,5	95,0
	TS	2	5,0	5,0	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

**totalY**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	8	1	2,5	2,5	2,5
	9	3	7,5	7,5	10,0
	10	3	7,5	7,5	17,5
	11	3	7,5	7,5	25,0
	12	5	12,5	12,5	37,5
	13	4	10,0	10,0	47,5
	14	4	10,0	10,0	57,5
	15	8	20,0	20,0	77,5
	16	5	12,5	12,5	90,0
	17	1	2,5	2,5	92,5
	18	2	5,0	5,0	97,5
	19	1	2,5	2,5	100,0
	Total	40	100,0	100,0	

Lampiran 5.

**Hasil Pengolahan Uji Validitas**

1. Variabel *Job Involvement* (X1)

		Correlations							
		x1.1	x1.2	x1.3	x1.4	x1.5	x1.6	x1.7	TotalX1
x1.1	Pearson Correlation	1	,544**	,379 <sup>†</sup>	,188	,288	,173	,097	,698**
	Sig. (2-tailed)		,000	,016	,244	,072	,286	,550	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x1.2	Pearson Correlation	,544**	1	,280	,014	,248	,131	-,025	,566**
	Sig. (2-tailed)	,000		,080	,931	,122	,420	,880	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x1.3	Pearson Correlation	,379 <sup>†</sup>	,280	1	,006	,344 <sup>†</sup>	-,061	,106	,529**
	Sig. (2-tailed)	,016	,080		,973	,030	,709	,514	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x1.4	Pearson Correlation	,188	,014	,006	1	,038	,084	-,041	,318 <sup>†</sup>
	Sig. (2-tailed)	,244	,931	,973		,816	,606	,802	,045
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x1.5	Pearson Correlation	,288	,248	,344 <sup>†</sup>	,038	1	,316 <sup>†</sup>	,256	,646**
	Sig. (2-tailed)	,072	,122	,030	,816		,047	,111	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x1.6	Pearson Correlation	,173	,131	-,061	,084	,316 <sup>†</sup>	1	,449**	,566**
	Sig. (2-tailed)	,286	,420	,709	,606	,047		,004	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x1.7	Pearson Correlation	,097	-,025	,106	-,041	,256	,449**	1	,494**
	Sig. (2-tailed)								
	N								

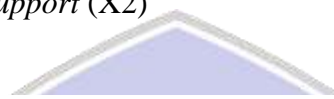


	Sig. (2-tailed)	,550	,880	,514	,802	,111	,004		,001
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
TotalX1	Pearson Correlation	,698**	,566**	,529**	,318*	,646**	,566**	,494**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,045	,000	,000	,001	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40

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

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

## 2. Variabel Social Support (X2)



**Correlations**

		x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.6	x2.7	TotalX2
x2.1	Pearson Correlation	1	,063	,138	,174	,379*	,227	,025	,510**
	Sig. (2-tailed)		,699	,395	,282	,016	,158	,879	,001
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x2.2	Pearson Correlation	,063	1	,425**	,385*	,251	-,039	,198	,602**
	Sig. (2-tailed)	,699		,006	,014	,119	,810	,220	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x2.3	Pearson Correlation	,138	,425**	1	,131	,085	,019	-,158	,436**
	Sig. (2-tailed)	,395	,006		,421	,603	,906	,329	,005
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x2.4	Pearson Correlation	,174	,385*	,131	1	,554**	,148	,221	,650**
	Sig. (2-tailed)	,282	,014	,421		,000	,364	,171	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x2.5	Pearson Correlation	,379*	,251	,085	,554**	1	,325*	,373*	,746**
	Sig. (2-tailed)	,016	,119	,603	,000		,041	,018	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x2.6	Pearson Correlation	,227	-,039	,019	,148	,325*	1	,155	,436**
	Sig. (2-tailed)	,158	,810	,906	,364	,041		,338	,005
	N	40	40	40	40	40	40	40	40

x2.7	Pearson Correlation	,025	,198	-,158	,221	,373*	,155	1	,498**
	Sig. (2-tailed)	,879	,220	,329	,171	,018	,338		,001
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
TotalX2	Pearson Correlation	,510**	,602**	,436**	,650**	,746**	,436**	,498**	1
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,005	,000	,000	,005	,001	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40

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

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

### 3. Variabel Stres Kerja (X3)



**Correlations**

		x3.1	x3.2	x3.3	x3.4	x3.5	x3.6	x3.7	TotalX3
x3.1	Pearson Correlation	1	,392*	,476**	,343*	,494**	,101	,241	,706**
	Sig. (2-tailed)		,012	,002	,030	,001	,533	,134	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x3.2	Pearson Correlation	,392*	1	,409**	,190	,337*	,192	,000	,561**
	Sig. (2-tailed)	,012		,009	,241	,034	,234	1,000	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x3.3	Pearson Correlation	,476**	,409**	1	,157	,682**	,057	,201	,695**
	Sig. (2-tailed)	,002	,009		,335	,000	,728	,213	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x3.4	Pearson Correlation	,343*	,190	,157	1	,212	,210	,279	,528**
	Sig. (2-tailed)	,030	,241	,335		,190	,193	,082	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x3.5	Pearson Correlation	,494**	,337*	,682**	,212	1	,243	,459**	,798**
	Sig. (2-tailed)	,001	,034	,000	,190		,132	,003	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
x3.6	Pearson Correlation	,101	,192	,057	,210	,243	1	,490**	,503**
	Sig. (2-tailed)	,533	,234	,728	,193	,132		,001	,001
	N	40	40	40	40	40	40	40	40

x3.7	Pearson Correlation	,241	,000	,201	,279	,459**	,490**	1	,600**
	Sig. (2-tailed)	,134	1,000	,213	,082	,003	,001		,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
TotalX3	Pearson Correlation	,706**	,561**	,695**	,528**	,798**	,503**	,600**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,000	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40

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

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

#### 4. Variabel *Turnover Intention* (Y)



**Correlations**

		y.1	y.2	y.3	y.4	y.5	y.6	y.7	Totally
y.1	Pearson Correlation	1	,190	,462**	,096	,506**	,104	,162	,671**
	Sig. (2-tailed)		,242	,003	,555	,001	,525	,318	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
y.2	Pearson Correlation	,190	1	,402*	,552**	,262	-,078	-,033	,553**
	Sig. (2-tailed)	,242		,010	,000	,102	,632	,838	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
y.3	Pearson Correlation	,462**	,402*	1	,179	,473**	,083	-,040	,655**
	Sig. (2-tailed)	,003	,010		,270	,002	,611	,808	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
y.4	Pearson Correlation	,096	,552**	,179	1	,144	,033	,004	,464**
	Sig. (2-tailed)	,555	,000	,270		,376	,837	,981	,003
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
y.5	Pearson Correlation	,506**	,262	,473**	,144	1	-,128	,040	,590**
	Sig. (2-tailed)	,001	,102	,002	,376		,431	,808	,000
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
y.6	Pearson Correlation	,104	-,078	,083	,033	-,128	1	,451**	,417**
	Sig. (2-tailed)	,525	,632	,611	,837	,431		,003	,007
	N	40	40	40	40	40	40	40	40

y.7	Pearson Correlation	,162	-,033	-,040	,004	,040	,451**	1	,474**
	Sig. (2-tailed)	,318	,838	,808	,981	,808	,003		,002
	N	40	40	40	40	40	40	40	40
Totally	Pearson Correlation	,671**	,553**	,655**	,464**	,590**	,417**	,474**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,003	,000	,007	,002	
	N	40	40	40	40	40	40	40	40

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

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



Lampiran 5 Hasil Pengolahan Uji Reliabilitas

1. Variabel *Job Involvement* (X1)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,612	7

2. Variabel *Social Support* (X2)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,609	7

3. Variabel *Stres Kerja* (X3)

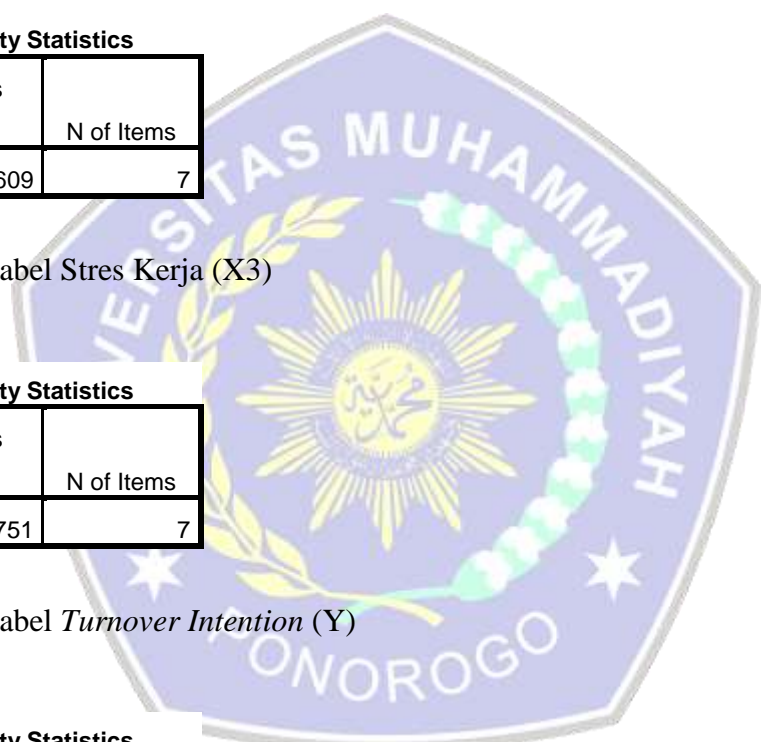
**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,751	7

4. Variabel *Turnover Intention* (Y)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
,602	7



Lampiran 6 Hasil Pengolahan Analisis Regresi Linear Berganda

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2,295	1,829		-1,255	,218
	X1	,287	,099	,286	2,884	,007
	X2	,535	,122	,459	4,402	,000
	X3	,295	,095	,346	3,120	,004

a. Dependent Variable: Y

Lampiran 7 Hasil Pengolahan Uji T

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-2,295	1,829		-1,255	,218
	X1	,287	,099	,286	2,884	,007
	X2	,535	,122	,459	4,402	,000
	X3	,295	,095	,346	3,120	,004

a. Dependent Variable: Y

Lampiran 8 Hasil Pengolahan Determinasi R<sup>2</sup>

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,837 <sup>a</sup>	,700	,675	1,559	2,015

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

b. Dependent Variable: Y

Lampiran 9 Hasil Pengolahan Uji F

ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	204,407	3	68,136	28,035	,000 <sup>b</sup>
	Residual	87,493	36	2,430		
	Total	291,900	39			

a. Dependent Variable: Y

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



Lampiran 10 Distribusi 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
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

Lampiran 11 Distribusi F tabel

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07

27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

Lampiran 12 Distribusi T Tabel

Df	Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	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





**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
**LEMBAGA LAYANAN PERPUSTAKAAN**  
Jalan Budi Utomo 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
Telp (0352) 481124, 487662 Fax (0352) 461796,  
Website: [library.umpo.ac.id](http://library.umpo.ac.id)  
**TERAKREDITASI A**  
(SK Nomor 00137/LAP.PT/III.2020)

---

**SURAT KETERANGAN**  
**HASIL SIMILARITY CHECK KARYA ILMIAH MAHASISWA**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

Dengan ini kami nyatakan bahwa karya ilmiah dengan rincian sebagai berikut:

Nama : Lucky Prastiyono

NIM : 18414661

Prodi : Manajemen

Judul : Pengaruh Job Involvement, Social Support dan Stres Kerja Terhadap Turnover Intention Karyawan Pada Pabrik Tahu Rejo Mulyo Pacitan

Dosen pembimbing :

1. Siti Chamidah, SE., MSi

2. Wahna Widhianingrum, SP., MM

Telah dilakukan check plagiasi berupa Karya Ilmiah SIP Universitas Muhammadiyah Ponorogo dengan prosentase kesamaan sebesar 28 %

Demikian keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Ponorogo, 20 / 07 / 2022

Petugas pemeriksa



(Mohamad Uli Albab, SIP)  
NIK.1989092720150322

Nb: Dosen pembimbing dimohon untuk mengecek kembali keaslian soft file karya ilmiah yang telah diperiksa melalui Turnitin perpustakaan

Lampiran 14 Berita Acara



**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 : Lucky Prastryono
2. NIM : 18414661
3. Jurusan : Manajemen
4. Bidang : MSDM
5. Alamat : Desa Kemuning, Kecamatan Tegalombo, Pacitan
6. Judul Skripsi : Pengaruh Job Involvement, Social Support dan Stres Kerja Terhadap Turnover Intention Karyawan Pada Pabrik Tahu Rejo Mulyo Pacitan
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi :
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
26 April 2022	Bimbingan Proposal Pembimbing 2	[Signature]
23 Mei 2022	Revisi Proposal Pembimbing 2	[Signature]
25 Mei 2022	Revisi Proposal Pembimbing 2	[Signature]
2 Juni 2022	ACC proposal pembimbing 2	[Signature]
6 Juni 2022	Bimbingan proposal pembimbing 1.	[Signature]
12 Juni 2022	ACC proposal	[Signature]
13 Juni 2022	Bimbingan BAB 1,2,3 Pembimbing 2	[Signature]
13 Juni 2022	ACC BAB 1,2,3 pembimbing 2.	[Signature]
17 Juni 2022	Bimbingan BAB 1, 2, 3 Pemb. 1.	[Signature]
22 Juni 2022	ACC BAB 1,2,3 Pembimbing 2	[Signature]
5 Juli 2022	Revisi bab 4,5	[Signature]
7 Juli 2022	ACC BAB 4,5 Pembimbing 2	[Signature]
	Acc Bab 4,5 Pembimbing 1.	[Signature]



Lampiran 15 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: akademi@umpo.ac.id Website: www.umpo.ac.id  
Akreditasi Institusi B oleh BAN-PI  
(SK Nomor 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT.IV/2020)

Nomor : 619/IV.4/PN/2022  
Hal : Ijin Penelitian

Ponorogo, 8 Juni 2022

Kepada :  
Yth. Pimpinan Pabrik Tahu Rejo Mulyo Pacitan  
Tulakan Pacitan

*Assalaamuvaluikum 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

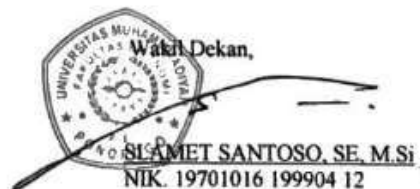
Menerangkan bahwa mahasiswa :

Nama : LUCKY PASRTIYONO  
NIM : 18414661  
Semester : VIII  
Jurusan : Manajemen  
No. HP : 081359584052  
Lokasi/Objek : Pabrik Tahu Rejo Mulyo Pacitan  
Lama Penelitian : 3 Bulan  
Bidang : MSDM  
Judul Skripsi : Pengaruh *Job Involvement*, *Social Support* dan Stres Kerja terhadap *Turnover Intention* Karyawan pada Pabrik Tahu Rejo Mulyo Pacitan


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.

*Wassalaamuvaluikum wr. wb.*

Wakil Dekan,  
  
SLAMET SANTOSO, SE, M.Si,  
NIK. 19701016 199904 12

Lampiran 16 Kwitansi Pembayaran Sidang



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
 Akreditasi Institusi B (SK BAN-PT Nomor : 169/SK/Akred/PT/IV/2015)  
 Jl. Budi Utomo No. 10 PONOROGO Telp. (0352) 481174, Fax. (0352) 461796

<p><b>BUKTI SETORAN</b>                  Nama : LUCKY PRASTYONO                  No. Induk : 18114661                  Sende Tanggal : 14 Juli 2022</p>	<p>Fakultas : Ekonomi                  Jurusan/Semester : Manajemen / B                  Tahun Akademik : 2021/2022</p>																																																
<p><b>UNTUK PEMBAYARAN</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Daftar ulang / Registrasi</th> <th style="width: 10%;">NOMINAL</th> <th style="width: 20%;">TANDA TANGAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Dang Kuliah (Spp) ang smtr</td> <td>Rp. 0,00</td> <td rowspan="10" style="text-align: center; vertical-align: middle;">                     (LUCKY PRASTYONO)                       Penyetor   <b>TANDA TANGAN</b>                       Penyetor   <b>LANDALINAS</b>                      UJIAN SKRIPSI                      (Glasys)                      14-7-2022                      Nomor: 18114661                      Sendor Tanggal: 14-7-2022                 </td> </tr> <tr> <td>Dana pembangunan</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang Program</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang Alumnater</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang PPS</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang praktikum KEM, FRL, KLI</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang Hiblmgan/ujian drttrpnl</td> <td>350.000,00</td> </tr> <tr> <td>Uang UTM</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang KOPMA</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang Auramnl</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang sertifikasi Bha. Inggris</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang sertifikasi Komputer</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang sertifikasi I.R.</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang Majelis/PSK</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang MS &amp; Perputakaan</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang Flaenda</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>pengembangan LAN</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>pembayaran Infaq persekitaran</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>Uang Denda</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>pembayaran GPA</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td>pembayaran Kjsarah</td> <td>Rp. 0,00</td> </tr> <tr> <td><b>Jumlah</b></td> <td><b>Rp. 350.000,00</b></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Daftar ulang / Registrasi	NOMINAL	TANDA TANGAN	Dang Kuliah (Spp) ang smtr	Rp. 0,00	(LUCKY PRASTYONO)  Penyetor  <b>TANDA TANGAN</b>  Penyetor  <b>LANDALINAS</b> UJIAN SKRIPSI (Glasys) 14-7-2022 Nomor: 18114661 Sendor Tanggal: 14-7-2022	Dana pembangunan	Rp. 0,00	Uang Program	Rp. 0,00	Uang Alumnater	Rp. 0,00	Uang PPS	Rp. 0,00	Uang praktikum KEM, FRL, KLI	Rp. 0,00	Uang Hiblmgan/ujian drttrpnl	350.000,00	Uang UTM	Rp. 0,00	Uang KOPMA	Rp. 0,00	Uang Auramnl	Rp. 0,00	Uang sertifikasi Bha. Inggris	Rp. 0,00	Uang sertifikasi Komputer	Rp. 0,00	Uang sertifikasi I.R.	Rp. 0,00	Uang Majelis/PSK	Rp. 0,00	Uang MS & Perputakaan	Rp. 0,00	Uang Flaenda	Rp. 0,00	pengembangan LAN	Rp. 0,00	pembayaran Infaq persekitaran	Rp. 0,00	Uang Denda	Rp. 0,00	pembayaran GPA	Rp. 0,00	pembayaran Kjsarah	Rp. 0,00	<b>Jumlah</b>	<b>Rp. 350.000,00</b>	
Daftar ulang / Registrasi	NOMINAL	TANDA TANGAN																																															
Dang Kuliah (Spp) ang smtr	Rp. 0,00	(LUCKY PRASTYONO)  Penyetor  <b>TANDA TANGAN</b>  Penyetor  <b>LANDALINAS</b> UJIAN SKRIPSI (Glasys) 14-7-2022 Nomor: 18114661 Sendor Tanggal: 14-7-2022																																															
Dana pembangunan	Rp. 0,00																																																
Uang Program	Rp. 0,00																																																
Uang Alumnater	Rp. 0,00																																																
Uang PPS	Rp. 0,00																																																
Uang praktikum KEM, FRL, KLI	Rp. 0,00																																																
Uang Hiblmgan/ujian drttrpnl	350.000,00																																																
Uang UTM	Rp. 0,00																																																
Uang KOPMA	Rp. 0,00																																																
Uang Auramnl	Rp. 0,00																																																
Uang sertifikasi Bha. Inggris	Rp. 0,00																																																
Uang sertifikasi Komputer	Rp. 0,00																																																
Uang sertifikasi I.R.	Rp. 0,00																																																
Uang Majelis/PSK	Rp. 0,00																																																
Uang MS & Perputakaan	Rp. 0,00																																																
Uang Flaenda	Rp. 0,00																																																
pengembangan LAN	Rp. 0,00																																																
pembayaran Infaq persekitaran	Rp. 0,00																																																
Uang Denda	Rp. 0,00																																																
pembayaran GPA	Rp. 0,00																																																
pembayaran Kjsarah	Rp. 0,00																																																
<b>Jumlah</b>	<b>Rp. 350.000,00</b>																																																



Lampiran 17 Transkrip Nilai



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO  
 Jl. BUDI UTOMO NO. 10 Telp. (0352) 481124 Fax. (0352) 461796 PONOROGO 63471

**DAFTAR NILAI**

Nama : Lucky Prastyono  
 Tempat, Tgl Lahir : Pacitan, 22 Jun 2000  
 N I M : 18414661  
 Tahun Masuk : 2018

Fakultas : Ekonomi  
 Jurusan : Manajemen  
 Program Studi : Manajemen

NO	KODE	MATA KULIAH	SKS	NILAI	SKS X N	NO	KODE	MATA KULIAH	SKS	NILAI	SKS X N		
1	MPP41204	Seminar MSOM	3	B	9	37	MWP41222	Akuntansi Manajemen	3	A-	10,5		
2	MPP41205	Manajemen Perubahan	3	A-	10,5	38	MWP41229	Manajemen Strategi	3	B	9		
3	MPP41206	Manajemen S&B	3	B	9	39	MWP41230	Anggaran Perusahaan	3	A-	10,5		
4	MPP41316	Praktik wirausaha	3	A-	10,5	40	MWP41231	Studi Kelayakan Bisnis	3	B	9		
5	MWP41101	Pengantar Ekonomi Mikro	3	B	9	41	MWP41232	Aplikasi Komp. Statistik	2	B	6		
6	MWP41102	Pengantar Bisnis	3	A-	10,5	42	MWP41239	Perpajakan	3	A	12		
7	MWP41103	Pengantar Ekonomi Makro	3	A-	10,5	43	MWJ41101	Agama Islam	2	A-	7		
8	MWP41104	Pengantar Akuntansi I	3	B	9	44	MWJ41102	Bahasa Indonesia	2	A-	7		
9	MWP41105	Matematika Bisnis	3	B	9	45	MWJ41104	Pancasila	2	B	6		
10	MWP41111	Akuntansi Biaya	3	B-	7,5	46	MWJ41107	Kemahmudiyahan	2	A-	7		
11	MWP41112	Perdagangan Internasional	3	A-	10,5	47	MWJ41202	Kewarganegaraan	2	A	8		
12	MWP41113	MSDM I	3	A-	10,5	48	MWJ41205	Business English	2	B-	6		
13	MWP41114	Bank dan LKJ	3	B	9	49	MWJ41206	Akhlaq dan Muamalah	2	A-	7		
14	MWP41115	Manajemen Keuangan I	3	B	9	50	MWJ41208	Islam dan Ilmu Pengetahuan	2	A-	7		
15	MWP41116	Statistik Ekonomi I	3	B	9	51							
16	MWP41123	Manajemen Pemasaran II	3	A	12	52							
17	MWP41124	Manajemen Operasional II	3	B	9	53							
18	MWP41125	Manajemen Perbankan	3	B	9	54							
19	MWP41126	Kewirausahaan	3	A	12	55							
20	MWP41127	Pengantar Pasar Modal	3	A-	10,5	56							
21	MWP41128	Metode Penelitian	3	A	12	57							
22	MWP41133	Perilaku Organisasi	3	A-	10,5	58							
23	MWP41134	Riset Operasi	3	B	9	59							
24	MWP41135	Komunikasi Bisnis	3	A-	10,5	60							
25	MWP41136	Sistem Informasi Manajemen	3	A	12	61							
26	MWP41137	KKM	2	A	12	62							
27	MWP41206	Pengantar Aplikasi Komputer	2	B	6	63							
28	MWP41207	Pengantar Manajemen	3	A	12	64							
29	MWP41208	Pengantar Akuntansi II	3	A-	10,5	65							
30	MWP41209	Aspek Hukum Dalam Bisnis	3	B	9	66							
31	MWP41210	Ekonomi koperasi	3	A-	10,5	67							
32	MWP41217	Serikat Ekonomi II	3	B-	7,5	68							
33	MWP41218	MSDM II	3	A	12	69							
34	MWP41219	Manajemen Pemasaran I	3	A	12	70							
35	MWP41220	Manajemen Operasional I	3	A-	10,5	71							
36	MWP41221	Manajemen Keuangan II	3	B	9	72							
Jumlah SKS: 140 SKS/469,5											Indek Prestasi Kumulatif		2,38

Catatan:  
 4 = A 85 - 100 Dengan Pujian  
 3,5 = A- 80 - 84 Sangat Memuaskan  
 3 = B 75 - 84 Memuaskan  
 2,5 = B- 65 - 74 Baik  
 2 = C 55 - 64 Cukup  
 1 = D 40 - 50 Kurang  
 0 = E 0 - 39 Sangat Kurang

