

## DAFTAR LAMPIRAN

### Lampiran 1. Surat Permohonan Data dan Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830  
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

Nomor : 1604/UN48.13.1/DL/2025

Singaraja, 28 Juli 2025

Lamp. : -

Hal : *Permohonan Data dan Penelitian*

Kepada Yth. Kepala Pimpinan Usaha Dagang Aneka Plastik Cabang Kerobokan  
Singaraja  
**di**  
Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : DESITA AMALIA NUGRAHANI  
NIM. : 2217041009  
Fakultas : Ekonomi  
Jurusan/Prodi. : S1 Manajemen

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat diterima dan diberikan data di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,  
Wakil Dekan I,



Dr. Dra. Ni Made Suci, M. Si.  
NIP. 196810291993032001



Balai  
Sertifikasi  
Elektronik

Catatan :

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini tertanda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BsrE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan *qr code* yang telah tersedia



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,  
DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA  
FAKULTAS EKONOMI

Jalan Udayana No. 11 Singaraja-Bali. Telepon : (0362) 26830  
Website : <http://www.fe.undiksha.ac.id/>

Nomor : 224/UN48.13.1/PT.01.04/2026  
Lamp. : -  
Hal : *Permohonan Data Penelitian*

Singaraja, 03 Februari 2026

Kepada Yth. **PT. Wjes Frozen Food Singaraja**  
di Tempat

Dengan Hormat,

Wakil Dekan I Fakultas Ekonomi Universitas Pendidikan Ganesha menerangkan bahwa mahasiswa/i tersebut dibawah ini :

Nama : Desita Amalia Nugraheni  
NIM : 2217041009  
Fakultas : Ekonomi  
Jurusan/Prodi : S1 Manajemen

Bermaksud mengadakan penelitian lapangan untuk menempuh atau menyusun tugas akhir, skripsi dan melengkapi tugas lainnya. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon izin agar mahasiswa kami dapat melakukan wawancara/penelitian di tempat yang Bapak/Ibu/Sdr. Pimpin.

Demikian surat ini kami buat agar bisa digunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

a.n. Dekan,  
Wakil Dekan I,



Ni Made Suci  
NIP. 196810291993032001



Balai  
Sertifikasi  
Elektronik

Catatan :

- UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti hukum yang sah"
- Dokumen ini teranda ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan BSE
- Surat ini dapat dibuktikan keasliannya dengan menggunakan qr code yang telah tersedia

## Lampiran 2. Kuisisioner Penelitian

### KUESIONER PENELITIAN

#### **Pengaruh Beban Kerja dan Kompensasi Terhadap *Turnover Intention* Karyawan UD Aneka Plastik Cabang Kerobokan Singaraja**

Kepada

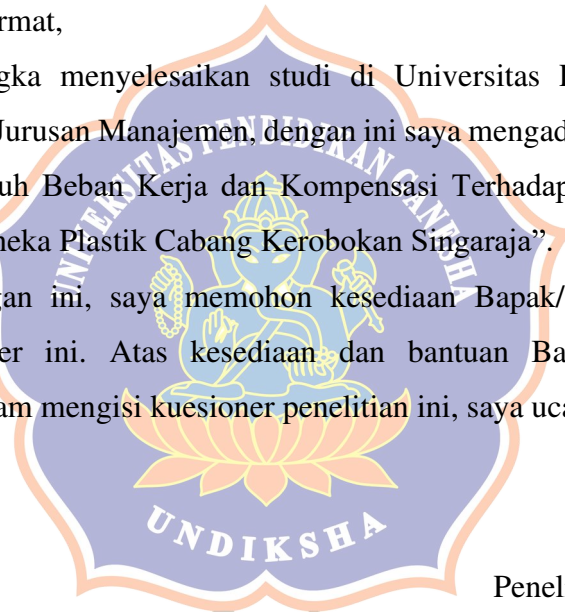
Yth. Responden

Hal: Pengisian Kuesioner

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi di Universitas Pendidikan Ganesha (Undiksha) pada Jurusan Manajemen, dengan ini saya mengadakan penelitian yang berjudul “Pengaruh Beban Kerja dan Kompensasi Terhadap *Turnover Intention* Karyawan UD Aneka Plastik Cabang Kerobokan Singaraja”.

Maka dengan ini, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk berkenan mengisi kuesioner ini. Atas kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu yang turut berpartisipasi dalam mengisi kuesioner penelitian ini, saya ucapkan terima kasih.



Peneliti,

Desita Amalia Nugraheni

NIM. 2217041009

### BAGIAN I: PETUNJUK PENGISIAN KUISIONER

- 1) Dimohonkan kesediaan bagi Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjawab setiap butir pernyataan kuesioner dibawah ini dengan lengkap dan merupakan pilihan terbaik menurut Bapak/Ibu/Saudara/i dengan memberikan tanda check list (✓) dalam kolom yang telah disediakan.
- 2) Tiap pernyataan hanya diperkenankan ada satu jawaban.
- 3) Berilah jawaban yang sejujurnya, Saya akan menjamin kerahasiaan jawaban anda.

### BAGIAN II: IDENTITAS RESPONDEN

Dimohon untuk mengisi data dibawah ini dengan lengkap dan benar serta berikan tanda *checklist* (✓) dalam kolom yang telah disediakan:

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
3. Usia :
4. Pendidikan Terakhir :
5. Lama Bekerja : bulan, tahun.
6. Bagian/Divisi :

#### Keterangan:

- STS : Sangat Tidak Setuju (1)  
 TS : Tidak Setuju (2)  
 N : Netral (3)  
 S : Setuju (4)  
 SS : Sangat Setuju (5)

### BAGIAN III: KUESIONER PENELITIAN

#### 1. *Turnover Intention*

No.	Indikator	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
			5	4	3	2	1
1.	Pikiran untuk Berhenti	Saya pernah memikirkan untuk berhenti dari pekerjaan saya saat ini.					
2.	Keinginan Mencari Pekerjaan Baru	Saya memiliki keinginan untuk mencari pekerjaan di perusahaan lain.					
3.	Rencana untuk Keluar	Saya sudah memiliki rencana untuk keluar dari perusahaan dalam waktu dekat.					

## 2. Beban Kerja

No.	Indikator	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
			5	4	3	2	1
1.	Waktu Kerja	Saya sering menyelesaikan tugas pekerjaan di luar jam kerja yang telah ditetapkan.					
2.	Jumlah Pekerjaan	Jumlah tugas dan tanggung jawab yang saya emban setiap hari terasa terlalu banyak.					
3.	Tuntutan Fisik	Saya merasakan kelelahan fisik setelah menyelesaikan jam kerja harian.					
4.	Tekanan dari atasan	Saya merasa tertekan oleh instruksi atasan yang memberikan tugas tambahan di tengah penyelesaian tugas rutin saya.					

## 3. Kompensasi

No.	Indikator	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
			5	4	3	2	1
1.	Gaji	Gaji pokok yang saya terima sudah sesuai dengan beban kerja dan tanggung jawab yang diberikan perusahaan.					
2.	Insentif/Bonus	Perusahaan memberikan insentif atau bonus sesuai berdasarkan kinerja atau target yang saya capai atau ketika saya bekerja diluar dari jam kerja.					
3.	Tunjangan	Saya menerima tunjangan tahunan (seperti THR) tepat waktu dan jumlahnya sesuai dengan aturan/kebijakan perusahaan.					
4.	Fasilitas	Saya merasa fasilitas dan peralatan kerja (seperti komputer/Alat pencatatan/Alat angkut barang/ Kendaraan/Gudang/Timbangan/Sarung tangan, dll) yang tersedia sudah sangat memadai untuk menunjang pekerjaan saya.					

## Lampiran 3 Data Kuesioner

No. Responden	BEBAN KERJA (X <sub>1</sub> )				Total
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	
1	2	2	1	2	7
2	2	2	2	1	7
3	2	2	2	2	8
4	4	3	4	4	15
5	3	4	4	4	15
6	4	2	4	5	15
7	4	4	4	4	16
8	3	5	4	4	16
9	3	5	5	4	17
10	4	4	5	4	17
11	4	3	4	2	13
12	3	2	4	4	13
13	3	3	4	3	13
14	3	3	4	2	12
15	3	4	4	4	15
16	2	2	3	2	9
17	2	3	3	2	10
18	4	3	4	2	13
19	3	4	4	4	15
20	3	4	3	3	13
21	4	2	4	3	13
22	2	4	4	3	13
23	4	5	4	4	17
24	4	5	5	4	18
25	4	4	5	5	18
26	5	4	5	5	19
27	2	3	3	3	11
28	3	3	4	4	14
29	4	3	3	2	12
30	4	3	4	2	13
31	2	4	4	4	14
32	4	4	2	4	14
33	3	3	4	4	14
34	2	3	4	4	13
35	3	3	3	4	13
36	2	2	3	3	10
37	3	2	3	2	10
38	4	3	3	3	13
39	3	3	4	4	14
40	5	4	5	5	19
41	5	5	5	5	20
42	5	5	5	5	20

No. Responden	KOMPENSASI (X <sub>2</sub> )				Total
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
1	4	4	5	4	17
2	4	4	4	4	16
3	4	3	4	4	15
4	2	2	2	3	9
5	4	3	3	4	14
6	2	2	2	2	8
7	2	2	1	2	7
8	2	1	2	2	7
9	4	4	3	3	14
10	2	1	1	2	6
11	2	4	3	4	13
12	4	3	2	2	11
13	2	2	3	4	11
14	5	5	4	4	18
15	3	2	3	4	12
16	4	5	4	4	17
17	4	4	3	4	15
18	2	3	2	4	11
19	2	2	3	4	11
20	3	4	2	2	11
21	3	2	4	2	11
22	2	3	2	4	11
23	2	1	1	2	6
24	1	1	2	2	6
25	1	1	1	2	5
26	2	2	2	3	9
27	2	4	1	3	10
28	3	4	3	3	13
29	4	3	2	4	13
30	4	3	2	3	12
31	4	3	3	4	14
32	2	2	3	3	10
33	2	3	2	3	10
34	2	2	2	2	8
35	4	2	2	3	11
36	4	3	3	4	14
37	3	4	3	4	14
38	2	3	2	4	11
39	4	2	2	3	11
40	1	1	1	1	4
41	1	1	1	1	4
42	2	2	1	2	7

No. Responden	<i>TURNOVER INTENTION (Y)</i>			
	Y.1	Y.2	Y.3	Total
1	2	2	2	6
2	2	2	2	6
3	2	2	2	6
4	4	4	2	10
5	4	2	2	8
6	3	4	4	11
7	4	4	3	11
8	4	3	4	11
9	4	4	2	10
10	4	4	4	12
11	2	3	3	8
12	4	4	3	11
13	4	4	2	10
14	3	3	2	8
15	3	2	2	7
16	2	2	3	7
17	3	3	2	8
18	4	4	2	10
19	4	3	3	10
20	3	4	3	10
21	2	4	2	8
22	3	2	2	7
23	3	3	4	10
24	4	4	2	10
25	4	3	4	11
26	4	4	4	12
27	3	4	3	10
28	4	2	3	9
29	4	2	2	8
30	3	3	4	10
31	3	3	3	9
32	4	3	3	10
33	3	3	4	10
34	3	3	4	10
35	4	4	4	12
36	3	2	3	8
37	3	3	2	8
38	4	3	3	10
39	4	4	4	12
40	4	3	4	11
41	5	4	4	13
42	4	4	5	13

**Lampiran 4 Data Identitas Responden UD Aneka Plastik**

<b>No.</b>	<b>Nama</b>	<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Divisi/Bagian</b>
1.	Luh Budaneti	Perempuan	Staf Toko
2.	Kadek Sumardiani	Perempuan	Kasir
3.	Luh Merti	Perempuan	Staf Toko
4.	Ketut Krisna Dewi	Perempuan	Administrasi
5.	Indah Safitri, A. Md	Perempuan	Administrasi
6.	Kadek Somenasih	Perempuan	Administrasi
7.	Linggar	Laki-laki	Staf Pengiriman
8.	Nadine	Perempuan	Administrasi
9.	Rani	Perempuan	Kasir
10.	Hendra	Laki-laki	Staf Pengiriman
11.	Luh Nuse	Perempuan	Kepala Gudang
12.	Rivial	Laki-laki	Staf Gudang
13.	Desak Made Sudiartini	Perempuan	Staf Gudang
14.	Faisal	Laki-laki	Kepala Gudang
15.	Dek Dian	Perempuan	Kasir
16.	Komang Budiantari	Perempuan	Staf Toko
17.	Gina	Perempuan	Staf toko
18.	Nur Jannah	Perempuan	Kepala Gudang
19.	Dekpa	Laki-laki	Staf Pengiriman
20.	Lia	Perempuan	Staf toko
21.	Mar i	Laki-laki	Staf Pengiriman
22.	Tok Ajik	Laki-laki	Staf Gudang
23.	Anwar	Laki-laki	Staf toko
24.	Wayan Redika	Laki-laki	Staf Gudang
25.	Aulia Vita Rossiana	Perempuan	<i>Accounting</i>
26.	Kadek Marsiani Dewi	Perempuan	<i>Account Payable</i>
27.	Opang	Laki-laki	Staf Pengiriman
28.	Cahya Aprilianti	Perempuan	Staf Toko
29.	Agus Anis	Laki-laki	Staf Pengiriman
30.	Vano	Laki-laki	Staf pengiriman
31.	Yusuf	Laki-laki	Staf Pengiriman
32.	Anshor	Laki-laki	Staf Pengiriman
33.	Fauzan	Laki-laki	Sales
34.	Dedi	Laki-laki	Sales
35.	Ryan Chumaidi	Laki-laki	Administrasi
36.	Ade	Laki-laki	Staf Pengiriman
37.	Ahlan	Laki-laki	Staf Pengiriman
38.	Arik	Laki-laki	Staf Pengiriman
39.	Aida	Perempuan	Staf toko
40.	Badar al-idrus	Laki-laki	Staf Pengiriman
41.	Akbar	Laki-laki	Staf pengiriman
42.	Kholil	Laki-laki	Staf Pengiriman

## Lampiran 5 Tabulasi Data Uji Validitas dan Reabilitas

No.	Beban Kerja (X1)				Total	Kompensasi (X2)				Total	Turnover intention (Y)			Total
	1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	
1	4	4	5	4	17	1	2	2	4	9	4	3	4	11
2	5	4	4	5	18	2	2	2	4	10	4	4	3	11
3	4	4	4	4	16	1	1	3	1	6	4	4	2	10
4	5	2	4	4	15	2	2	2	2	8	3	2	3	8
5	2	4	3	5	14	3	4	4	3	14	4	5	4	13
6	4	4	4	5	17	3	4	3	4	14	3	4	3	10
7	5	4	4	5	18	2	2	1	3	8	4	4	5	13
8	5	5	5	5	20	2	3	1	3	9	2	3	2	7
9	4	5	5	5	19	2	2	2	2	8	5	4	4	13
10	4	4	5	3	16	1	2	3	4	10	4	4	4	12
11	4	5	5	4	18	2	2	1	3	8	4	5	5	14
12	3	5	5	3	16	2	2	3	1	8	3	3	3	9
13	4	5	4	3	16	2	2	3	1	8	4	4	4	12
14	4	4	5	4	17	1	1	1	1	4	5	2	2	9
15	4	4	4	3	15	2	2	2	2	8	5	4	5	14
16	5	5	5	5	20	1	1	1	2	5	4	3	3	10
17	4	4	4	4	16	1	1	2	1	5	5	4	4	13
18	2	3	3	4	12	1	1	1	1	4	4	4	3	11
19	4	4	5	5	18	2	2	2	2	8	5	5	5	15
20	2	3	4	3	12	2	2	3	3	10	4	3	3	10
21	4	4	3	4	15	1	2	3	2	8	4	4	4	12
22	4	4	4	4	16	2	2	3	2	9	5	4	3	12
23	5	4	4	4	17	1	1	1	1	4	5	4	4	13
24	4	4	4	4	16	1	2	3	2	8	2	3	3	8
25	5	3	4	3	15	2	2	3	4	11	5	4	4	13
26	3	4	4	3	14	3	2	4	3	12	4	4	3	11
27	2	3	3	3	11	4	2	3	3	12	4	5	4	13
28	4	3	3	2	12	3	3	3	3	12	4	3	3	10
29	5	2	3	3	13	1	2	2	4	9	4	4	4	12
30	3	2	3	3	11	4	3	3	3	13	5	2	2	9

## Lampiran 6 Tabulasi Data Penelitian

No.	Beban Kerja (X1)				Total	Kompensasi (X2)				Total	Turnover intention (Y)			Total
	1	2	3	4		1	2	3	4		1	2	3	
1	2	2	1	2	7	4	4	5	4	17	2	2	2	6
2	2	2	2	1	7	4	4	4	4	16	2	2	2	6
3	2	2	2	2	8	4	3	4	4	15	2	2	2	6
4	4	3	4	4	15	2	2	2	3	9	4	4	2	10
5	3	4	4	4	15	4	3	3	4	14	4	2	2	8
6	4	2	4	5	15	2	2	2	2	8	3	4	4	11
7	4	4	4	4	16	2	2	1	2	7	4	4	3	11
8	3	5	4	4	16	2	1	2	2	7	4	3	4	11
9	3	5	5	4	17	4	4	3	3	14	4	4	2	10
10	4	4	5	4	17	2	1	1	2	6	4	4	4	12
11	4	3	4	2	13	2	4	3	4	13	2	3	3	8
12	3	2	4	4	13	4	3	2	2	11	4	4	3	11
13	3	3	4	3	13	2	2	3	4	11	4	4	2	10
14	3	3	4	2	12	5	5	4	4	18	3	3	2	8
15	3	4	4	4	15	3	2	3	4	12	3	2	2	7
16	2	2	3	2	9	4	5	4	4	17	2	2	3	7
17	2	3	3	2	10	4	4	3	4	15	3	3	2	8
18	4	3	4	2	13	2	3	2	4	11	4	4	2	10
19	3	4	4	4	15	2	2	3	4	11	4	3	3	10
20	3	4	3	3	13	3	4	2	2	11	3	4	3	10
21	4	2	4	3	13	3	2	4	2	11	2	4	2	8
22	2	4	4	3	13	2	3	2	4	11	3	2	2	7
23	4	5	4	4	17	2	1	1	2	6	3	3	4	10
24	4	5	5	4	18	1	1	2	2	6	4	4	2	10
25	4	4	5	5	18	1	1	1	2	5	4	3	4	11
26	5	4	5	5	19	2	2	2	3	9	4	4	4	12
27	2	3	3	3	11	2	4	1	3	10	3	4	3	10
28	3	3	4	4	14	3	4	3	3	13	4	2	3	9
29	4	3	3	2	12	4	3	2	4	13	4	2	2	8
30	4	3	4	2	13	4	3	2	3	12	3	3	4	10
31	2	4	4	4	14	4	3	3	4	14	3	3	3	9
32	4	4	2	4	14	2	2	3	3	10	4	3	3	10
33	3	3	4	4	14	2	3	2	3	10	3	3	4	10
34	2	3	4	4	13	2	2	2	2	8	3	3	4	10
35	3	3	3	4	13	4	2	2	3	11	4	4	4	12
36	2	2	3	3	10	4	3	3	4	14	3	2	3	8
37	3	2	3	2	10	3	4	3	4	14	3	3	2	8

38	4	3	3	3	13	2	3	2	4	11	4	3	3	10
39	3	3	4	4	14	4	2	2	3	11	4	4	4	12
40	5	4	5	5	19	1	1	1	1	4	4	3	4	11
41	5	5	5	5	20	1	1	1	1	4	5	4	4	13
42	5	5	5	5	20	2	2	1	2	7	4	4	5	13



## Lampiran 7 Hasil Uji Validitas dan Reabilitas Data

### Variabel Beban Kerja (X<sub>1</sub>)

		Correlations				
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	Total X1
X1.1	Pearson Correlation	1	.144	.350	.276	.641**
	Sig. (2-tailed)		.448	.058	.140	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.144	1	.658**	.428*	.756**
	Sig. (2-tailed)	.448		.000	.018	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.350	.658**	1	.340	.787**
	Sig. (2-tailed)	.058	.000		.066	.000
	N	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.276	.428*	.340	1	.709**
	Sig. (2-tailed)	.140	.018	.066		.000
	N	30	30	30	30	30
Total X1	Pearson Correlation	.641**	.756**	.787**	.709**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	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).						

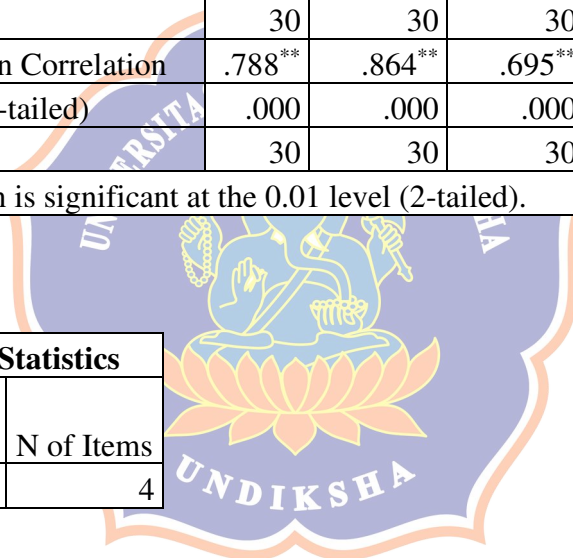
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.683	4

### Variabel Kompensasi (X<sub>2</sub>)

Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Total X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.668**	.465**	.341	.788**
	Sig. (2-tailed)		.000	.010	.065	.000
	N	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.668**	1	.473**	.568**	.864**
	Sig. (2-tailed)	.000		.008	.001	.000
	N	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.465**	.473**	1	.220	.695**
	Sig. (2-tailed)	.010	.008		.242	.000
	N	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.341	.568**	.220	1	.725**
	Sig. (2-tailed)	.065	.001	.242		.000
	N	30	30	30	30	30
Total X2	Pearson Correlation	.788**	.864**	.695**	.725**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.751	4



**Variabel Turnover Intention (Y)**

<b>Correlations</b>					
		Y.1	Y.2	Y.3	Total Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.229	.324	.656**
	Sig. (2-tailed)		.223	.081	.000
	N	30	30	30	30
Y.2	Pearson Correlation	.229	1	.664**	.812**
	Sig. (2-tailed)	.223		.000	.000
	N	30	30	30	30
Y.3	Pearson Correlation	.324	.664**	1	.862**
	Sig. (2-tailed)	.081	.000		.000
	N	30	30	30	30
Total Y	Pearson Correlation	.656**	.812**	.862**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30

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

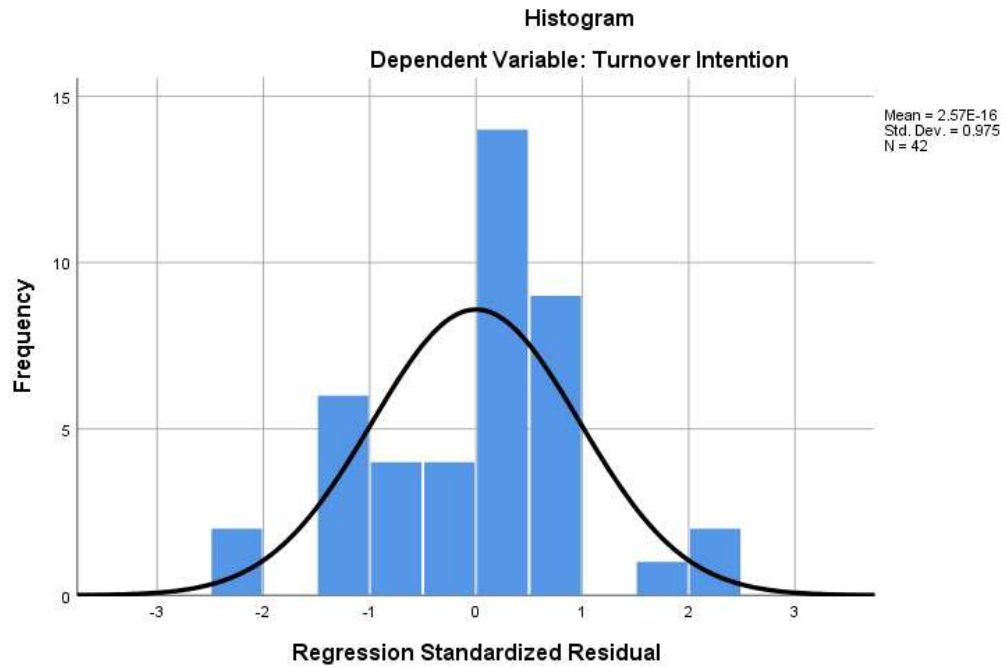
<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.676	3



## Lampiran 8 Uji Asumsi Klasik

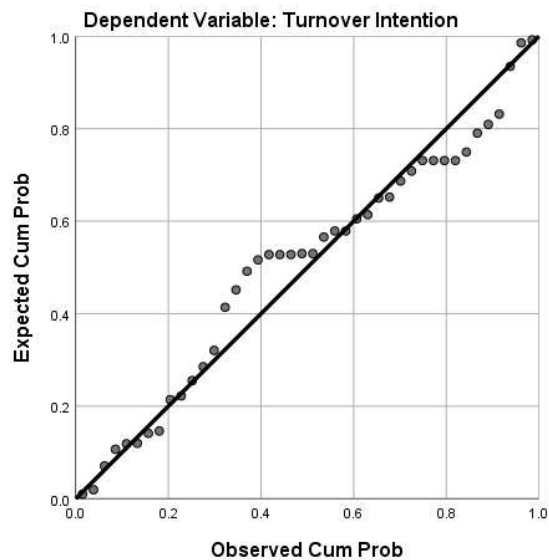
### 1. Uji Normalitas

#### Hasil Uji Normalitas dengan Histogram



#### Hasil Uji Normalitas P-Plot

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



### Hasil Uji Normalitas *Shapiro-Wilk*

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Unstandardized Residual	.136	42	.050	.965	42	.226

a. Lilliefors Significance Correction

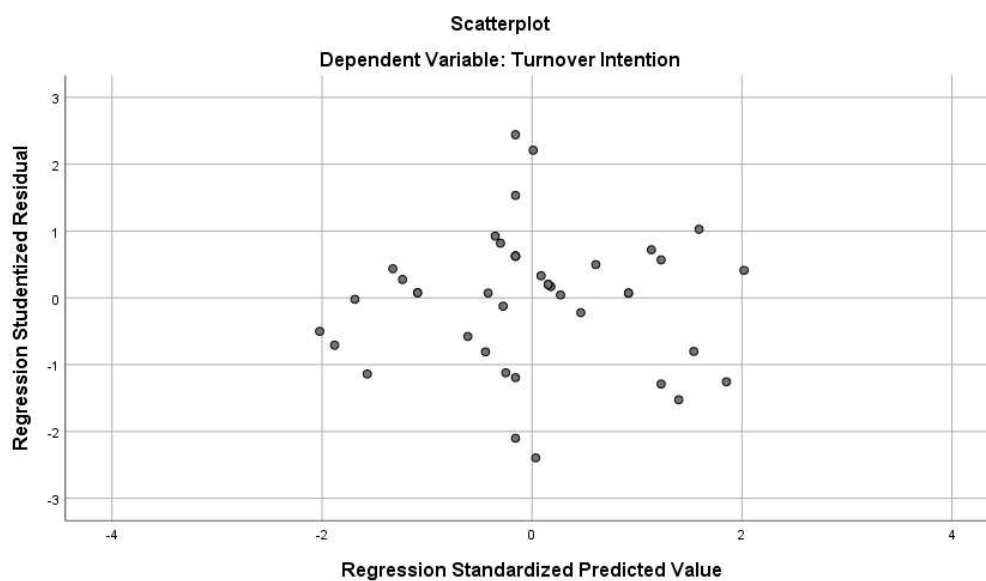
### 2. Uji Multikolinearitas

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	8.397	2.048		4.099	.000		
	Beban Kerja	.251	.091	.439	2.774	.008	.354	2.821
	Kompensasi	-.214	.082	-.413	-2.608	.013	.354	2.821

a. Dependent Variable: Turnover Intention

### 3. Uji Heteroskedastisitas

#### *Scatterplot*



## Lampiran 9 Hasil Uji Analisis Regresi Linear Berganda

### 1. R Square

Model Summary <sup>b</sup>				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.809 <sup>a</sup>	.654	.636	1.116
a. Predictors: (Constant), Kompensasi, Beban Kerja				
b. Dependent Variable: Turnover Intention				

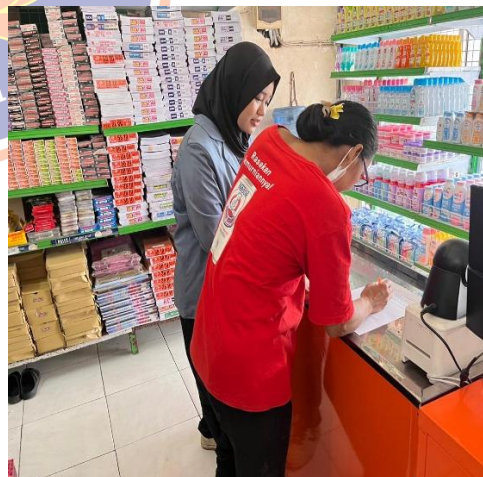
### 2. Uji Simultan (Uji F)

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	91.820	2	45.910	36.853	.000 <sup>b</sup>
	Residual	48.585	39	1.246		
	Total	140.405	41			
a. Dependent Variable: Turnover Intention						
b. Predictors: (Constant), Kompensasi, Beban Kerja						

### 3. Uji Parsial (Uji t)

Coefficients <sup>a</sup>								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	8.397	2.048		4.099	.000		
	Beban Kerja	.251	.091	.439	2.774	.008	.354	2.821
	Kompensasi	-.214	.082	-.413	-2.608	.013	.354	2.821
a. Dependent Variable: Turnover Intention								

### Lampiran 10 Dokumentasi Kegiatan





## RIWAYAT HIDUP



Desita Amalia Nugraheni lahir di Singaraja pada tanggal 13 Desember 2003. Penulis merupakan putri dari pasangan Bapak Nugraha dan Ibu Nur Rita. Penulis berkewarganegaraan Indonesia dan beragama Islam. Kini penulis berdomisili di Jalan Jalak Putih V Barat gg. 3, Kelurahan Banyuasri, Kota Singaraja, Kecamatan Buleleng, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali. Penulis menempuh pendidikan dasar di SD MIN 2 Buleleng (MIN Singaraja) dan lulus pada tahun 2016, kemudian melanjutkan pendidikan menengah pertama di SMP Muhammadiyah 2 Singaraja dan lulus pada tahun 2019. Pada tahun 2022, penulis lulus dari SMA Muhammadiyah 2 Singaraja dan penulis melanjutkan Pendidikan Strata Satu (S1) pada Program Studi Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2026 penulis telah menyelesaikan tugas akhir berupa skripsi dengan judul “Pengaruh Beban Kerja dan Kompensasi Terhadap *Turnover Intention* Karyawan UD Aneka Plastik Cabang Kerobokan Singaraja”. Sejak tahun 2022 hingga penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa aktif pada Program Studi S1 Manajemen, Universitas Pendidikan Ganesha.