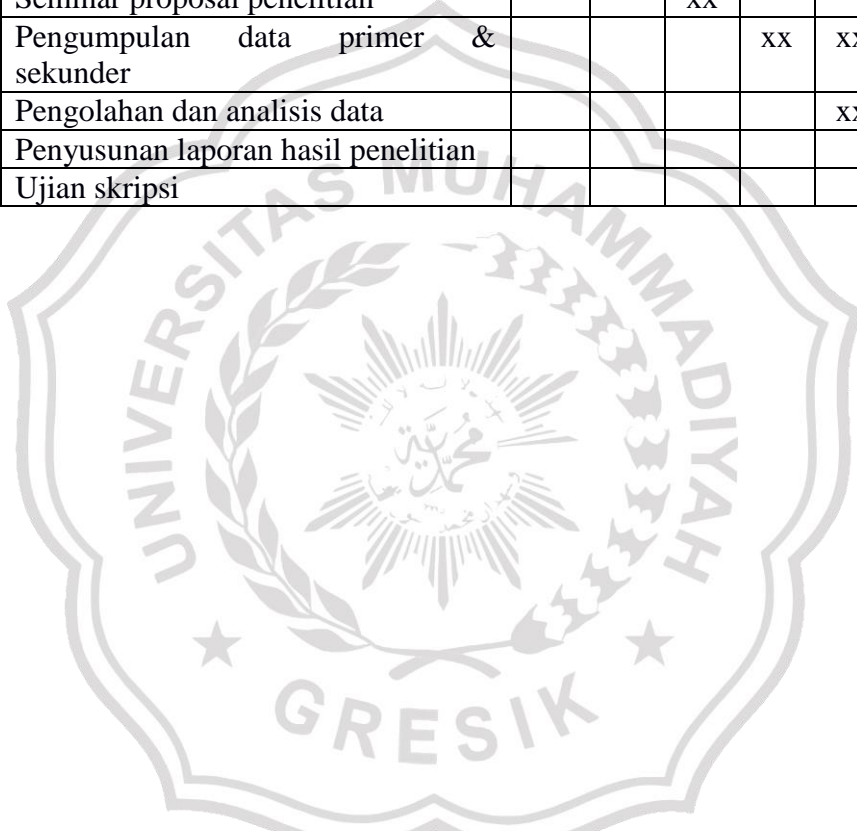


## **Lampiran 1**

### **Jadwal Penelitian**

Kegiatan penelitian ini direncanakan berlangsung selama enam bulan dengan alokasi waktu seperti tercantum dalam tabel di bawah ini :

No.	Tahap dan Kegiatan Penelitian	Waktu (Bulan)					
		1	2	3	4	5	6
1	Persiapan penyusunan proposal penelitian	xx					
2	Bimbingan penyusunan laporan		xx	xx			
3	Seminar proposal penelitian			xx			
4	Pengumpulan data primer & sekunder				xx	xx	
5	Pengolahan dan analisis data					xx	
6	Penyusunan laporan hasil penelitian						xx
7	Ujian skripsi						xx



## Lampiran 2 Kuesioner

### KUESIONER

#### PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Pengisian kuesioner dilakukan oleh karyawan PT. Setya Abadi Sejahtera
2. Sebelum menjawab kuesioner, mohon lengkapi identitas responden dengan mengisikan nama, jenis kelamin, usia, masa kerja, dan pendidikan terakhir.
3. Untuk menjawab kuesioner, beri tanda *check* (✓) atau silang (X) pada kolom SS, S, RR, TS, STS yang tersedia, dan terdapat lima alternatif jawaban yang mengacu pada teknik skala likert, yaitu :
  - a. Sangat Setuju (SS) = 5
  - b. Setuju (S) = 4
  - c. Ragu-Ragu (RR) = 3
  - d. Tidak Setuju (TS) = 2
  - e. Sangat Tidak Setuju (STS) = 1
4. Pilih jawaban yang paling sesuai dengan keadaan yang sebenarnya, setiap pernyataan hanya boleh diisikan satu jawaban.

#### KUISIONER

Identitas responden (berikan tanda ✓ atau X pada pilihan jawaban)

1. Nama : \_\_\_\_\_
2. Jenis kelamin :  laki-laki  perempuan
3. Lama kerja :  <1 tahun  1-3 tahun  
 >3 tahun
4. Pendidikan terakhir :  SMA/SMK  Diploma III (DIII)  
 Diploma I (DI)  Strata 1 (S-1)  
 Diploma II (DII)  Strata 2 (S-2)

No.	Uraian	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	RR	S	SS
<b>Kepuasan Kerja</b>						
1	Saya sangat menyukai kondisi lingkungan pekerjaan saya					
2	Gaji yang saya terima sudah layak dan saya merasa puas					
3	Rekan kerja saya sangat menyenangkan dan bertanggung jawab atas pekerjaannya					
<b>Komitmen Organisasi</b>						
1	Saya merasa senang dan nyaman menjadi bagian keluarga pada perusahaan ini					
2	Saya ingin bertahan dengan pekerjaan ini dan tertarik dengan pekerjaan saya saat ini					
3	Saya ingin menghabiskan sisa karir saya di perusahaan ini					
4	Saya merasa belum memberikan banyak kontribusi bagi perusahaan ini					
<b>Kepemimpinan</b>						
1	Pimpinan memiliki hubungan baik dengan bawahan					
2	Pimpinan dapat hadir tepat waktu dan tidak terlambat					
3	Pimpinan dapat menyelesaikan masalah dengan tepat					
4	Pimpinan mampu menyelesaikan tugas sesuai target					
5	Pimpinan bersedia menggunakan waktu pribadi untuk kepentingan perusahaan dan memberikan bimbingan dalam mengambil keputusan					
<b>Turnover Karyawan</b>						
1	Saya tidak pernah berfikir untuk keluar dari perusahaan tempat saya bekerja					
2	Saya mungkin akan keluar dari perusahaan ini apabila ada kesempatan yang lebih baik					
3	Pekerjaan yang saya kerjakan sesuai dengan harapan saya sehingga saya tidak ingin mencari alternatif pekerjaan lain.					
4	Saya tidak ada keinginan keluar dari perusahaan ini karena kompensasi di perusahaan ini menarik dan sesuai dengan harapan saya					
5	Saya berniat keluar dari perusahaan ini karena tidak ada perkembangan karir					

**Lampiran 3**  
**Tabel r**

**DISTRIBUSI NILAI  $r_{tabel}$  SIGNIFIKANSI 5% dan 1%**

N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	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 4**  
**Tabel t**

**Titik persentase distribusi t (df = 41-60)**

Pr df	<b>0.25 0.50</b>	<b>0.10 0.20</b>	<b>0.05 0.10</b>	<b>0.025 0.050</b>	<b>0.01 0.02</b>	<b>0.005 0.010</b>	<b>0.001 0.002</b>
<b>41</b>	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
<b>42</b>	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
<b>43</b>	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
<b>44</b>	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
<b>45</b>	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
<b>46</b>	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
<b>47</b>	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
<b>48</b>	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
<b>49</b>	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
<b>50</b>	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
<b>51</b>	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
<b>52</b>	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
<b>53</b>	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
<b>54</b>	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
<b>55</b>	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
<b>56</b>	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
<b>57</b>	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
<b>58</b>	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
<b>59</b>	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
<b>60</b>	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171

**Lampiran 5**  
**Data Turnover Karyawan 2019**



**DATA TURNOVER KARYAWAN PT. SETYA ABADI SEJAHTERA  
TAHUN 2019**

NO	Bulan	Karyawan Masuk	Karyawan Keluar
1	Januari	2	1
2	Februari	1	1
3	Maret	1	0
4	April	0	1
5	Mei	1	1
6	Juni	0	0
7	Juli	1	0
8	Agustus	0	2
9	September	2	2
10	Oktober	2	1
11	November	1	1
12	Desember	0	0

Mengetahui  
(Manager SDM)



**Lampiran 6**  
**Rekapitulasi Tanggapan Responden**

**Rekapitulasi jawaban variabel kepuasan kerja**

NO	Tanggapan Responden					Total	Skor Nilai					Total
	SS	S	RR	TS	STS		5	4	3	2	1	
1	18	15	8	5	2	48	90	60	24	10	2	186
2	15	13	15	4	1	48	75	52	45	8	1	181
3	18	14	11	4	1	48	90	56	33	8	1	188
Jumlah	51	42	34	13	4	144	255	168	102	26	4	555
Rata-Rata											185	

**Rekapitulasi jawaban variabel komitmen organisasi**

NO	Tanggapan Responden					Total	Skor Nilai					Total
	SS	S	RR	TS	STS		5	4	3	2	1	
1	15	19	10	2	2	48	75	76	30	4	2	187
2	16	16	8	4	4	48	80	64	24	8	4	180
3	9	18	14	6	1	48	45	72	42	12	1	172
4	10	11	25	1	1	48	50	44	75	2	1	172
Jumlah	50	64	57	13	8	192	250	256	171	26	8	711
Rata-Rata											178	

**Rekapitulasi jawaban variabel kepemimpinan**

No	Tanggapan responden					Total	Skor nilai					Total
	SS	S	RR	TS	STS		5	4	3	2	1	
1	14	19	7	5	3	48	70	76	21	10	3	180
2	20	8	14	14	6	48	100	32	42	28	6	208
3	12	5	23	7	1	48	60	20	69	14	1	164
4	1	14	24	5	4	48	5	28	72	10	4	119
5	4	12	26	6	0	48	20	48	78	12	0	158
Jumlah	51	58	94	37	14	240	255	204	244	74	14	829
Rata-Rata											166	

**Rekapitulasi jawaban variabel turnover**

No	Tanggapan responden					Total	Skor nilai					Total
	SS	S	RR	TS	STS		5	4	3	2	1	
1	17	19	7	3	2	48	85	76	21	6	2	190
2	18	17	8	5	0	48	90	68	24	10	0	192
3	17	11	15	4	1	48	85	44	45	8	1	183
4	21	9	13	4	1	48	105	36	39	8	1	189
5	19	15	11	2	1	48	95	60	33	4	1	188
Jumlah	92	71	54	18	5	240	460	284	162	36	5	942
Rata-Rata											188	

## Lampiran 7

### Hasil Output SPSS

#### Uji Validitas

##### Kepuasan kerja (X1)

Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	TOTAL_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	,427**	,609**	,805**
	Sig. (2-tailed)		,002	,000	,000
	N	48	48	48	48
X1.2	Pearson Correlation	,427**	1	,774**	,846**
	Sig. (2-tailed)	,002		,000	,000
	N	48	48	48	48
X1.3	Pearson Correlation	,609**	,774**	1	,922**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	48	48	48	48
TOTAL_X1	Pearson Correlation	,805**	,846**	,922**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	48	48	48	48

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

##### CORRELATIONS

```
/VARIABLES=X2.1 X2.2 X2.3 X2.4 TOTAL_X2
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
```

##### Komitmen organisasi (X2)

Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TOTAL_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	,704**	,508**	,088	,786**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,554	,000
	N	48	48	48	48	48
X2.2	Pearson Correlation	,704**	1	,644**	,223	,888**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,128	,000
	N	48	48	48	48	48
X2.3	Pearson Correlation	,508**	,644**	1	,268	,810**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,065	,000
	N	48	48	48	48	48
X2.4	Pearson Correlation	,088	,223	,268	1	,489**
	Sig. (2-tailed)	,554	,128	,065		,000
	N	48	48	48	48	48
TOTAL_X2	Pearson Correlation	,786**	,888**	,810**	,489**	1

Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000
N	48	48	48	48

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

#### CORRELATIONS

```
/VARIABLES=X3.1 X3.2 X3.3 X3.4 X3.5 TOTAL_X3
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
```

### Kepemimpinan (X3)

		Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TOTAL_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	,680**	,349*	,552**	,306*	,805**
	Sig. (2-tailed)		,000	,015	,000	,034	,000
	N	48	48	48	48	48	48
X3.2	Pearson Correlation	,680**	1	,310*	,496**	,405**	,795**
	Sig. (2-tailed)	,000		,032	,000	,004	,000
	N	48	48	48	48	48	48
X3.3	Pearson Correlation	,349*	,310*	1	,532**	,298*	,676**
	Sig. (2-tailed)	,015	,032		,000	,040	,000
	N	48	48	48	48	48	48
X3.4	Pearson Correlation	,552**	,496**	,532**	1	,473**	,808**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,001	,000
	N	48	48	48	48	48	48
X3.5	Pearson Correlation	,306*	,405**	,298*	,473**	1	,622**
	Sig. (2-tailed)	,034	,004	,040	,001		,000
	N	48	48	48	48	48	48
TOTAL_X3	Pearson Correlation	,805**	,795**	,676**	,808**	,622**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	48	48	48	48	48	48

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

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

#### CORRELATIONS

```
/VARIABLES=Y1.1 Y1.2 Y1.3 Y1.4 Y1.5 TOTAL_Y
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
```

*Turnover (Y)*

**Correlations**

		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	TOTAL_Y
Y1.1	Pearson Correlation	1	,703**	,579**	,406**	,498**	,791**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,004	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48
Y1.2	Pearson Correlation	,703**	1	,674**	,308*	,667**	,823**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,033	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48
Y1.3	Pearson Correlation	,579**	,674**	1	,516**	,828**	,893**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48
Y1.4	Pearson Correlation	,406**	,308*	,516**	1	,439**	,675**
	Sig. (2-tailed)	,004	,033	,000		,002	,000
	N	48	48	48	48	48	48
Y1.5	Pearson Correlation	,498**	,667**	,828**	,439**	1	,846**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,002		,000
	N	48	48	48	48	48	48
TOTAL_Y	Pearson Correlation	,791**	,823**	,893**	,675**	,846**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	48	48	48	48	48	48

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

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

## **Reliability**

### **Scale: ALL VARIABLES**

#### **Case Processing Summary**

	N	%
Cases	Valid	48
	Excluded <sup>a</sup>	0
	Total	48
		100,0

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

X1

#### **Reliability Statistics**

Cronbach's

Alpha	N of Items
,817	3

X2

#### **Reliability Statistics**

Cronbach's

Alpha	N of Items
,744	4

X3

#### **Reliability Statistics**

Cronbach's

Alpha	N of Items
,794	5

Y

#### **Reliability Statistics**

Cronbach's

Alpha	N of Items
,862	5

## Uji Normalitas

### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

	Unstandardized	Residual
N	48	
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean Std. Deviation	,0000000 1,27010262
Most Extreme Differences	Absolute Positive Negative	,091 ,083 -,091
Test Statistic		,091
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 <sup>c,d</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

## Uji Multikolinearitas

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	B	Std. Error	Beta			Collinearity Statistics	
				t	Sig.	Tolerance	VIF
1 (Constant)	1,055	,936		1,127	,266		
TOTAL_X1	,567	,154	,377	3,694	,001	,196	5,089
TOTAL_X2	,556	,150	,419	3,701	,001	,160	6,263
TOTAL_X3	,223	,108	,199	2,053	,046	,217	4,609

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

## Uji Heteroskedastisitas

### Coefficients<sup>a</sup>

Model	B	Std. Error	Beta	Standardized Coefficients	
				t	Sig.
1 (Constant)	1,055	,936		1,127	,266
TOTAL_X1	,567	,154	,377	3,694	,001
TOTAL_X2	,556	,150	,419	3,701	,001
TOTAL_X3	,223	,108	,199	2,053	,046

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

### Analisis Regresi Linier Berganda

Model	Coefficients <sup>a</sup>					
	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients		
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.	
1	(Constant)	1,055	,936		1,127	,266
	TOTAL_X1	,567	,154	,377	3,694	,001
	TOTAL_X2	,556	,150	,419	3,701	,001
	TOTAL_X3	,223	,108	,199	2,053	,046

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

### Koefisien Determinasi ( $R^2$ )\n

#### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R	Std. Error of the	
			Square	Estimate	Durbin-Watson
1	,954 <sup>a</sup>	,910	,904	1,313	1,813

a. Predictors: (Constant), kepemimpinan, kepuasan kerja, komitmen organisasi

b. Dependent Variable: TOTAL\_Y

### Uji Hipotesis t

#### Coefficients<sup>a</sup>

Model	Coefficients <sup>a</sup>					
	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients		
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.	
1	(Constant)	1,055	,936		1,127	,266
	TOTAL_X1	,567	,154	,377	3,694	,001
	TOTAL_X2	,556	,150	,419	3,701	,001
	TOTAL_X3	,223	,108	,199	2,053	,046

a. Dependent Variable: TOTAL\_Y

## Lampiran 8

### Surat Keterangan Plagiasi



PUSAT BISNIS DAN KERJASAMA  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK



#### SURAT KETERANGAN BEBAS PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan nama yang di bawah ini:

Nama	:	Annisa Alfatih
NIM	:	16311058
Fakultas / Prodi	:	Ekonomi dan Bisnis/Manajemen
Perguruan Tinggi	:	Universitas Muhammadiyah Gresik
Judul Skripsi	:	Pengaruh Kepuasan Kerja, Komitmen Organisasi Dan Kepemimpinan Terhadap Turnover Karyawan PT. Setya Abadi Sejahtera
Telah melakukan pengecekan plagiasi skripsi dengan hasil :		
Referensi	:	04%
Original	:	66%
Plagiarism	:	30%

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Gresik, 19 Januari 2021  
Kepala Pusat Bisnis & Kerjasama FEB UMG



Wenti Krisnawati, S.E., M.SM  
NIP: 03111709201



The Power of Islamic Entrepreneurship  
Jl. Sumatera 101 Gresik Kota Baru (GKB) Gresik, 61121 Telp: (031) 3951414, Fax: (031) 3952585 Website: <http://www.ung.ac.id>, Email: [info@ung.ac.id](mailto:info@ung.ac.id)

## Lampiran 9

### Berita Acara Bimbingan Skripsi

	<b>UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH GRESIK</b> <b>FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS</b> <b>Jl.Sumatera 101 GKB Gresik, Telp 0813324 6789</b>	
<b>BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI</b>		
Nama Penyaji : Annisa Alfatin N IM : 16 311 058 Program Studi : Manajemen Alamat / Tlp : Jl Diamond No 03 Graha Bunder Asri 0816 1542 4594 Judul Skripsi : Analisis Faktor yang Mempengaruhi Kepuasan Kerja Karyawan		
Pembimbing I : Roziana Ainul Hidayati., SE.,M.Si Pembimbing II : - Konsultasi:		
Tanggal 23/3 -20 21/4 -20 7/7 - 20 13/7 -20 27/7 - 20 06/8 - 20 12/8 - 20 19/8 - 20	Paraf Pembimbing I      II	
	KETERANGAN Revisi judul	
	Revisi BAB 1	
	Revisi BAB 1 lengkapai fenomena Kepuasan kerja dan komitmen	
	Revisi BAB 1 lengkapi teori	
	Lanjut BAB 2	
	Revisi BAB 2 Penulisan, Kerangka berpikir, tambah teori	
	Lanjut BAB 3	
	ACC BAB 1,2,3	
	<i>Roz Handayani</i>	
22/01 - 21		
Tanggal Pengajuan : 22 JANUARI 2021 Batas Akhir Bimbingan : Selesai Penulisan : Tanggal Dijujukan : <u>29 JANUARI 2021</u>		
Prodi Manajemen  <u>Anita Handayani.,SE.,M.Si</u>	Dosen Pembimbing I  <u>Roziana Ainul Hidayati., SE.,M.Si</u>	Dosen Pembimbing II

**Lampiran 10**  
**Data Sampel Penelitian**

NO	NAMA	JENIS KELAMIN	NIK
1	WINARSIH	P	8402056-S
2	HERI EKO NUGROHO	L	8310153-S
3	ROSBRETA RIO M.	L	7904110-S
4	SUSIANIK	P	7903093-S
5	SUPA'AT	L	6404105-S
6	HARGO SANJAYA	L	7704106-S
7	DAHLIA UMMA ROSIDA	P	8006131-S
8	MAS'UD ANAM	L	8413026-S
9	SUHERMIN	P	7304116-S
10	ANDRI HENDIARTI PUSPITA	L	7704117-S
11	SIGIT PRASETYA	L	8405119-S
12	ACHMAD FAUZI	L	7505120-S
13	M HUDAN DARDIRI	L	9317049-S
14	ABDUL GHOFAR ROMADHON	L	9817050-S
15	YULINDA WULANDARI EKA PUTRI	P	9519073-S
16	KHODIJAH DHOMAN	P	7211161-S
17	TRI WAHYUNINGSIH	P	8107135-S
18	SUJARI	L	6694010-S
19	HERU SUPRIANTO	L	7899032-S
20	NURYANTO	L	7703069-S
21	RIO BAYU SUTARJI	L	8715035-S
22	M RIZKI AFANDI	L	9017048-S
23	NURUL FAIS	L	9716039-S
24	A SJARIF HIDAYATULLAH	L	7416040-S
25	M SALI	L	7816041-S
26	M SOFYAN HADI	L	7617045-S
27	LUQFAN AMINULLAH AZIZ	L	9018046-S
28	MUHAMMAD MUJAHIDIN	L	9618047-S
29	TOHARI	L	7418072-S
30	SUGIANTO	L	8402075-S
31	AZIZAH AYU WAHYUNI	P	9018048-S
32	SUYANTO	L	6818043-S
33	SUPRIANTO	L	6618045-S
34	SULARNA	L	6518046-S
35	IDA ROHMA BEKTI	P	0119075-S
36	JOKO KUNCORO	L	8620076-S
37	DWI PUSPITASARI	P	9020077-S
38	ANGGYA RAHAYU EDI PRATIWI	P	9519074-S
39	OLLA MITASARI	P	9618070-S
40	ELVI EFENDI	L	6916001-SAS
41	ZAITUN	P	7397019-DS
42	SHOLIKIN	L	7090001-DS
43	A HALIM	L	8813017-SAS
44	KHAIRUL ANAM	L	8411007-SAS

45	JOKO PRAMONO	L	7592003-DS
46	IMAM MAHMUD	L	7001050-DS
47	INDRA MURTI	L	770900-SAS
48	NOVI WIDIYANTI	P	8509142-DS



**Lampiran 11**  
**Tabulasi Data Kuesioner**

X1			$\Sigma$	X2				$\Sigma$	X3					$\Sigma$	Y					$\Sigma$
X1.1	X1.2	X1.3		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	
2	3	4	9	4	2	2	3	11	2	3	2	1	2	10	4	2	2	3	2	13
5	5	5	15	5	5	3	3	16	5	5	3	3	3	19	5	5	5	5	5	25
5	3	3	11	5	5	3	3	16	5	5	3	3	4	20	5	5	3	5	5	23
3	3	2	8	4	3	3	2	12	3	2	4	3	2	14	3	4	3	2	3	15
4	4	4	12	4	4	4	4	16	4	4	5	4	4	21	4	5	5	5	4	23
2	3	3	8	3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15	3	3	3	4	3	16
2	5	5	12	3	5	4	5	17	2	3	4	4	4	17	5	3	5	5	5	23
5	4	5	14	4	4	4	5	17	4	4	5	4	5	22	4	5	4	5	5	23
4	5	5	14	4	5	5	4	18	4	5	3	4	5	21	4	5	5	5	5	24
2	3	3	8	3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15	3	3	3	4	3	16
1	2	1	4	1	1	1	1	4	1	2	2	1	2	8	1	2	1	1	1	6
4	4	5	13	5	5	5	4	19	5	5	3	3	3	19	5	5	5	4	5	24
3	3	3	9	3	3	2	5	13	3	2	2	4	3	14	4	3	3	3	3	16
5	4	4	13	4	4	4	5	17	4	4	5	4	3	20	4	4	3	3	4	18
4	4	4	12	5	4	4	5	18	5	4	3	3	3	18	5	4	4	5	4	22
4	1	3	8	5	3	2	3	13	1	3	3	2	3	12	5	3	2	3	3	16
5	5	5	15	5	5	5	4	19	5	5	3	3	3	21	5	5	5	4	5	24
5	5	5	15	5	5	5	3	18	5	5	3	3	3	19	5	5	5	3	5	23
2	4	3	9	3	1	4	3	11	3	2	3	2	3	13	2	3	3	4	3	15
5	5	5	15	5	5	5	3	18	5	5	3	3	5	21	5	5	5	3	5	23
5	3	4	12	4	4	4	5	17	4	4	5	3	3	19	4	4	4	5	4	21
4	2	3	9	3	3	3	3	12	3	3	1	1	3	11	3	3	3	3	4	16

5	5	5	15	4	5	4	5	18	4	5	3	3	3	18	4	5	4	5	5	23	
4	3	4	11	4	4	3	5	16	4	4	5	3	3	3	19	4	4	3	5	3	19
3	3	4	10	2	1	3	4	10	2	3	3	2	2	2	12	2	2	4	4	3	15
3	2	3	8	4	2	3	3	12	4	3	2	2	3	14	4	4	2	2	3	15	
5	5	5	15	5	5	4	3	17	5	5	3	3	3	19	5	5	5	3	5	23	
5	5	4	14	5	4	3	4	16	5	5	3	3	3	19	5	5	5	5	5	25	
4	3	2	9	2	4	3	3	12	4	3	2	3	2	14	3	2	3	4	3	15	
4	5	5	14	4	5	4	3	16	4	5	3	4	3	19	4	5	5	4	5	23	
5	3	4	12	4	4	4	5	17	4	4	5	4	4	21	4	4	4	5	4	21	
3	3	3	9	3	3	3	3	12	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	4	16	
5	5	5	15	5	5	4	3	17	5	3	5	3	3	19	5	5	5	3	5	23	
5	4	4	13	4	4	4	4	16	4	5	5	3	3	20	4	4	4	5	4	21	
5	3	4	12	4	4	4	3	15	4	5	3	3	4	19	4	4	4	5	4	21	
4	4	5	13	3	4	4	4	15	4	5	3	3	4	19	5	4	4	5	4	22	
4	4	4	12	4	4	5	3	16	4	5	5	4	4	22	4	4	5	5	5	23	
3	3	2	8	3	2	2	3	10	2	3	2	2	4	13	2	4	3	2	4	15	
3	2	3	8	3	1	2	4	10	2	3	3	3	4	15	3	4	3	2	3	15	
4	5	5	14	5	5	4	3	17	5	4	4	5	3	21	5	5	4	5	4	23	
5	4	5	14	4	4	3	3	14	4	5	3	4	4	20	4	4	3	5	3	19	
3	3	2	8	4	4	2	3	13	4	2	2	3	3	14	4	4	2	3	2	15	
4	5	5	14	5	5	5	4	19	5	3	5	3	5	21	5	5	5	4	5	24	
4	4	4	12	4	4	4	5	17	4	5	4	4	4	21	4	4	4	5	4	21	
5	5	5	15	5	5	4	3	17	5	5	3	4	3	20	5	5	5	3	5	23	
1	4	3	8	1	2	3	4	10	1	2	3	1	2	9	1	2	3	4	5	15	
4	4	4	12	4	3	5	3	15	4	5	4	4	4	21	4	4	5	5	4	22	
5	5	5	15	5	5	5	3	18	5	5	5	4	3	22	5	5	5	5	5	25	