

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner

1. Nama Lengkap
2. Jenis Kelamin :
 - a. Perempuan
 - b. Laki-Laki
3. Usia
 - a. 19 – 21 Tahun
 - b. 22 – 24 Tahun
 - c. 25 – 27 Tahun
4. Jabatan
 - a. *Teller*
 - b. *Customer Service*
 - c. *Account Officer*
 - d. *Relationship Officer*
 - e. *Transaction Supervisor*
 - f. *Sub Branch Manager*
 - g. *Branch Manager*
5. Pendidikan
 - a. D3/Sederajat
 - b. S1/ Sederajat
 - c. S2/ Sederajat
 - d. S3/ Sederajat
6. Instansi Tempat
 - a. BUMN
 - b. Swasta
7. Lama Bekerja :
 - a. 1 – 2 tahun
 - b. 3 - 5 tahun
 - c. > 5 tahun

Petunjuk Pengisian

Berilah tanda (●) pada masing-masing kolom di bawah ini yang anda anggap paling cocok (satu jawaban saja) terhadap pernyataan di bawah ini :

Keterangan :

Sangat Tidak Setuju : 1

Tidak Setuju : 2

Netral : 3

Setuju : 4

Sangat Setuju : 5

Tabel Kuesioner

TURNOVER INTENTION

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Berfikir untuk keluar dari perusahaan apabila ada lowongan pekerjaan yang lebih baik.					
2.	Sering berpikir kerja di instansi lain sangat menarik.					
3.	Saya bekerja di perusahaan ini dibarengi dengan mencari pekerjaan lain.					
4.	Mencari pekerjaan yang sesuai dengan karakter saya.					
5.	Saya akan meninggalkan pekerjaan ini apabila sudah mendapatkan pekerjaan yang lebih baik.					

PENGEMBANGAN KARIR

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Secara konsisten saya mampu memahami dan menampilkan mutu yang baik.					
2.	Karyawan yang menonjol dalam kinerjanya akan lebih diprioritaskan untuk mendapatkan promosi.					
3.	Di perusahaan terdapat sponsor organisasi yang dapat menciptakan kesempatan pengembangan karir bagi orang lain.					
4.	Saya memanfaatkan kesempatan untuk meningkatkan kemampuan melalui program pelatihan dengan baik.					
5.	Karyawan memiliki loyalitas yang tinggi terhadap perusahaan.					
6.	Aturan-aturan yang berlaku di perusahaan tempat saya bekerja selalu saya taati.					

KEPUASAN GAJI

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Gaji yang diterima sesuai dengan tanggung jawab yang saya kerjakan.					
2.	Tunjangan yang saya terima cukup memuaskan.					

3.	Biaya kompensasi yang diterima apabila ada tambahan jam kerja di luar waktu kerja dan tugas di luar kota.					
4.	Adanya kenaikan gaji pada tiap tahunnya.					
5.	Kenaikan gaji yang saya terima setiap tahunnya cukup memuaskan.					

BEBAN KERJA

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Pekerjaan yang kompleks membuat saya sulit membagi waktu.					
2.	Pada waktu tertentu saya menjadi sangat sibuk dengan pekerjaan saya.					
3.	Saya selalu berusaha menyelesaikan segala pekerjaan sesuai dengan target yang ditentukan perusahaan tempat saya bekerja.					
4.	Saya harus menyelesaikan banyak pekerjaan.					
5.	Atasan saya selalu melakukan pengawasan kerja pada saat jam kerja berlangsung.					

Lampiran 2 Data Responden

Nama Lengkap	Jenis Kelamin	Usia	Jabatan	Pendidikan Terakhir	Jenis Perbankan Tempat Bekerja	Lama Bekerja di Instansi Perbankan
Karin Febrianti	Perempuan	19 - 22 Tahun	Account Officer	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Windi Rosita	Perempuan	19 - 22 Tahun	Account Officer	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Cindy Maulani	Perempuan	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Lusi Wijayanti	Perempuan	19 - 22 Tahun	Account Officer	D3/Sederajat	Swasta	3 - 5 Tahun
Mario Saputra	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Account Officer	D3/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Nanda Kusuma	Perempuan	25 - 27 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Oka Putra	Laki-Laki	25 - 27 Tahun	Account Officer	S2/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Ulfa Dewi	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	D3/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Vino Ari	Perempuan	25 - 27 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	Swasta	3 - 5 Tahun
Xena Ardelia	Perempuan	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	Swasta	3 - 5 Tahun
Yudha Kurnia	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Account Officer	D3/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Dandi Agung	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Elisa Mariam	Perempuan	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Gina Paramita	Perempuan	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Hari Setiawan	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
ANDINI ZAHRA	Perempuan	22 - 24 Tahun	Account Officer	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
dandi fauzi	Laki-laki	25 - 27 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	> 5 Tahun
fandi	Laki-laki	25 - 27 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	> 5 Tahun
REHAN DITO	Laki-laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
AHMAD GOZALI	Laki-laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
ADI HIDAYAT	Laki-laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Gina Oktaviani	Perempuan	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Joko Nugroho	Laki-Laki	19 - 22 Tahun	Customer Service	D3/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Irma Susanti	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun

Salsa Fitri	Perempuan	19 - 22 Tahun	Customer Service	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Elang Wijaya	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Laisyah Maulida	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Dimas Prasetyo	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	Swasta	3 - 5 Tahun
Hafiz Syahrul	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Junaidi Saputra	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Salsabila Nur Aziza	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Olivia Andri	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Syakira Ananda	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Viola Divana	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Rizkia Putri	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Bella Nandarizki	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Eko Pranata	Laki-Laki	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Sintia Lutfiatun	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Jamal Nasution	Laki-Laki	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Tarisma Shita	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Tiara Maharani	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	S1/Sederajat	Swasta	3 - 5 Tahun
Bella Saraswati	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Prita Maharani	Perempuan	25 - 27 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Wahyu Surya	Laki-Laki	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	Swasta	3 - 5 Tahun
Kiki Nuraini	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	S1/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Taufik Hidayat	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	D3/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Ujang Wahyudi	Laki-Laki	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Bella Rachma	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Cindy Farah	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Amelia Purnamasari	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Kartika Puspita	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun

Lutfi Andriani	Perempuan	25 - 27 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	3 - 5 Tahun
Sintia Agustina	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Clara Andini	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Abdul Rohman	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Bella Salsabila	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Farhan Syahputra	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Maya Nurani	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Indah Lestari	Perempuan	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
Nova Haryanto	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Omar Faisal	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Lisa Handayani	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Vina Santika	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Xia Sabrina	Perempuan	19 - 22 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Hilmya Nabila	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Andika Rizki	Laki-Laki	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Dian Rahmawati	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
RERE REINA	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
DWI ANITA	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
SINTYA ZAHRIA	Perempuan	22 - 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
Qonita Azizah	Perempuan	25 - 27 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	Swasta	3 - 5 Tahun
Riko Prasetya	Perempuan	19 - 22 Tahun	Customer Service	D3/Sederajat	Swasta	3 - 5 Tahun
SITI JULAEHA	Perempuan	19 - 21 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
RIA NABILA	Perempuan	19 - 21 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
DEA AYUNINGSIH	Perempuan	19 - 21 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
HARU HERMAWAN	Laki-laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	Swasta	> 5 Tahun
HAIKAL AFRIZAL	Laki-laki	22 - 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	Swasta	> 5 Tahun
INDRAWAN ILHAM	Laki-laki	22 - 24 Tahun	Customer Service	S1/Sederajat	Swasta	> 5 Tahun

GAMA PUTRA	Laki-laki	22 – 24 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	Swasta	> 5 Tahun
NEDI HIDAYAT	Laki-laki	22 – 24 Tahun	Costumer Service	S1/Sederajat	Swasta	> 5 Tahun
ANDINI ZAHRA	Perempuan	22 – 24 Tahun	Account Officer	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
RERE REINA	Perempuan	22 – 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
DWI ANITA	Perempuan	22 – 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
SINTYA ZAHRIA	Perempuan	22 – 24 Tahun	Costumer Service	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
YUNI SYAHREZAD	Perempuan	22 – 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
ILA RAHMAWATI	Perempuan	22 – 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
REHAN DITO	Laki-laki	22 – 24 Tahun	Costumer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
AHMAD GOZALI	Laki-laki	22 – 24 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
ADI HIDAYAT	Laki-laki	22 – 24 Tahun	Costumer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
ISMAIL	Laki-laki	22 – 24 Tahun	Costumer Service	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
mila amelia	Perempuan	22 – 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
vitha maharani	Perempuan	22 – 24 Tahun	Teller	D3/Sederajat	Swasta	1 - 2 Tahun
ika putri	Perempuan	19 – 21 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
bunga wardani	Perempuan	19 – 21 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
caca amelia	Perempuan	19 – 21 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	1 - 2 Tahun
ita kurnia	Laki-laki	19 – 21 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	> 5 Tahun
andi hidayat	Laki-laki	25 – 27 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	> 5 Tahun
agus setiawan	Laki-laki	25 – 27 Tahun	Teller	S1/Sederajat	BUMN	> 5 Tahun
dandi fauzi	Laki-laki	25 – 27 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	> 5 Tahun
fandi	Laki-laki	25 – 27 Tahun	Account Officer	S1/Sederajat	BUMN	> 5 Tahun

Lampiran 3 Tabulasi Data

<i>Turnover Intention</i>					Pengembangan Karir						Kepuasan Gaji					Beban Gaji				
Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5
2	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2
3	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	2	3	4	3	4	4	3	4	3
4	5	4	5	5	4	4	4	5	3	4	5	5	4	5	5	5	4	3	4	5
3	3	3	2	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4
4	4	5	5	3	3	4	4	5	5	4	4	5	4	3	5	5	4	3	4	5
4	3	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3
3	3	2	3	4	2	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
4	5	5	5	4	3	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	3	5	5	5	4
4	4	3	3	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5	5	3	3	4	4
2	2	3	2	1	1	2	2	3	3	1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2
4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	5
4	5	5	4	4	4	5	5	5	4	3	5	5	4	5	5	4	4	3	4	5
4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4
4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	3	4	5	4
5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5
4	3	5	5	3	4	2	3	4	5	1	5	4	2	4	2	5	4	1	4	5
4	5	5	4	5	4	1	2	3	4	5	4	4	3	2	1	3	2	4	4	5
4	5	4	5	4	3	2	3	2	1	3	4	5	4	4	5	3	2	1	4	5
4	5	4	2	1	2	3	2	1	3	4	5	5	4	5	4	3	4	5	4	5
3	4	3	2	1	3	4	5	4	2	2	1	4	5	5	4	4	5	4	5	4
4	5	4	3	4	5	2	4	5	3	2	1	4	5	3	2	2	4	5	5	4
5	5	4	5	4	5	3	3	4	5	4	4	5	5	5	5	4	3	2	4	5
4	4	5	4	3	4	5	4	4	5	3	4	5	3	5	5	4	5	4	4	5

4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4
5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	4	5
5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5	4
5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4
5	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	5	3	4	3	2	2	3	3	4
3	3	3	3	4	3	4	2	3	2	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4
5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5
3	2	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3
4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5
3	3	4	3	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	5	4	2	4	4	3
5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5
5	4	4	4	5	4	3	3	5	5	5	5	4	3	5	4	4	4	4	5	5
3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3
2	1	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	4	2	2	3	2
3	3	2	2	3	4	3	4	2	2	3	4	3	3	4	4	3	4	3	2	3
5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	3
5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5
5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5
4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	3	5	4	5	5	5	4	4	5	4
2	2	2	2	3	2	3	1	1	2	2	3	3	2	1	1	3	4	2	2	2
5	4	4	5	5	3	4	4	5	5	3	5	4	4	5	5	5	4	3	5	5
3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	1	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3
2	1	2	3	2	1	3	2	2	3	4	4	2	4	3	2	2	4	2	2	1
5	4	3	3	4	4	5	5	4	4	3	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4
4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	5
4	5	4	5	4	5	4	3	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	3

5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4
5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4
3	5	3	4	4	3	5	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	5	3	4	4
4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4
2	2	4	2	4	2	1	3	4	2	2	3	2	1	2	2	1	2	2	1	2
3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4
5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4
3	3	2	3	2	1	2	3	3	2	2	1	3	3	3	2	2	3	2	2	3
3	3	2	3	1	2	4	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	1	1	3	2
5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5
4	5	5	5	4	3	5	5	4	5	5	5	5	4	4	3	5	5	4	4	4
3	3	2	4	3	3	2	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3
2	1	2	3	2	2	3	1	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2
5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5
5	5	5	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	3
4	5	5	5	4	3	4	5	5	5	5	5	4	3	5	5	3	5	3	4	5
5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5
4	2	4	5	1	3	2	5	4	3	4	5	4	3	4	5	2	4	2	4	5
4	5	4	3	4	5	2	3	4	5	1	3	4	5	5	4	2	4	5	2	1
4	5	4	2	3	4	5	4	3	2	1	3	4	5	4	4	5	2	1	2	4
5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4
5	5	5	4	3	4	4	4	5	5	4	5	5	4	5	3	5	5	3	5	4
4	5	3	4	5	3	4	5	3	5	2	4	1	5	2	4	1	4	2	5	5
4	5	3	2	4	5	3	2	4	5	4	3	2	1	2	4	4	5	5	4	5
3	5	2	4	3	5	5	4	1	4	3	2	4	5	1	4	4	5	4	4	1
3	4	1	3	5	4	5	5	4	5	5	4	3	5	2	5	1	5	4	2	1
2	5	4	1	4	5	2	5	1	4	4	1	5	3	5	4	5	3	5	5	3

3	5	4	5	3	5	5	3	5	2	4	1	2	5	5	1	4	4	1	5	4
4	5	4	3	4	5	2	5	3	4	5	2	4	5	3	2	4	2	4	5	1
3	4	5	4	3	4	5	2	3	4	5	1	2	4	5	4	2	3	4	1	4
4	3	5	5	3	4	2	3	4	5	1	5	4	2	4	2	5	4	1	4	5
4	2	4	5	1	3	2	5	4	3	4	5	4	3	4	5	2	4	2	4	5
4	5	4	3	4	5	2	3	4	5	1	3	4	5	5	4	2	4	5	2	1
4	5	4	2	3	4	5	4	3	2	1	3	4	5	4	4	5	2	1	2	4
4	5	4	4	3	4	5	4	3	4	5	3	2	1	2	4	2	1	4	4	5
4	3	2	4	5	4	3	1	4	5	4	3	2	4	5	2	1	4	5	4	5
4	5	4	2	1	2	3	2	1	3	4	5	5	4	5	4	3	4	5	4	5
3	4	3	2	1	3	4	5	4	2	2	1	4	5	5	4	4	5	4	5	4
4	5	4	3	4	5	2	4	5	3	2	1	4	5	3	2	2	4	5	5	4
1	2	3	4	5	4	3	2	1	3	2	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4
2	5	4	3	1	5	3	1	5	4	3	5	2	4	4	2	5	4	5	5	4
5	4	3	2	1	4	5	4	5	4	3	1	2	3	4	5	4	2	4	5	4
3	4	5	4	3	2	1	3	4	2	1	4	4	5	5	4	5	4	5	4	5
4	5	2	4	1	2	5	1	2	4	5	4	4	5	5	3	4	3	5	5	3
4	3	5	4	5	3	4	4	5	4	3	5	1	2	4	1	4	4	2	1	4
4	1	4	2	5	4	1	5	4	2	4	3	4	5	5	4	3	4	5	2	4
4	5	4	3	4	5	4	3	2	1	4	5	3	2	1	4	5	4	5	4	4
4	5	4	4	3	4	5	3	2	1	4	5	1	2	3	4	5	4	4	5	2
4	5	5	4	5	4	1	2	3	4	5	4	4	3	2	1	3	2	4	4	5
4	5	4	5	4	3	2	3	2	1	3	4	5	4	4	5	3	2	1	4	5

Lampiran 4 Hasil Uji Validitas

Turnover Intention

Correlations							
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TotalY
Y.1	Pearson Correlation	1	.784**	.701**	.816**	.609**	.887**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y.2	Pearson Correlation	.784**	1	.702**	.824**	.624**	.898**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y.3	Pearson Correlation	.701**	.702**	1	.758**	.654**	.877**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y.4	Pearson Correlation	.816**	.824**	.758**	1	.608**	.917**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
Y.5	Pearson Correlation	.609**	.624**	.654**	.608**	1	.797**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30
TotalY	Pearson Correlation	.887**	.898**	.877**	.917**	.797**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

Pengembangan Karir

Correlations								
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	TotalX1
X1.1	Pearson Correlation	1	.674**	.501**	.629**	.747**	.827**	.869**
	Sig. (2-tailed)		.000	.005	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.674**	1	.539**	.570**	.667**	.708**	.828**
	Sig. (2-tailed)	.000		.002	.001	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.501**	.539**	1	.720**	.643**	.685**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.005	.002		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	.629**	.570**	.720**	1	.624**	.724**	.824**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	.747**	.667**	.643**	.624**	1	.760**	.874**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
X1.6	Pearson Correlation	.827**	.708**	.685**	.724**	.760**	1	.921**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
TotalX1	Pearson Correlation	.869**	.828**	.783**	.824**	.874**	.921**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

Kepuasan Gaji

Correlations							
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	TotalX2
X2.1	Pearson Correlation	1	.743**	.783**	.757**	.812**	.900**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.743**	1	.731**	.821**	.840**	.911**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.783**	.731**	1	.727**	.772**	.885**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	.757**	.821**	.727**	1	.816**	.905**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X2.5	Pearson Correlation	.812**	.840**	.772**	.816**	1	.938**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30
TotalX2	Pearson Correlation	.900**	.911**	.885**	.905**	.938**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30

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

Beban Kerja

Correlations							
		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TotalX3
X3.1	Pearson Correlation	1	.680**	.647**	.736**	.634**	.877**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.2	Pearson Correlation	.680**	1	.685**	.550**	.545**	.839**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.002	.002	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.3	Pearson Correlation	.647**	.685**	1	.641**	.443*	.822**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.014	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.4	Pearson Correlation	.736**	.550**	.641**	1	.742**	.863**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30
X3.5	Pearson Correlation	.634**	.545**	.443*	.742**	1	.793**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.014	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30
TotalX3	Pearson Correlation	.877**	.839**	.822**	.863**	.793**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	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).							

Lampiran 5 Hasil Uji Realibitas

Turnover Intention

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.923	5

Pengembangan Karir

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.921	6

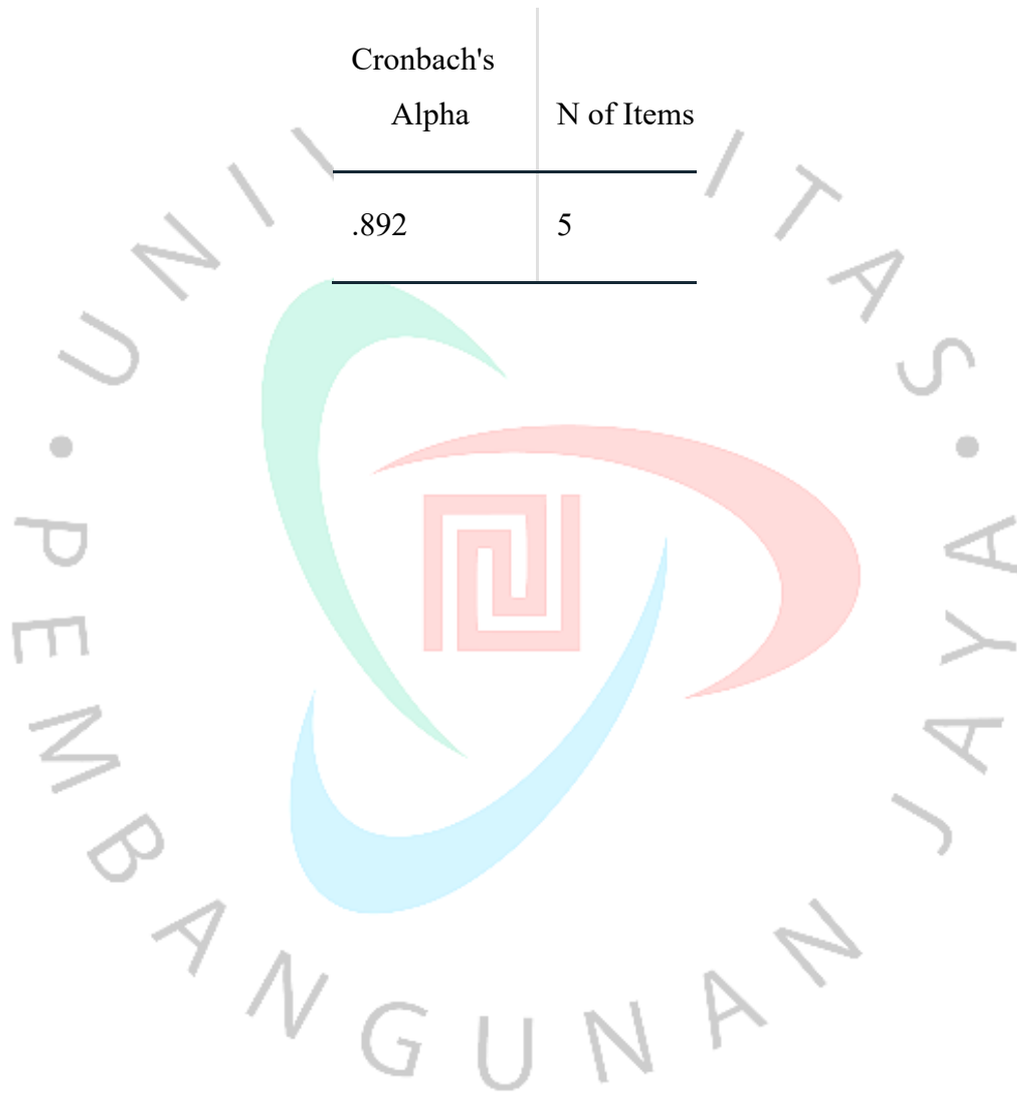
Kepuasan Gaji

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.946	5

Beban Gaji

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.892	5



Lampiran 6 Analisis Deskriptif

Statistics																						
		Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5
N	Valid	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean		3.82	3.96	3.80	3.74	3.53	3.68	3.64	3.61	3.70	3.78	3.55	3.67	3.84	3.84	3.97	3.78	3.76	3.75	3.61	3.85	3.87
Std. Error of Mean		.094	.113	.107	.105	.123	.110	.125	.114	.120	.122	.127	.124	.119	.108	.112	.126	.117	.110	.126	.111	.117
Median		4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00
Mode		4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5
Std. Deviation		.936	1.127	1.073	1.050	1.235	1.100	1.251	1.145	1.202	1.219	1.274	1.240	1.187	1.080	1.123	1.260	1.173	1.104	1.262	1.114	1.169
Variance		.876	1.271	1.152	1.103	1.524	1.210	1.566	1.311	1.444	1.486	1.624	1.536	1.408	1.166	1.262	1.587	1.376	1.220	1.594	1.240	1.367
Range		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Minimum		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Maximum		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Sum		382	396	380	374	353	368	364	361	370	378	355	367	384	384	397	378	376	375	361	385	387

Lampiran 7 Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas

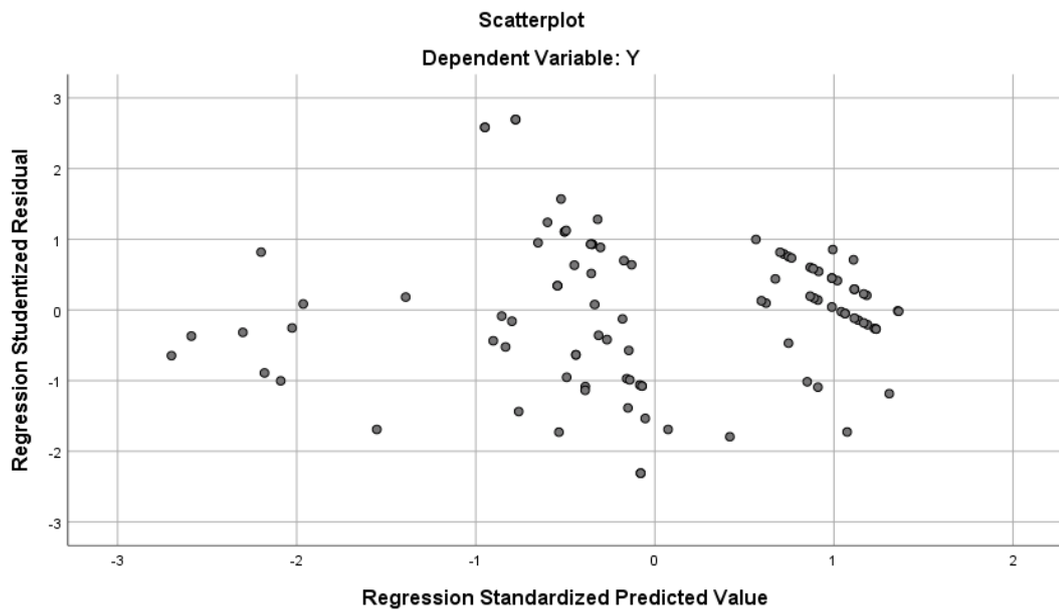
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters,a,b	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.43208491
Most Extreme Differences	Absolute	.067
	Positive	.067
	Negative	-.053
Test Statistic		.067
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200c,d
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta	t		Tolerance	VIF
1	(Constant)	3.290	1.304		2.523	.013		
	Pengembangan Karir	.373	.072	.471	5.180	.000	.484	2.067
	Kepuasan Gaji	.227	.085	.246	2.672	.009	.470	2.125
	Beban Kerja	.161	.096	.163	1.675	.097	.422	2.371

a. Dependent Variable: *Turnover Intention*

Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 8 MSI

Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	
2.011	1.731	1.000	2.221	1.668	8.631	1.000	1.000	1.861	1.814	1.943	1.000	8.619
2.821	2.317	2.029	3.783	2.148	13.098	2.404	3.088	2.501	3.050	2.551	2.924	16.519
3.758	4.103	3.447	4.890	4.055	20.253	3.233	3.088	3.259	4.144	2.551	2.924	19.201
2.821	2.317	2.691	2.221	1.668	11.718	2.404	2.484	3.259	3.050	3.129	2.240	16.566
3.758	3.000	4.601	4.890	2.148	18.397	2.404	3.088	3.259	4.144	4.175	2.924	19.995
3.758	2.317	2.691	3.783	1.668	14.217	2.404	2.484	2.501	3.050	1.943	2.240	14.622
2.821	2.317	2.029	3.011	2.934	13.112	1.736	2.484	2.501	1.814	3.129	2.240	13.904
3.758	4.103	4.601	4.890	2.934	20.286	2.404	3.088	4.358	4.144	3.129	2.924	20.047
3.758	3.000	2.691	3.011	2.934	15.394	4.334	4.103	3.259	4.144	4.175	4.003	24.018
2.011	1.731	2.691	2.221	1.000	9.654	1.000	1.879	1.861	2.366	2.551	1.000	10.658
3.758	4.103	3.447	4.890	2.934	19.132	3.233	4.103	4.358	3.050	4.175	2.924	21.843
3.758	4.103	4.601	3.783	2.934	19.179	3.233	4.103	4.358	4.144	3.129	2.240	21.207
3.758	4.103	4.601	4.890	2.934	20.286	3.233	4.103	4.358	3.050	4.175	4.003	22.921
3.758	3.000	3.447	4.890	4.055	19.150	4.334	4.103	4.358	3.050	4.175	2.924	22.944
4.961	3.000	4.601	3.783	4.055	20.399	3.233	4.103	3.259	4.144	4.175	2.924	21.839
3.758	2.317	4.601	4.890	2.148	17.715	3.233	1.879	2.501	3.050	4.175	1.000	15.838
3.758	4.103	4.601	3.783	4.055	20.300	3.233	1.000	1.861	2.366	3.129	4.003	15.592
3.758	4.103	3.447	4.890	2.934	19.132	2.404	1.879	2.501	1.814	1.000	2.240	11.838
3.758	4.103	3.447	2.221	1.000	14.529	1.736	2.484	1.861	1.000	2.551	2.924	12.557
2.821	3.000	2.691	2.221	1.000	11.732	2.404	3.088	4.358	3.050	1.943	1.750	16.593
3.758	4.103	3.447	3.011	2.934	17.253	4.334	1.879	3.259	4.144	2.551	1.750	17.918
4.961	4.103	3.447	4.890	2.934	20.334	4.334	2.484	2.501	3.050	4.175	2.924	19.468
3.758	3.000	4.601	3.783	2.148	17.290	3.233	4.103	3.259	3.050	4.175	2.240	20.060
3.758	4.103	4.601	3.783	4.055	20.300	4.334	3.088	3.259	3.050	4.175	4.003	21.909

4.961	3.000	3.447	4.890	2.934	19.231	3.233	4.103	3.259	4.144	3.129	4.003	21.871
4.961	3.000	3.447	4.890	2.934	19.231	4.334	4.103	3.259	3.050	4.175	2.924	21.846
4.961	3.000	3.447	4.890	2.934	19.231	4.334	3.088	4.358	3.050	4.175	2.924	21.929
4.961	3.000	2.691	3.783	2.148	16.582	2.404	3.088	3.259	2.366	2.551	2.924	16.593
2.821	2.317	2.691	3.011	2.934	13.775	2.404	3.088	1.861	2.366	1.943	2.240	13.902
4.961	3.000	4.601	4.890	2.934	20.385	4.334	4.103	3.259	4.144	4.175	4.003	24.018
2.821	1.731	2.691	3.783	2.148	13.174	2.404	3.088	3.259	2.366	3.129	2.240	16.486
3.758	3.000	4.601	4.890	2.934	19.183	4.334	3.088	3.259	3.050	4.175	4.003	21.909
2.821	2.317	3.447	3.011	2.934	14.531	3.233	1.879	3.259	2.366	3.129	2.924	16.791
4.961	3.000	4.601	3.783	4.055	20.399	4.334	3.088	4.358	4.144	4.175	2.924	23.023
4.961	3.000	3.447	3.783	4.055	19.245	3.233	2.484	2.501	4.144	4.175	4.003	20.540
2.821	2.317	2.029	3.011	2.934	13.112	3.233	2.484	3.259	3.050	2.551	2.924	17.503
2.011	1.000	2.029	3.011	1.668	9.719	1.000	2.484	1.861	1.814	1.943	1.750	10.853
2.821	2.317	2.029	2.221	2.148	11.536	3.233	2.484	3.259	1.814	1.943	2.240	14.974
4.961	3.000	3.447	3.783	2.934	18.124	3.233	3.088	3.259	2.366	3.129	4.003	19.078
4.961	3.000	4.601	3.783	2.934	19.278	4.334	3.088	3.259	4.144	3.129	4.003	21.957
3.758	3.000	3.447	3.783	2.934	16.922	3.233	4.103	4.358	4.144	4.175	2.924	22.937
4.961	3.000	4.601	3.783	2.934	19.278	4.334	3.088	3.259	4.144	4.175	4.003	23.003
3.758	4.103	4.601	4.890	4.055	21.407	3.233	4.103	4.358	3.050	4.175	4.003	22.921
2.011	1.731	2.029	2.221	2.148	10.140	1.736	2.484	1.000	1.000	1.943	1.750	9.913
4.961	3.000	3.447	4.890	4.055	20.352	2.404	3.088	3.259	4.144	4.175	2.240	19.310
2.821	2.317	3.447	3.011	1.668	13.265	2.404	2.484	2.501	1.814	1.943	1.000	12.146
2.011	1.000	2.029	3.011	1.668	9.719	1.000	2.484	1.861	1.814	2.551	2.924	12.635
4.961	3.000	2.691	3.011	2.934	16.596	3.233	4.103	4.358	3.050	3.129	2.240	20.113
3.758	4.103	4.601	3.783	2.934	19.179	4.334	4.103	3.259	4.144	3.129	4.003	22.972
3.758	4.103	3.447	4.890	2.934	19.132	4.334	3.088	2.501	4.144	4.175	2.924	21.167
4.961	3.000	4.601	3.783	4.055	20.399	3.233	4.103	3.259	4.144	4.175	2.924	21.839

4.961	4.103	3.447	4.890	4.055	21.455	3.233	3.088	3.259	4.144	3.129	4.003	20.856
2.821	4.103	2.691	3.783	2.934	16.331	2.404	4.103	4.358	4.144	3.129	2.924	21.062
3.758	4.103	4.601	3.783	2.934	19.179	3.233	4.103	4.358	3.050	4.175	2.924	21.843
2.011	1.731	3.447	2.221	2.934	12.344	1.736	1.000	2.501	3.050	1.943	1.750	11.980
2.821	2.317	3.447	3.783	2.148	14.516	2.404	3.088	2.501	3.050	3.129	2.240	16.412
4.961	4.103	3.447	3.783	4.055	20.348	4.334	3.088	4.358	3.050	4.175	2.924	21.929
2.821	2.317	2.029	3.011	1.668	11.846	1.000	1.879	2.501	2.366	1.943	1.750	11.440
2.821	2.317	2.029	3.011	1.000	11.178	1.736	3.088	1.861	1.814	2.551	1.750	12.800
4.961	3.000	4.601	3.783	4.055	20.399	3.233	4.103	3.259	3.050	4.175	4.003	21.823
3.758	4.103	4.601	4.890	2.934	20.286	2.404	4.103	4.358	3.050	4.175	4.003	22.092
2.821	2.317	2.029	3.783	2.148	13.098	2.404	1.879	1.861	2.366	3.129	2.924	14.564
2.011	1.000	2.029	3.011	1.668	9.719	1.736	2.484	1.000	1.814	2.551	1.750	11.335
4.961	3.000	3.447	4.890	4.055	20.352	3.233	4.103	3.259	4.144	3.129	2.924	20.793
4.961	4.103	4.601	3.783	2.934	20.381	2.404	3.088	3.259	4.144	4.175	4.003	21.073
3.758	4.103	4.601	4.890	2.934	20.286	2.404	3.088	4.358	4.144	4.175	4.003	22.171
4.961	3.000	3.447	4.890	4.055	20.352	3.233	4.103	3.259	4.144	3.129	4.003	21.871
3.758	1.731	3.447	4.890	1.000	14.826	2.404	1.879	4.358	3.050	2.551	2.924	17.167
3.758	4.103	3.447	3.011	2.934	17.253	4.334	1.879	2.501	3.050	4.175	1.000	16.939
3.758	4.103	3.447	2.221	2.148	15.677	3.233	4.103	3.259	2.366	1.943	1.000	15.905
4.961	3.000	4.601	3.783	2.934	19.278	3.233	4.103	3.259	3.050	4.175	4.003	21.823
4.961	4.103	4.601	3.783	2.148	19.595	3.233	3.088	3.259	4.144	4.175	2.924	20.824
3.758	4.103	2.691	3.783	4.055	18.390	2.404	3.088	4.358	2.366	4.175	1.750	18.141
3.758	4.103	2.691	2.221	2.934	15.707	4.334	2.484	1.861	3.050	4.175	2.924	18.828
2.821	4.103	2.029	3.783	2.148	14.883	4.334	4.103	3.259	1.000	3.129	2.240	18.065
2.821	3.000	1.000	3.011	4.055	13.887	3.233	4.103	4.358	3.050	4.175	4.003	22.921
2.011	4.103	3.447	1.000	2.934	13.495	4.334	1.879	4.358	1.000	3.129	2.924	17.624
2.821	4.103	3.447	4.890	2.148	17.408	4.334	4.103	2.501	4.144	1.943	2.924	19.950

3.758	4.103	3.447	3.011	2.934	17.253	4.334	1.879	4.358	2.366	3.129	4.003	20.069
2.821	3.000	4.601	3.783	2.148	16.352	3.233	4.103	1.861	2.366	3.129	4.003	18.695
3.758	2.317	4.601	4.890	2.148	17.715	3.233	1.879	2.501	3.050	4.175	1.000	15.838
3.758	1.731	3.447	4.890	1.000	14.826	2.404	1.879	4.358	3.050	2.551	2.924	17.167
3.758	4.103	3.447	3.011	2.934	17.253	4.334	1.879	2.501	3.050	4.175	1.000	16.939
3.758	4.103	3.447	2.221	2.148	15.677	3.233	4.103	3.259	2.366	1.943	1.000	15.905
3.758	4.103	3.447	3.783	2.148	17.239	3.233	4.103	3.259	2.366	3.129	4.003	20.093
3.758	2.317	2.029	3.783	4.055	15.943	3.233	2.484	1.000	3.050	4.175	2.924	16.866
3.758	4.103	3.447	2.221	1.000	14.529	1.736	2.484	1.861	1.000	2.551	2.924	12.557
2.821	3.000	2.691	2.221	1.000	11.732	2.404	3.088	4.358	3.050	1.943	1.750	16.593
3.758	4.103	3.447	3.011	2.934	17.253	4.334	1.879	3.259	4.144	2.551	1.750	17.918
1.000	1.731	2.691	3.783	4.055	13.260	3.233	2.484	1.861	1.000	2.551	1.750	12.879
2.011	4.103	3.447	3.011	1.000	13.572	4.334	2.484	1.000	4.144	3.129	2.240	17.331
4.961	3.000	2.691	2.221	1.000	13.872	3.233	4.103	3.259	4.144	3.129	2.240	20.108
2.821	3.000	4.601	3.783	2.148	16.352	1.736	1.000	2.501	3.050	1.943	1.000	11.230
3.758	4.103	2.029	3.783	1.000	14.672	1.736	4.103	1.000	1.814	3.129	4.003	15.784
3.758	2.317	4.601	3.783	4.055	18.515	2.404	3.088	3.259	4.144	3.129	2.240	18.264
3.758	1.000	3.447	2.221	4.055	14.482	3.233	1.000	4.358	3.050	1.943	2.924	16.509
3.758	4.103	3.447	3.011	2.934	17.253	4.334	3.088	2.501	1.814	1.000	2.924	15.662
3.758	4.103	3.447	3.783	2.148	17.239	3.233	4.103	2.501	1.814	1.000	2.924	15.576
3.758	4.103	4.601	3.783	4.055	20.300	3.233	1.000	1.861	2.366	3.129	4.003	15.592
3.758	4.103	3.447	4.890	2.934	19.132	2.404	1.879	2.501	1.814	1.000	2.240	11.838
2.011	1.731	1.000	2.221	1.668	8.631	1.000	1.000	1.861	1.814	1.943	1.000	8.619
2.821	2.317	2.029	3.783	2.148	13.098	2.404	3.088	2.501	3.050	2.551	2.924	16.519
3.758	4.103	3.447	4.890	4.055	20.253	3.233	3.088	3.259	4.144	2.551	2.924	19.201
2.821	2.317	2.691	2.221	1.668	11.718	2.404	2.484	3.259	3.050	3.129	2.240	16.566
3.758	3.000	4.601	4.890	2.148	18.397	2.404	3.088	3.259	4.144	4.175	2.924	19.995

3.758	2.317	2.691	3.783	1.668	14.217	2.404	2.484	2.501	3.050	1.943	2.240	14.622
2.821	2.317	2.029	3.011	2.934	13.112	1.736	2.484	2.501	1.814	3.129	2.240	13.904
3.758	4.103	4.601	4.890	2.934	20.286	2.404	3.088	4.358	4.144	3.129	2.924	20.047
3.758	3.000	2.691	3.011	2.934	15.394	4.334	4.103	3.259	4.144	4.175	4.003	24.018
2.011	1.731	2.691	2.221	1.000	9.654	1.000	1.879	1.861	2.366	2.551	1.000	10.658
3.758	4.103	3.447	4.890	2.934	19.132	3.233	4.103	4.358	3.050	4.175	2.924	21.843
3.758	4.103	4.601	3.783	2.934	19.179	3.233	4.103	4.358	4.144	3.129	2.240	21.207
3.758	4.103	4.601	4.890	2.934	20.286	3.233	4.103	4.358	3.050	4.175	4.003	22.921
3.758	3.000	3.447	4.890	4.055	19.150	4.334	4.103	4.358	3.050	4.175	2.924	22.944
4.961	3.000	4.601	3.783	4.055	20.399	3.233	4.103	3.259	4.144	4.175	2.924	21.839
3.758	2.317	4.601	4.890	2.148	17.715	3.233	1.879	2.501	3.050	4.175	1.000	15.838
3.758	4.103	4.601	3.783	4.055	20.300	3.233	1.000	1.861	2.366	3.129	4.003	15.592
3.758	4.103	3.447	4.890	2.934	19.132	2.404	1.879	2.501	1.814	1.000	2.240	11.838
3.758	4.103	3.447	2.221	1.000	14.529	1.736	2.484	1.861	1.000	2.551	2.924	12.557
2.821	3.000	2.691	2.221	1.000	11.732	2.404	3.088	4.358	3.050	1.943	1.750	16.593

X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	
1.625	1.813	2.499	1.863	1.000	8.801	1.896	1.997	1.736	1.845	1.692	9.165
2.846	1.813	2.499	3.086	2.256	12.501	3.180	3.308	2.258	3.088	2.187	14.022
3.935	4.102	3.268	4.216	3.957	19.479	4.252	3.308	2.258	3.088	4.025	16.931
2.101	2.335	2.499	1.863	2.256	11.054	2.519	3.308	2.258	3.088	2.894	14.068
2.846	4.102	3.268	2.437	3.957	16.610	4.252	3.308	2.258	3.088	4.025	16.931
2.101	2.335	3.268	2.437	2.256	12.397	3.180	2.559	2.258	2.344	2.187	12.528
2.846	2.335	2.499	3.086	2.256	13.022	3.180	2.559	2.258	2.344	2.187	12.528
2.846	4.102	4.386	3.086	2.853	17.273	2.519	4.516	3.985	4.292	2.894	18.206

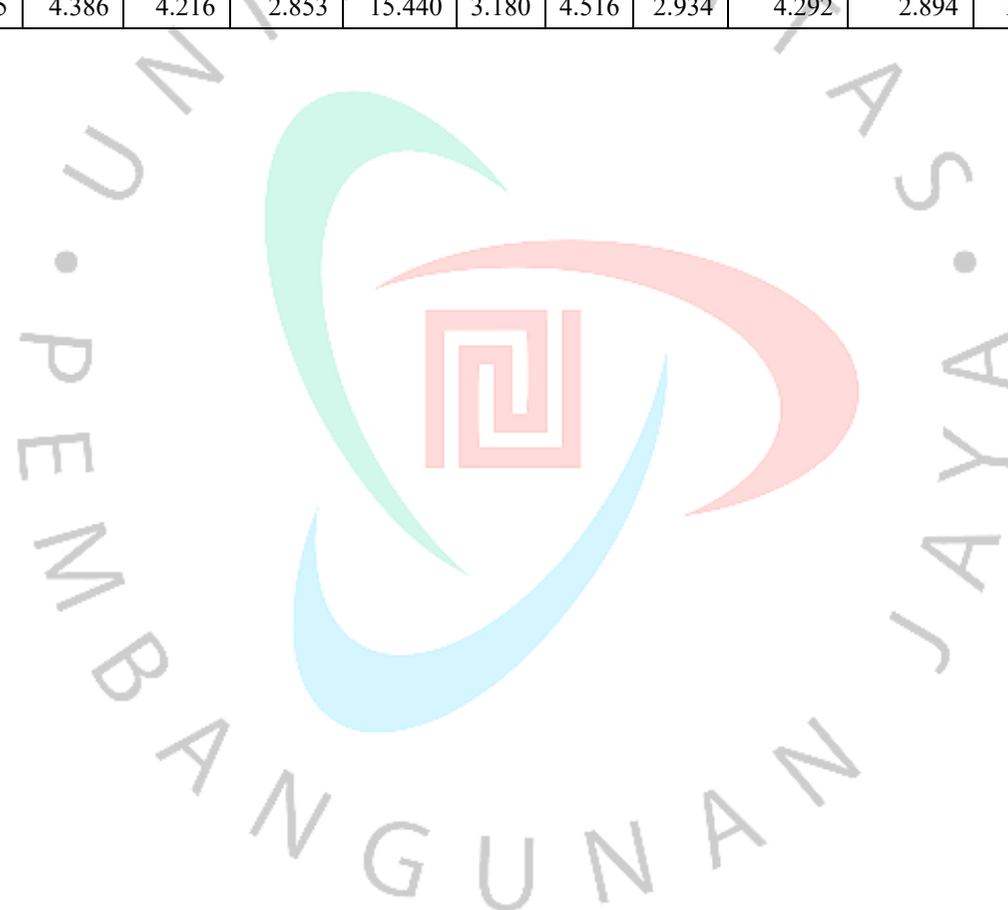
2.846	4.102	3.268	3.086	3.957	17.260	4.252	2.559	2.258	3.088	2.894	15.052
1.625	1.000	1.833	1.863	1.000	7.321	1.896	1.997	1.000	1.000	1.692	7.585
3.935	4.102	3.268	4.216	3.957	19.479	4.252	4.516	2.934	3.088	4.025	18.814
3.935	4.102	3.268	4.216	3.957	19.479	3.180	3.308	2.258	3.088	4.025	15.859
3.935	2.985	3.268	4.216	3.957	18.362	3.180	4.516	2.934	4.292	2.894	17.816
3.935	4.102	4.386	4.216	3.957	20.596	3.180	2.559	2.934	4.292	2.894	15.859
2.846	4.102	4.386	3.086	3.957	18.377	4.252	4.516	2.934	4.292	4.025	20.018
3.935	2.985	1.833	3.086	1.797	13.637	4.252	3.308	1.000	3.088	4.025	15.673
2.846	2.985	2.499	1.863	1.000	11.193	2.519	1.997	2.934	3.088	4.025	14.563
2.846	4.102	3.268	3.086	3.957	17.260	2.519	1.997	1.000	3.088	4.025	12.629
3.935	4.102	3.268	4.216	2.853	18.375	2.519	3.308	3.985	3.088	4.025	16.925
1.000	2.985	4.386	4.216	2.853	15.440	3.180	4.516	2.934	4.292	2.894	17.816
1.000	2.985	4.386	2.437	1.797	12.605	1.896	3.308	3.985	4.292	2.894	16.375
2.846	4.102	4.386	4.216	3.957	19.507	3.180	2.559	1.736	3.088	4.025	14.587
2.846	4.102	2.499	4.216	3.957	17.621	3.180	4.516	2.934	3.088	4.025	17.742
2.846	4.102	4.386	3.086	3.957	18.377	4.252	3.308	3.985	4.292	2.894	18.731
3.935	2.985	4.386	4.216	3.957	19.479	3.180	4.516	2.934	3.088	4.025	17.742
3.935	4.102	3.268	4.216	2.853	18.375	4.252	4.516	3.985	4.292	2.894	19.939
2.846	4.102	3.268	4.216	3.957	18.389	3.180	4.516	2.934	4.292	2.894	17.816
2.101	4.102	2.499	3.086	2.256	14.045	1.896	1.997	2.258	2.344	2.894	11.390
2.101	2.985	3.268	2.437	2.256	13.047	3.180	3.308	2.258	2.344	2.894	13.985
2.846	4.102	3.268	4.216	3.957	18.389	4.252	3.308	2.934	4.292	4.025	18.810
2.101	2.335	3.268	2.437	2.256	12.397	2.519	3.308	2.258	2.344	2.187	12.616
2.846	4.102	4.386	4.216	2.853	18.403	4.252	4.516	2.934	3.088	4.025	18.814
2.846	2.335	3.268	3.086	3.957	15.492	3.180	1.997	2.934	3.088	2.187	13.386
3.935	4.102	4.386	3.086	3.957	19.467	4.252	4.516	3.985	3.088	4.025	19.865
3.935	2.985	2.499	4.216	2.853	16.489	3.180	3.308	2.934	4.292	4.025	17.739

2.101	2.985	3.268	3.086	2.853	14.294	2.519	2.559	2.934	2.344	2.187	12.542
1.625	1.000	1.833	2.437	1.797	8.692	3.180	1.997	1.736	2.344	1.692	10.949
2.846	2.335	2.499	3.086	2.853	13.620	2.519	3.308	2.258	1.845	2.187	12.118
2.846	4.102	4.386	3.086	3.957	18.377	4.252	3.308	2.934	3.088	2.187	15.769
2.846	4.102	3.268	4.216	2.853	17.286	4.252	3.308	3.985	3.088	4.025	18.657
2.846	4.102	4.386	4.216	3.957	19.507	4.252	3.308	2.934	4.292	4.025	18.810
2.846	2.985	4.386	4.216	3.957	18.390	3.180	4.516	2.934	4.292	4.025	18.946
2.101	4.102	3.268	4.216	3.957	17.645	4.252	3.308	2.934	4.292	2.894	17.680
2.101	2.335	1.833	1.000	1.000	8.269	2.519	3.308	1.736	1.845	1.692	11.100
3.935	2.985	3.268	4.216	3.957	18.362	4.252	3.308	2.258	4.292	4.025	18.135
2.101	2.335	2.499	3.086	2.256	12.277	2.519	1.997	2.934	2.344	2.187	11.981
2.846	1.813	3.268	2.437	1.797	12.161	1.896	3.308	1.736	1.845	1.000	9.784
3.935	4.102	3.268	3.086	2.853	17.245	4.252	4.516	3.985	4.292	2.894	19.939
3.935	2.985	4.386	3.086	3.957	18.350	4.252	3.308	2.934	4.292	4.025	18.810
2.846	2.985	4.386	4.216	3.957	18.390	3.180	4.516	3.985	3.088	2.187	16.956
3.935	4.102	3.268	4.216	2.853	18.375	3.180	4.516	3.985	4.292	2.894	18.867
2.846	4.102	3.268	4.216	3.957	18.389	4.252	3.308	3.985	4.292	2.894	18.731
3.935	4.102	4.386	4.216	2.853	19.493	3.180	4.516	2.258	3.088	2.894	15.937
3.935	2.985	4.386	3.086	3.957	18.350	4.252	3.308	3.985	3.088	2.894	17.527
2.101	1.813	1.000	1.863	1.797	8.575	1.000	1.997	1.736	1.000	1.692	7.425
2.101	2.335	2.499	3.086	2.853	12.875	3.180	3.308	2.258	2.344	2.894	13.985
2.846	4.102	3.268	3.086	3.957	17.260	3.180	3.308	3.985	4.292	2.894	17.660
1.000	2.335	2.499	2.437	1.797	10.068	1.896	2.559	1.736	1.845	2.187	10.222
1.000	1.813	1.833	2.437	1.797	8.881	1.896	1.000	1.000	2.344	1.692	7.932
2.846	2.985	3.268	4.216	2.853	16.169	4.252	4.516	3.985	3.088	4.025	19.865
3.935	4.102	3.268	3.086	2.256	16.648	4.252	4.516	2.934	3.088	2.894	17.684
2.101	2.985	2.499	2.437	2.853	12.876	2.519	1.997	2.258	3.088	2.187	12.050

1.625	2.335	1.833	1.863	1.797	9.453	2.519	1.000	2.258	1.845	1.692	9.315
3.935	2.985	4.386	3.086	2.853	17.246	4.252	3.308	2.934	3.088	4.025	17.606
2.846	2.985	3.268	4.216	3.957	17.272	3.180	3.308	3.985	3.088	2.187	15.748
3.935	2.985	2.499	4.216	3.957	17.593	2.519	4.516	2.258	3.088	4.025	16.406
2.846	4.102	3.268	4.216	2.853	17.286	3.180	4.516	2.934	3.088	4.025	17.742
3.935	2.985	2.499	3.086	3.957	16.463	1.896	3.308	1.736	3.088	4.025	14.052
2.101	2.985	4.386	4.216	2.853	16.541	1.896	3.308	3.985	1.845	1.000	12.033
2.101	2.985	4.386	3.086	2.853	15.412	4.252	1.997	1.000	1.845	2.894	11.988
2.846	4.102	3.268	3.086	3.957	17.260	4.252	3.308	3.985	3.088	2.894	17.527
3.935	4.102	3.268	4.216	2.256	17.778	4.252	4.516	2.258	4.292	2.894	18.213
2.846	1.000	4.386	1.863	2.853	12.948	1.000	3.308	1.736	4.292	4.025	14.360
2.101	1.813	1.000	1.863	2.853	9.631	3.180	4.516	3.985	3.088	4.025	18.793
1.625	2.985	4.386	1.000	2.853	12.849	3.180	4.516	2.934	3.088	1.000	14.718
2.846	2.335	4.386	1.863	3.957	15.387	1.000	4.516	2.934	1.845	1.000	11.294
1.000	4.102	2.499	4.216	2.853	14.671	4.252	2.559	3.985	4.292	2.187	17.275
1.000	1.813	4.386	4.216	1.000	12.415	3.180	3.308	1.000	4.292	2.894	14.675
1.625	2.985	4.386	2.437	1.797	13.230	3.180	1.997	2.934	4.292	1.000	13.403
1.000	1.813	3.268	4.216	2.853	13.151	1.896	2.559	2.934	1.000	2.894	11.282
3.935	2.985	1.833	3.086	1.797	13.637	4.252	3.308	1.000	3.088	4.025	15.673
3.935	2.985	2.499	3.086	3.957	16.463	1.896	3.308	1.736	3.088	4.025	14.052
2.101	2.985	4.386	4.216	2.853	16.541	1.896	3.308	3.985	1.845	1.000	12.033
2.101	2.985	4.386	3.086	2.853	15.412	4.252	1.997	1.000	1.845	2.894	11.988
2.101	1.813	1.000	1.863	2.853	9.631	1.896	1.000	2.934	3.088	4.025	12.942
2.101	1.813	3.268	4.216	1.797	13.196	1.000	3.308	3.985	3.088	4.025	15.405
3.935	4.102	3.268	4.216	2.853	18.375	2.519	3.308	3.985	3.088	4.025	16.925
1.000	2.985	4.386	4.216	2.853	15.440	3.180	4.516	2.934	4.292	2.894	17.816
1.000	2.985	4.386	2.437	1.797	12.605	1.896	3.308	3.985	4.292	2.894	16.375

2.846	4.102	3.268	4.216	3.957	18.389	3.180	4.516	3.985	3.088	2.894	17.663
3.935	1.813	3.268	3.086	1.797	13.901	4.252	3.308	3.985	4.292	2.894	18.731
1.000	1.813	2.499	3.086	3.957	12.357	3.180	1.997	2.934	4.292	2.894	15.298
2.846	2.985	4.386	4.216	2.853	17.286	4.252	3.308	3.985	3.088	4.025	18.657
2.846	2.985	4.386	4.216	2.256	16.689	3.180	2.559	3.985	4.292	2.187	16.203
3.935	1.000	1.833	3.086	1.000	10.855	3.180	3.308	1.736	1.000	2.894	12.118
2.101	2.985	4.386	4.216	2.853	16.541	2.519	3.308	3.985	1.845	2.894	14.551
3.935	2.335	1.833	1.000	2.853	11.957	4.252	3.308	3.985	3.088	2.894	17.527
3.935	1.000	1.833	2.437	2.853	12.059	4.252	3.308	2.934	4.292	1.692	16.478
2.846	2.985	2.499	1.863	1.000	11.193	2.519	1.997	2.934	3.088	4.025	14.563
2.846	4.102	3.268	3.086	3.957	17.260	2.519	1.997	1.000	3.088	4.025	12.629
1.625	1.813	2.499	1.863	1.000	8.801	1.896	1.997	1.736	1.845	1.692	9.165
2.846	1.813	2.499	3.086	2.256	12.501	3.180	3.308	2.258	3.088	2.187	14.022
3.935	4.102	3.268	4.216	3.957	19.479	4.252	3.308	2.258	3.088	4.025	16.931
2.101	2.335	2.499	1.863	2.256	11.054	2.519	3.308	2.258	3.088	2.894	14.068
2.846	4.102	3.268	2.437	3.957	16.610	4.252	3.308	2.258	3.088	4.025	16.931
2.101	2.335	3.268	2.437	2.256	12.397	3.180	2.559	2.258	2.344	2.187	12.528
2.846	2.335	2.499	3.086	2.256	13.022	3.180	2.559	2.258	2.344	2.187	12.528
2.846	4.102	4.386	3.086	2.853	17.273	2.519	4.516	3.985	4.292	2.894	18.206
2.846	4.102	3.268	3.086	3.957	17.260	4.252	2.559	2.258	3.088	2.894	15.052
1.625	1.000	1.833	1.863	1.000	7.321	1.896	1.997	1.000	1.000	1.692	7.585
3.935	4.102	3.268	4.216	3.957	19.479	4.252	4.516	2.934	3.088	4.025	18.814
3.935	4.102	3.268	4.216	3.957	19.479	3.180	3.308	2.258	3.088	4.025	15.859
3.935	2.985	3.268	4.216	3.957	18.362	3.180	4.516	2.934	4.292	2.894	17.816
3.935	4.102	4.386	4.216	3.957	20.596	3.180	2.559	2.934	4.292	2.894	15.859
2.846	4.102	4.386	3.086	3.957	18.377	4.252	4.516	2.934	4.292	4.025	20.018
3.935	2.985	1.833	3.086	1.797	13.637	4.252	3.308	1.000	3.088	4.025	15.673

2.846	2.985	2.499	1.863	1.000	11.193	2.519	1.997	2.934	3.088	4.025	14.563
2.846	4.102	3.268	3.086	3.957	17.260	2.519	1.997	1.000	3.088	4.025	12.629
3.935	4.102	3.268	4.216	2.853	18.375	2.519	3.308	3.985	3.088	4.025	16.925
1.000	2.985	4.386	4.216	2.853	15.440	3.180	4.516	2.934	4.292	2.894	17.816



Lampiran 9 Uji Regresi Linier Sederhana

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.812	1.155		2.435	.014
	Pengembangan Karir	.385	.079	.444	4.851	.000
	Kepuasan Gaji	.241	.095	.239	2.541	.013
	Beban Kerja	.208	.104	.195	2.003	.048

a. Dependent Variable: *Turnover Intention*

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.783 ^a	.613	.600	2.088250
a. Predictors: (Constant), Beban Kerja, Kepuasan Gaji, Pengembangan Karir				

Lampiran 10 Formulir Pengajuan Sidang Skripsi/TA

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PENGAJUAN SIDANG SKRIPSI/TA	SPT-I/04/SOP-06/F-01
		No. Rubrican

Nama Mahasiswa : Nabila Syahputriana Dewi

Prodi/NIM : Manajemen / 2020021235

Judul Skripsi/TA : Pengaruh Pengembangan Karir, Kepuasan Kerja, dan Belanja Kerja Terhadap Turnover Intention Pada Generasi 2 di Industri Perbankan Kota Jakarta Barat

Dosen Pembimbing : 1. Yusuf Iskandar, S.Si., M.M.
2. _____

Dosen Penguji : 1. Teguh Prasetyo, S.E., M.Si JAD
2. Daddy Witawo Adinugroho, S.E., M.M JAD
3. _____ JAD

Jadwal Sidang : Tempat : _____ Hari/Tanggal: _____

Telah memenuhi syarat Sidang Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	IPK minimal 2.00	✓	
2	Tidak ada nilai D untuk mata kuliah mayoritas Prodi	✓	
3	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	✓	
4	Lulus minimal 1 mata kuliah KOTA untuk tiap rumpun	✓	
5	SPT-I/03/SOP-28/F-03 Formulir Pembimbingan Skripsi (minimal 8 x)	✓	
6	Poin JSDP (minimal 75% persen dari syarat kelulusan)	✓	
7	Mengumpulkan dokumen Skripsi/TA (sesuai ketentuan Prodi)	✓	

Tangerang Selatan, 16 Desember 2024.

Mengajukan	Mengetahui	Memeriksa	Menyetujui
			
Mahasiswa	Dosen Pembimbing	Koordinator Skripsi/TA	Kaprodi

Lampiran 11 Formulir Bimbingan Skripsi

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PEMBIMBINGAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-03
		No. Rekam

Nama Mahasiswa : Nabila Syahputriana Dewi
 Prodi/NIM : Manajemen / 2020021235
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Pengaruh Pengembangan Karir, Kepuasan Kerja, dan Beban Kerja Terhadap Turnover Intention Pada Generasi Z di Industri Perbankan

No	Tanggal	Materi Pembimbingan	Paraf Mahasiswa	Paraf Dosen Pembimbing
1	06/09/2024	Penentuan Judul		
2	19/09/2024	Membahas Bab I		
3	21/09/2024	Membahas revisi bab I		
4	05/10/2024	Membahas Bab II dan III		
5	12/10/2024	Membahas revisi Bab II dan III		
6	18/10/2024	Membahas revisi Bab I sampai III		
7	30/11/2024	Membahas Revisi Bab IV		
8	5/12/2024	Membahas revisi Bab IV		
9	13/12/2024	Membahas Bab V		

* Jika pembimbingan lebih dari minimal 8 kali, mohon membuat salinan formulir ini

 (Nabila Syahputriana D) Mahasiswa	 Dosen Pembimbing	
---	---	--

Lampiran 12 Formulir Pengajuan Skripsi

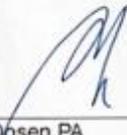
 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PENGAJUAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-01
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Nasita Syahputriana Dewi
 Prodi/NIM : Manajemen / 2020021235
 Judul Skripsi/TA yang diajukan : Pengaruh Pengembangan KHR, Kepuasan Kerja, dan
 (disusun dalam kalimat : Beban Kerja Terhadap Turnover Intention Pada Generasi
 singkat, padat, jelas dan : 2 di Industri Perbankan.
 menarik minat pembaca)

Telah memenuhi syarat pengajuan Skripsi/TA: (mohon beri tanda V untuk syarat yang relevan)

No	Syarat	Ya	Tidak
1	Jumlah sks lulus (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
2	Mata kuliah prasyarat (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
3	IPK minimal 2,00	✓	
4	Tidak sedang terkena sanksi akademik/sanksi lainnya	✓	
5	Poin JSDP (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
6	Mengumpulkan Proposal Skripsi (sesuai ketentuan Prodi)	✓	
7	MK Skripsi/TA tercantum di BRS semester berjalan	✓	

Tangerang Selatan,

Mengajukan,	Menyetujui,	Mengetahui,
 (Nasita Syahputriana Dewi)		
Mahasiswa	Dosen PA	Kaprodi

Formulir dibuat rangkap 2 (dua): Asli : untuk prodi, Copy 1 : untuk mahasiswa

Lampiran 13 Formulir Persetujuan Penulisan Skripsi

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PERSETUJUAN PENULISAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-02
		No. Revisi

Nama Mahasiswa : Nabila Syahputriana Dewi
 Prodi/NIM : Manajemen / 2020021235
 Judul Skripsi/TA yang : Pengaruh Pengembangan Karir, Kepuasan Kerja, dan Beban Kerja Terhadap Turnover Intention Pada Generasi 2 di Industri Perbankan Kota Jakarta.

Telah disetujui untuk menulis Skripsi/TA.

Dosen Pembimbing Skripsi/TA yang ditugaskan Prodi adalah:

No	Nama	NIDN	JAD
1	Yusuf Iskandar, S.Si., M.M.	0414029302	Lektor

Tangerang Selatan, 01 November 2024.

Menugaskan,	Menyetujui,	Menerima
		
Yusuf Iskandar, S.Si., M.M.	Dr. Dede Suleman, S.E., M.M., CMA	Yusuf Iskandar, S.Si., M.M.

Lampiran 14 Formulir Persetujuan Penulisan Skripsi

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PERSETUJUAN PENULISAN SKRIPSI/TA	SPT-I/03/SOP-28/F-02
		No. Rekaman

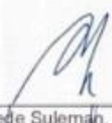
Nama Mahasiswa : Nabila Syahputriana Dewi
 Prodi/NIM : Manajemen / 2020021235
 Judul Skripsi/TA yang : Pengaruh Pengembangan Fintech, Kepercayaan Diri, dan Beban Kerja Terhadap Turnover Intention Pada Generasi 2 di Industri Perbankan Kota Jakarta.

Telah disetujui untuk menulis Skripsi/TA.

Dosen Pembimbing Skripsi/TA yang ditugaskan Prodi adalah:

No	Nama	NIDN	JAD
1	Yusuf Iskandar, S.Si., M.M.	0414029302	Lektor

Tangerang Selatan, 01 November 2024.

Menugaskan,	Menyetujui,	Menerima
		
Yusuf Iskandar, S.Si., M.M.	Dr. Dede Suleman, S.E., M.M., CMA.	Yusuf Iskandar, S.Si., M.M.

Lampiran 15 Formulir Pengajuan Skripsi

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR REVISI SKRIPSI / TA	SPT-I/04/SOP-06/F-05
		No Rekamers

Nama Mahasiswa : Nabila Syahputriana Dewi
Program Studi/NIM : Manajemen / 2020021235
Judul Skripsi : Pengaruh pengembangan karir, kepuasan kerja, dan beban kerja terhadap turnover intention pada generasi 2 di industri Perbankan Kota Jakarta Barat
Jadwal Sidang : Kamis, 3 Januari 2025
Dosen Pembimbing : Yusuf Iskandar, S.Si, M.M.

Berdasarkan hasil evaluasi pada Sidang Skripsi, maka Skripsi yang disusun oleh mahasiswa tersebut perlu dilakukan revisi, dengan rincian sebagai berikut:

Cek pada naskah

Tangerang Selatan, 13 Januari 2025.


Yusuf Iskandar, S.Si, M.M

*Ditandatangani setelah mahasiswa menyelesaikan revisi