

Lampiran 1**KUESIONER PENELITIAN****PENGARUH KECERDASAN EMOSIONAL DAN LINGKUNGAN KERJA NON FISIK TERHADAP *TURNOVER INTENTION* KARYAWAN KOLEKTOR PT FEDERAL INTERNATIONAL FINANCE CABANG KETAPANG DENGAN KOMITMEN ORGANISASIONAL SEBAGAI VARIABEL MEDIASI**

Yth. Bapak/Ibu
Karyawan Kolektor FIFGROUP Cabang Ketapang
Kabupaten Ketapang

Responden yang terhormat, Saya yang tertanda tangan dibawah ini :

Nama : Wulan Indah Permata Sari
NIM : B1021191024
Program Studi / Konsentrasi : Manajemen / Sumber Daya Manusia
Perguruan Tinggi : Universitas Tanjungpura

Saya Wulan Indah Permata Sari (B1021191024) Mahasiswa Program Studi S1 Manajemen, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Tanjungpura Pontianak sedang melakukan penelitian skripsi dengan judul Pengaruh Kecerdasan Emosional dan Lingkungan Kerja Non Fisik terhadap *Turnover Intention* dengan Komitmen Organisasional sebagai Variabel Mediasi. Saya bermaksud mengumpulkan data melalui kuesioner. Oleh karena itu diperlukan dukungan dan partisipasi bapak dan ibu untuk meluangkan waktunya mengisi kuesioner ini dengan sejujurnya. Semua informasi yang diberikan akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan akademis.

Atas ketersediaan Bapak/Ibu meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner dan membantu kelancaran penelitian ini, Saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Wulan Indah Permata Sari

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN

Profil Responden

Berikan kode centang (✓) pada jawaban pilihan yang sesuai kondisi Bapak/Ibu saat ini :

1. Jenis Kelamin

Pria

Wanita

2. Usia

<25 tahun

>40 tahun

25-40 tahun

3. Pendidikan terakhir

SMA/Sederajat

D3

S1

4. Masa Kerja

<5 tahun

>10 tahun

5-10 tahun

B. PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Dibawah ini terdapat 5 pilihan jawaban yaitu :
 - SS : Sangat Setuju
 - S : Setuju
 - KS : Kurang Setuju
 - TS : Tidak Setuju
 - STS : Sangat Tidak Setuju
2. Jawablah pernyataan di bawah ini dengan sejujur-jujurnya sesuai dengan keadaan Bapak/Ibu, dengan cara memberi tanda centang (✓) pada salah satu kolom yang Bapak/Ibu pilih (SS, S, KS, TS, STS)
3. Jawaban ini murni untuk keilmuan, bukan untuk publikasi
4. Atas bantuan dan partisipasi Bapak/Ibu, saya ucapkan terima kasih

KECERDASAN EMOSIONAL (X1)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
Kesadaran Diri						
1	Saya memiliki pemahaman yang baik tentang emosi saya sendiri					
2	Saya mengetahui kekuatan dan kelemahan diri saya					
Pengaturan Diri						
3	Saya memiliki kendali yang baik atas emosi saya sendiri					
4	Saya selalu bisa tenang dengan cepat ketika saya sangat marah					
Motivasi						
5	Saya memiliki dorongan yang kuat untuk selalu mencapai target kerja					
6	Saya selalu merasa bahwa saya berkompeten dan selalu bisa menyelesaikan pekerjaan					
Empati						
7	Saya memiliki kepekaan yang tinggi terhadap perasaan dan emosi yang sedang dirasakan orang lain					
8	Saya mampu memahami dan menerima sudut pandang dari orang lain					
Keterampilan Sosial						
9	Saya memiliki kemampuan untuk menghindari konflik dan mengatasi					

	konflik yang terjadi saat sedang melaksanakan pekerjaan					
10	Saya memiliki kemampuan menjalin hubungan dengan banyak orang					

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK (X2)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
Hubungan Atasan dan Bawahan						
1	Saya memiliki hubungan yang dekat dengan atasan saya					
2	Atasan saya selalu menghargai hasil pekerjaan saya					
3	Atasan saya selalu memberikan motivasi kepada saya saat saya melaksanakan pekerjaan					
Hubungan antar Karyawan atau Rekan Kerja						
4	Saya memiliki hubungan yang dekat dengan rekan kerja					
5	Saya selalu bekerja sama dengan rekan kerja agar pekerjaan kami segera terselesaikan					
6	Saya dan rekan kerja sama-sama saling memotivasi agar pekerjaan kami segera terselesaikan					

KOMITMEN ORGANISASIONAL (Y1)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
Keterlibatan Karyawan dalam Organisasi						
1	Saya akan sangat senang menghabiskan sisa karir saya di perusahaan tempat saya bekerja saat ini					
2	Saya senang mendiskusikan perusahaan tempat saya bekerja dengan orang luar perusahaan					
3	Saya merasa masalah yang ada di perusahaan tempat saya bekerja merupakan masalah saya juga					
Identifikasi Diri terhadap Organisasi						
4	Saya sulit untuk terikat dengan perusahaan lain seperti saya terikat dengan perusahaan tempat saya bekerja saat ini					

5	Saya merasa seperti bagian dari keluarga di perusahaan tempat saya bekerja saat ini					
Keterikatan Emosional dengan Organisasi						
6	Saya merasa terikat secara emosional dengan perusahaan tempat saya bekerja saat ini					
7	Perusahaan tempat saya bekerja saat ini memiliki banyak arti pribadi bagi saya					
8	Saya merasakan perasaan memiliki yang kuat terhadap perusahaan tempat saya bekerja saat ini					

TURNOVER INTENTION (Y2)

No	Pernyataan	SS	S	KS	TS	STS
Pikiran untuk Keluar						
1	Saya sering berpikir untuk meninggalkan perusahaan tempat saya bekerja saat ini					
Pencarian Alternatif Pekerjaan						
2	Saya aktif mencari pekerjaan alternatif di perusahaan lain					
Niat untuk Keluar						
3	Secepatnya saya akan meninggalkan perusahaan tempat saya bekerja saat ini					

Lampiran 2

Data Kuesioner

1. Variabel Kecerdasan Emosional (X1)

Kecerdasan Emosional (X1)										
X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1 TOTAL
5	4	3	2	5	4	4	4	4	4	39
5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	43
5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	46
5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
5	5	1	3	5	5	5	5	5	3	42
4	4	1	1	3	3	3	3	3	2	27
4	4	2	2	4	4	2	2	2	3	29
4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	35
4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	43
5	5	4	5	5	4	4	4	4	5	45
4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	42
4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
4	4	4	4	5	5	3	4	4	5	42
5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	43
5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	48
5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	47
4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	35
4	4	2	2	2	2	2	2	2	3	25
5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	44
4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	33
3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	31
5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	45
4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32
5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	47
4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	42
4	4	2	2	4	4	2	2	2	4	30
5	5	3	2	3	3	3	3	3	5	35
4	4	2	3	3	3	2	2	2	3	28
5	5	3	3	4	4	4	3	3	4	38
4	4	3	3	4	4	2	2	3	3	32
5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	45

3	4	3	3	5	5	3	4	5	5	40
5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	46
5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	46
4	4	2	2	4	4	2	2	2	3	29
5	5	4	4	5	5	4	4	4	5	45
3	4	3	3	5	5	3	4	5	5	40
5	5	4	4	5	4	5	5	4	4	45
5	4	5	5	4	4	4	5	5	5	46
4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	43
5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	46
5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	44
5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	45
5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42

2. Variabel Lingkungan Kerja Non Fisik (X2)

Lingkungan Kerja Non Fisik (X2)						
X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2 TOTAL
4	4	4	4	4	4	24
5	5	4	5	4	5	28
5	5	5	4	4	4	27
4	5	4	3	5	5	26
4	5	5	5	4	5	28
1	3	3	5	5	5	22
2	3	3	2	3	3	16
4	3	3	2	2	2	16
5	5	4	5	5	5	29
4	4	4	5	5	5	27
5	4	5	5	4	4	27
5	4	4	4	4	4	25
5	5	4	5	4	4	27
4	4	4	5	5	5	27
4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	5	5	5	27
4	4	4	4	5	4	25
5	5	4	4	4	5	27
4	5	5	3	5	5	27
4	3	3	4	3	3	20
3	3	3	3	3	3	18

4	5	4	5	5	5	28
4	3	3	4	3	3	20
4	4	4	3	3	3	21
5	5	4	5	5	4	28
3	4	3	3	3	3	19
5	5	5	5	4	4	28
3	5	5	5	5	4	27
4	4	3	4	3	3	21
3	5	3	3	3	3	20
1	2	2	3	3	3	14
3	4	4	4	4	4	23
2	4	3	3	3	3	18
4	5	4	4	4	3	24
3	4	4	4	5	4	24
5	5	4	5	5	4	28
5	5	5	5	4	4	28
3	4	3	3	3	3	19
4	5	4	5	4	3	25
3	4	4	3	5	4	23
5	5	4	5	4	4	27
3	5	4	4	5	5	26
4	4	4	5	5	5	27
4	5	4	3	4	4	24
5	5	5	5	5	4	29
5	5	5	4	4	4	27
4	4	4	5	5	4	26
4	4	4	4	5	5	26

3. Variabel Komitmen Organisasional (Y1)

Komitmen Organisasional (Y1)								
Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5	Y1.6	Y1.7	Y1.8	Y1 TOTAL
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	5	4	4	3	4	3	32
4	5	5	5	4	5	4	4	36
5	5	5	5	5	5	4	4	38
4	4	4	4	5	5	5	5	36
3	4	4	3	4	4	3	3	28
2	3	3	2	3	3	3	2	21
1	3	3	1	3	3	1	1	16

4. Turnover Intention (Y2)

Turnover Intention (Y2)			
Y2.1	Y2.2	Y2.3	Y2 TOTAL
2	2	2	6
4	4	4	12
1	2	2	5
2	2	2	6
2	2	2	6
3	3	3	9
4	4	4	12
4	5	4	13
2	2	2	6
3	3	3	9
1	2	2	5
3	3	3	9
2	2	1	5
2	3	1	6
2	2	2	6
3	2	2	7
2	2	3	7
2	2	2	6
1	2	2	5
4	4	4	12
4	4	4	12
2	2	1	5
5	4	4	13
4	4	3	11
2	2	2	6
4	4	4	12
3	2	2	7
2	2	2	6
5	4	4	13
4	4	4	12
5	5	3	13
3	4	3	10
4	4	3	11
2	2	2	6
2	2	3	7
2	2	2	6
2	2	2	6

4	5	4	13
2	2	2	6
2	2	3	7
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	2	1	5
3	2	1	6
2	2	2	6
2	2	2	6
2	3	2	7

Lampiran 3 Uji Validitas

Variabel Kecerdasan Emosional (X1)

		Correlations										
		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X1_7	X1_8	X1_9	X1_10	X1_TOTAL
X1_1	Pearson Correlation	1	,783**	,432**	,482**	,369**	,324*	,612**	,468**	,349*	,290*	,621**
	Sig. (2-tailed)		,000	,002	,001	,010	,025	,000	,001	,015	,046	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_2	Pearson Correlation	,783**	1	,424**	,522**	,378**	,385**	,624**	,487**	,392**	,456**	,660**
	Sig. (2-tailed)	,000		,003	,000	,008	,007	,000	,000	,006	,001	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_3	Pearson Correlation	,432**	,424**	1	,867**	,523**	,456**	,653**	,613**	,541**	,569**	,814**
	Sig. (2-tailed)	,002	,003		,000	,000	,001	,000	,000	,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_4	Pearson Correlation	,482**	,522**	,867**	1	,596**	,530**	,701**	,687**	,608**	,538**	,865**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_5	Pearson Correlation	,369**	,378**	,523**	,596**	1	,870**	,644**	,676**	,659**	,461**	,797**
	Sig. (2-tailed)	,010	,008	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,001	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_6	Pearson Correlation	,324*	,385**	,456**	,530**	,870**	1	,540**	,579**	,630**	,466**	,740**
	Sig. (2-tailed)	,025	,007	,001	,000	,000		,000	,000	,000	,001	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_7	Pearson Correlation	,612**	,624**	,653**	,701**	,644**	,540**	1	,860**	,681**	,339*	,858**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,018	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_8	Pearson Correlation	,468**	,487**	,613**	,687**	,676**	,579**	,860**	1	,861**	,523**	,878**
	Sig. (2-tailed)	,001	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_9	Pearson Correlation	,349*	,392**	,541**	,608**	,659**	,630**	,681**	,861**	1	,583**	,822**
	Sig. (2-tailed)	,015	,006	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_10	Pearson Correlation	,290*	,456**	,569**	,538**	,461**	,466**	,339*	,523**	,583**	1	,673**
	Sig. (2-tailed)	,046	,001	,000	,000	,001	,001	,018	,000	,000		,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1_TOTAL	Pearson Correlation	,621**	,660**	,814**	,865**	,797**	,740**	,858**	,878**	,822**	,673**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	48	48	48	48	48	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).

Variabel Lingkungan Kerja Non Fisik (X2)

		Correlations						
		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6	X2_TOTAL
X2_1	Pearson Correlation	1	,610**	,637**	,475**	,215	,255	,711**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,001	,143	,080	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X2_2	Pearson Correlation	,610**	1	,707**	,413**	,435**	,418**	,766**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,004	,002	,003	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X2_3	Pearson Correlation	,637**	,707**	1	,511**	,553**	,514**	,837**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X2_4	Pearson Correlation	,475**	,413**	,511**	1	,598**	,553**	,779**
	Sig. (2-tailed)	,001	,004	,000		,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X2_5	Pearson Correlation	,215	,435**	,553**	,598**	1	,814**	,771**
	Sig. (2-tailed)	,143	,002	,000	,000		,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X2_6	Pearson Correlation	,255	,418**	,514**	,553**	,814**	1	,759**
	Sig. (2-tailed)	,080	,003	,000	,000	,000		,000
	N	48	48	48	48	48	48	48
X2_TOTAL	Pearson Correlation	,711**	,766**	,837**	,779**	,771**	,759**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	48	48	48	48	48	48	48

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

Variabel Komitmen Organisasional (Y1)

		Correlations								
		Y1_1	Y1_2	Y1_3	Y1_4	Y1_5	Y1_6	Y1_7	Y1_8	Y1_TOTAL
Y1_1	Pearson Correlation	1	,690**	,781**	,687**	,663**	,654**	,751**	,670**	,863**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y1_2	Pearson Correlation	,690**	1	,818**	,548**	,679**	,670**	,610**	,585**	,816**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y1_3	Pearson Correlation	,781**	,818**	1	,623**	,758**	,713**	,717**	,640**	,883**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y1_4	Pearson Correlation	,687**	,548**	,623**	1	,728**	,576**	,710**	,667**	,806**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y1_5	Pearson Correlation	,663**	,679**	,758**	,728**	1	,659**	,811**	,712**	,874**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y1_6	Pearson Correlation	,654**	,670**	,713**	,576**	,659**	1	,781**	,685**	,836**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y1_7	Pearson Correlation	,751**	,610**	,717**	,710**	,811**	,781**	1	,866**	,915**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y1_8	Pearson Correlation	,670**	,585**	,640**	,667**	,712**	,685**	,866**	1	,855**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y1_TOTAL	Pearson Correlation	,863**	,816**	,883**	,806**	,874**	,836**	,915**	,855**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48

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

Variabel *Turnover Intention* (Y2)

Correlations

		Y2_1	Y2_2	Y2_3	Y2_TOTAL
Y2_1	Pearson Correlation	1	,877**	,771**	,947**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	48	48	48	48
Y2_2	Pearson Correlation	,877**	1	,799**	,954**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	48	48	48	48
Y2_3	Pearson Correlation	,771**	,799**	1	,909**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	48	48	48	48
Y2_TOTAL	Pearson Correlation	,947**	,954**	,909**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	48	48	48	48

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

Lampiran 4 Uji Reliabilitas

Variabel Kecerdasan Emosional (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,924	,926	10

Variabel Lingkungan Kerja Non Fisik (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,855	,864	6

Variabel Komitmen Organisasional (Y1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,948	,948	8

Variabel *Turnover Intention* (Y2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,929	,930	3

Lampiran 5 Uji Normalitas

Uji Normalitas 1

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,74209572
Most Extreme Differences	Absolute	,063
	Positive	,053
	Negative	-,063
Test Statistic		,063
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,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 Normalitas 2

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		48
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	1,22664723
Most Extreme Differences	Absolute	,091
	Positive	,091
	Negative	-,074
Test Statistic		,091
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

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

Lampiran 6 Uji Linearitas

Hubungan Kecerdasan Emosional (X1) dan Komitmen Organisasional (Y1)

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Komitmen Organisasional * Kecerdasan Emosional	Between Groups	(Combined)	1676,169	19	88,219	7,677	,000
		Linearity	1492,706	1	1492,706	129,902	,000
		Deviation from Linearity	183,463	18	10,192	,887	,597
	Within Groups	321,748	28	11,491			
Total			1997,917	47			

Hubungan Lingkungan Kerja Non Fisik (X2) dan Komitmen Organisasional (Y1)

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Komitmen Organisasional * Lingkungan Kerja Non Fisik	Between Groups	(Combined)	1690,700	13	130,054	14,393	,000
		Linearity	1567,993	1	1567,993	173,531	,000
		Deviation from Linearity	122,707	12	10,226	1,132	,368
	Within Groups	307,217	34	9,036			
Total			1997,917	47			

Hubungan Kecerdasan Emosional (X1) dan *Turnover Intention* (Y2)

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Turnover Intention * Kecerdasan Emosional	Between Groups	(Combined)	319,605	19	16,821	7,559	,000
		Linearity	281,209	1	281,209	126,362	,000
		Deviation from Linearity	38,396	18	2,133	,959	,527
	Within Groups	62,312	28	2,225			
Total			381,917	47			

Hubungan Lingkungan Kerja Non Fisik (X2) dan *Turnover Intention* (Y2)

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Turnover Intention * Lingkungan Kerja Non Fisik	Between Groups	(Combined)	318,976	13	24,537	13,255	,000
		Linearity	258,596	1	258,596	139,692	,000
		Deviation from Linearity	60,380	12	5,032	2,718	,011
	Within Groups	62,940	34	1,851			
Total			381,917	47			

Hubungan Komitmen Organisasional (Y1) dan *Turnover Intention* (Y2)

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Turnover Intention * Komitmen Organisasional	Between Groups	(Combined)	334,417	16	20,901	13,641	,000
		Linearity	297,466	1	297,466	194,136	,000
		Deviation from Linearity	36,951	15	2,463	1,608	,129
	Within Groups	47,500	31	1,532			
	Total		381,917	47			

Lampiran 7 Uji Multikolinearitas

Uji Multikolinearitas 1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-8,398	2,691		-3,121	,003		
	Kecerdasan Emosional	,397	,127	,390	3,122	,003	,252	3,965
	Lingkungan Kerja Non Fisik	,923	,210	,549	4,397	,000	,252	3,965

a. Dependent Variable: Komitmen Organisasional

Uji Multikolinearitas 2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	22,110	1,342		16,470	,000		
	Kecerdasan Emosional	-,164	,063	-,368	-2,586	,013	,207	4,824
	Lingkungan Kerja Non Fisik	-,016	,114	-,021	-,137	,892	,176	5,668
	Komitmen Organisasional	-,238	,067	-,545	-3,536	,001	,177	5,653

a. Dependent Variable: Turnover Intention

Lampiran 8 Uji Heteroskedastisitas

Uji Heteroskedastisitas 1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1,832	1,604		1,142	,259
	Kecerdasan Emosional	-,122	,076	-,463	-1,610	,114
	Lingkungan Kerja Non Fisik	,215	,125	,493	1,717	,093

a. Dependent Variable: Abs_RES

Uji Heteroskedastisitas 2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,318	,822		,387	,701
	Kecerdasan Emosional	-,010	,039	-,084	-,261	,795
	Lingkungan Kerja Non Fisik	,112	,070	,560	1,611	,114
	Komitmen Organisasional	-,056	,041	-,474	-1,365	,179

a. Dependent Variable: Abs_RES

Lampiran 9 Analisis Jalur

Analisis Jalur 1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-8,398	2,691		-3,121	,003
	Kecerdasan Emosional	,397	,127	,390	3,122	,003
	Lingkungan Kerja Non Fisik	,923	,210	,549	4,397	,000

a. Dependent Variable: Komitmen Organisasional

Analisis Jalur 2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	22,110	1,342		16,470	,000
	Kecerdasan Emosional	-,164	,063	-,368	-2,586	,013
	Lingkungan Kerja Non Fisik	-,016	,114	-,021	-,137	,892
	Komitmen Organisasional	-,238	,067	-,545	-3,536	,001

a. Dependent Variable: Turnover Intention

Lampiran 10 Uji Koefisien Determinasi (R^2)

Uji Koefisien Determinasi (R^2) 1

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,907 ^a	,823	,815	2,80237

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja Non Fisik, Kecerdasan Emosional

Uji Koefisien Determinasi (R^2) 2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,903 ^a	,815	,802	1,26778

a. Predictors: (Constant), Komitmen Organisasional, Kecerdasan Emosional, Lingkungan Kerja Non Fisik

Lampiran 11 Uji Kelayakan Model (*Goodness of Fit*)

Uji Kelayakan Model Struktur 1

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1644,519	2	822,260	104,703	,000 ^b
	Residual	353,397	45	7,853		
	Total	1997,917	47			

a. Dependent Variable: Komitmen Organisasional

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja Non Fisik, Kecerdasan Emosional

Uji Kelayakan Model Struktur 2

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	311,197	3	103,732	64,540	,000 ^b
	Residual	70,719	44	1,607		
	Total	381,917	47			

a. Dependent Variable: Turnover Intention

b. Predictors: (Constant), Komitmen Organisasional, Kecerdasan Emosional, Lingkungan Kerja Non Fisik

Lampiran 12 Pengujian Hipotesis

Pengujian Hipotesis Model 1

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-8,398	2,691		-3,121	,003
	Kecerdasan Emosional	,397	,127	,390	3,122	,003
	Lingkungan Kerja Non Fisik	,923	,210	,549	4,397	,000

a. Dependent Variable: Komitmen Organisasional

Pengujian Hipotesis Model 2

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	22,110	1,342		16,470	,000
	Kecerdasan Emosional	-,164	,063	-,368	-2,586	,013
	Lingkungan Kerja Non Fisik	-,016	,114	-,021	-,137	,892
	Komitmen Organisasional	-,238	,067	-,545	-3,536	,001

a. Dependent Variable: Turnover Intention