

LAMPIRAN

Lampiran 1:

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH KEMAMPUAN ADAPTASI, *SKILL DEVELOPMENT* DAN KEYAKINAN DIRI TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA PT. DJAYA MANDIRI INDONESIA

Yth. Bapak/Ibu/Saudara

Di Ponorogo

Penelitian dalam rangka menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi di Universitas Muhammadiyah Ponorogo. Saya selaku peneliti akan menyelenggarakan penelitian karyawan pada PT. Djaya Mandiri Indonesia. Sehubungan dengan hal tersebut, maka saya memohon ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk mengisi kuesioner sesuai dengan keadaan yang sebenarnya dialami. Saya akan menjamin kerahasiaan identitas dari responden.

Atas kerjasama dan kesediaan untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih. Semoga ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara berikan dapat mendukung penyelesaian penyusunan skripsi ini.

Peneliti



Mahrunnisa Himda Kamila

DATA RESPONDEN

1. Nama :
2. Usiatahun
3. Jenis Kelamin
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan
4. Pendidikan Terakhir
 - a. SD
 - b. SMP/ Sederajat
 - c. SMA/ Sederajat
 - d. Diploma
 - e. Sarjana
5. Departemen
 - a. Produksi
 - b. Pemasaran & Penjualan
 - c. Keuangan
 - d. Pelayanan
6. Lama bekerja
 - a. < 1 tahun
 - b. 1 tahun – 2 tahun
 - c. > 3 tahun

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Jawablah masing-masing pertanyaan di bawah ini sesuai dengan penilaian saudara.
2. Pilihlah salah satu jawaban dari kelima alternative jawaban yang sesuai dengan cara memberikan tanda centang (√) pada kolom jawaban yang tersedia.

Keterangan :

- | | |
|--------|---------------------|
| 1. STS | Sangat Tidak Setuju |
| 2. TS | Tidak Setuju |
| 3. KS | Kurang Setuju |
| 4. S | Setuju |
| 5. SS | Sangat Setuju |

A. Kemampuan Adaptasi (X1)

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
	Kemampuan untuk menciptakan perubahan					
1.	Saya memiliki ide inovasi untuk pekerjaan					
	Kemampuan untuk fokus terhadap pelanggan					
2.	Saya mampu melayani berbagai kemauan pelanggan					
	Kemampuan organisasi untuk terus belajar					
3.	Saya aktif dalam berbagai kelompok sosial yang berbeda					
4.	Saya berusaha akrab ketika berbicara dengan orang lain					

B. Skill Development (X2)

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
Keterampilan dalam menguasai pekerjaan						
1.	Saya mampu mengerjakan pekerjaan dengan baik					
2.	Saya dapat mengerjakan pekerjaan tepat waktu					
Kemampuan dalam mengendalikan diri						
3.	Saya mampu mengendalikan emosi dalam situasi apapun					
Komitmen terhadap pekerjaan						
4.	Saya memiliki komitmen terhadap perusahaan dimana saya bekerja					

C. Keyakinan Diri (X3)

No.	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
Mengelola situasi dalam menghadapi rintangan						
1.	Saya tetap tenang dalam menghadapi masalah					
Menetapkan tujuan dan standar						
2.	Saya memiliki prioritas dalam pekerjaan					
Perencanaan, persiapan, dan praktek						
3.	Saya akan menyiapkan apa saja yang diperlukan dalam pekerjaan					
Krestif dalam memecahkan masalah						
4.	Saya mampu menyelesaikan masalah dalam pekerjaan					

D. Kinerja (Y)

No.	Pernyataan	ST S 1	TS 2	KS 3	S 4	SS 5
	Kualitas					
1.	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan rapi					
	Kuantitas					
2.	Saya dapat bekerja mencapai / melebihi target perusahaan					
	Waktu					
3.	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan tepat waktu					
	Pengawasan					
4.	Saya dapat mengerjakan pekerjaan dengan tingkat ketelitian yang tinggi					

Lampiran 2**REKAPITULASI PROFIL RESPONDEN**

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Departemen
1.	Perempuan	30	Diploma	Produksi
2.	Laki - Laki	32	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
3.	Perempuan	32	Sarjana	Keuangan
4.	Laki - Laki	34	Sarjana	Keuangan
5.	Laki - Laki	25	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
6.	Laki - Laki	27	Diploma	Pemasaran & Penjualan
7.	Laki - Laki	27	SMA/ Sederajat	Pemasaran & Penjualan
8.	Laki - Laki	28	SMA/ Sederajat	Pemasaran & Penjualan
9.	Perempuan	25	Sarjana	Keuangan
10.	Perempuan	25	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
11.	Perempuan	27	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
12.	Laki - Laki	35	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
13.	Perempuan	22	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
14.	Laki - Laki	40	SMA / Sederajat	Pemasaran & Penjualan
15.	Laki - Laki	32	Sarjana	Pelayanan
16.	Perempuan	27	Sarjana	Keuangan
17.	Perempuan	27	Sarjana	Keuangan
18.	Laki - Laki	25	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
19.	Perempuan	30	Diploma	Keuangan
20.	Laki - Laki	25	Sarjana	Produksi
21.	Perempuan	28	Sarjana	Pelayanan
22.	Laki - Laki	42	SMA/ Sederajat	Pemasaran & Penjualan
23.	Perempuan	26	Sarjana	Pelayanan
24.	Laki - Laki	30	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
25.	Perempuan	25	Sarjana	Pelayanan
26.	Perempuan	30	Sarjana	Pelayanan
27.	Perempuan	35	Sarjana	Pemasaran & Penjualan
28.	Laki - Laki	38	Sarjana	Pelayanan
29.	Laki - Laki	26	Sarjana	Produksi
30.	Laki - Laki	28	Sarjana	Produksi
31.	Perempuan	24	Sarjana	Produksi
32.	Laki - Laki	34	SMA/ Sederajat	Pemasaran & Penjualan
33.	Perempuan	28	Sarjana	Pelayanan
34.	Perempuan	32	Sarjana	Produksi
35.	Laki - Laki	40	SMA / Sederajat	Pemasaran & Penjualan
36.	Laki - Laki	35	SMA / Sederajat	Pemasaran & Penjualan

Lampiran 3

TABULASI DATA RESPONDEN

Kemampuan Adaptasi (X1)

No	X1P1	X1P2	X1P3	X1P4	TOTAL X1
1.	4	4	4	5	17
2.	4	4	4	4	16
3.	5	4	4	4	17
4.	5	5	5	4	19
5.	4	4	4	4	16
6.	4	4	4	4	16
7.	4	5	4	4	17
8.	4	4	4	4	16
9.	5	4	4	5	18
10.	3	4	4	4	15
11.	4	4	4	4	16
12.	4	4	4	4	16
13.	4	4	5	4	17
14.	5	5	4	5	19
15.	4	4	4	4	16
16.	5	5	5	5	20
17.	5	5	5	5	20
18.	4	4	4	4	16
19.	4	3	4	4	15
20.	5	4	4	4	17
21.	4	4	4	4	16
22.	5	5	4	4	18
23.	5	4	4	5	18
24.	5	5	4	4	18
25.	5	5	5	5	20
26.	5	5	4	5	19
27.	4	4	4	4	16
28.	5	5	4	4	18
29.	4	4	4	4	16
30.	5	4	4	4	17
31.	5	5	3	4	17
32.	5	5	5	4	19
33.	3	4	3	3	13
34.	5	5	4	4	18
35.	4	4	4	4	16
36.	3	3	4	3	13

Skill Development (X2)

No	X2P1	X2P2	X2P3	X2P4	TOTAL X2
1.	5	4	4	5	18
2.	4	4	5	4	17
3.	5	4	4	4	17
4.	5	5	4	4	18
5.	4	4	4	5	17
6.	4	4	4	3	15
7.	4	4	4	4	16
8.	5	4	4	5	18
9.	4	4	5	4	17
10.	4	3	3	4	14
11.	4	4	4	3	15
12.	5	5	4	4	18
13.	5	5	5	5	20
14.	5	5	5	5	20
15.	4	4	5	4	17
16.	5	5	5	4	19
17.	5	5	4	5	19
18.	4	4	4	4	16
19.	4	4	4	4	16
20.	4	4	4	4	16
21.	4	5	4	4	17
22.	4	4	4	4	16
23.	4	4	4	4	16
24.	5	5	5	5	20
25.	5	5	5	5	20
26.	5	5	5	5	20
27.	4	4	4	4	16
28.	4	4	5	5	18
29.	4	4	4	4	16
30.	4	4	4	4	16
31.	5	5	4	4	18
32.	5	5	4	5	19
33.	3	4	3	4	14
34.	4	5	4	4	17
35.	4	5	5	4	18
36.	4	3	3	3	13

Keyakinan Diri (X3)

No	X3P1	X3P2	X3P3	X3P4	TOTAL X3
1.	4	4	5	5	18
2.	4	4	4	4	16
3.	4	4	4	4	16
4.	4	4	5	5	18
5.	3	5	5	4	17
6.	4	4	4	4	16
7.	4	4	4	5	17
8.	5	4	4	5	18
9.	3	5	4	5	17
10.	4	4	4	4	16
11.	4	4	4	4	16
12.	5	4	4	4	17
13.	4	4	4	4	16
14.	5	5	5	5	20
15.	4	4	5	5	18
16.	5	5	5	5	20
17.	5	5	4	5	19
18.	4	5	4	4	17
19.	3	4	4	4	15
20.	4	4	4	4	16
21.	4	4	4	4	16
22.	5	4	5	4	18
23.	5	4	4	4	17
24.	5	5	5	5	20
25.	5	5	5	5	20
26.	5	5	4	5	19
27.	4	4	4	4	16
28.	4	4	5	4	17
29.	4	4	4	4	16
30.	4	4	4	4	16
31.	5	5	5	5	20
32.	4	4	5	5	18
33.	3	4	4	4	15
34.	4	4	5	4	17
35.	4	4	5	5	18
36.	3	4	4	3	14

Kinerja Karyawan (Y)

No	YP1	YP2	YP3	YP4	TOTAL Y
1.	4	5	5	5	19
2.	5	5	4	3	17
3.	5	5	4	5	19
4.	5	4	5	5	19
5.	4	5	4	4	17
6.	4	4	4	4	16
7.	5	4	5	4	18
8.	4	4	5	5	18
9.	4	4	5	5	18
10.	4	4	4	5	17
11.	4	4	4	4	16
12.	4	4	5	5	18
13.	4	4	4	5	17
14.	5	5	5	5	20
15.	5	4	5	4	18
16.	5	5	5	5	20
17.	5	5	5	5	20
18.	5	4	4	4	17
19.	4	4	4	4	16
20.	5	4	5	4	18
21.	4	5	5	4	18
22.	5	5	5	4	19
23.	4	4	5	5	18
24.	5	5	5	5	20
25.	5	5	5	5	20
26.	5	5	5	5	20
27.	4	4	4	4	16
28.	5	5	4	4	18
29.	4	4	4	4	16
30.	4	4	5	4	17
31.	5	5	4	5	19
32.	4	5	5	5	19
33.	4	4	4	4	16
34.	4	4	5	4	17
35.	4	4	4	5	17
36.	3	4	4	4	15

JENIS KELAMIN				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Laki-Laki	19	52.8	52.8
Valid	Perempuan	17	47.2	100.0
	Total	36	100.0	100.0

USIA				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	24 tahun	1	2.8	2.8
	25 tahun	6	16.7	19.4
	26 tahun	2	5.6	25.0
	27 tahun	5	13.9	38.9
	28 tahun	4	11.1	50.0
	30 tahun	4	11.1	61.1
	32 tahun	4	11.1	72.2
Valid	34 tahun	2	5.6	77.8
	35 tahun	3	8.3	86.1
	38 tahun	1	2.8	88.9
	40 tahun	2	5.6	94.4
	42 tahun'	1	2.8	97.2
	22 tahun	1	2.8	100.0
	Total	36	100.0	100.0

PENDIDIKAN					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	SMA/Sederajat	7	19.4	19.4	19.4
	Diploma	3	8.3	8.3	27.8
	Sarjana	26	72.2	72.2	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

DEPARTEMEN					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Produksi	6	16.7	16.7	16.7
	Pemasaran & Penjualan	17	47.2	47.2	63.9
	Keuangan	6	16.7	16.7	80.6
	Pelayanan	7	19.4	19.4	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

LAMA BEKERJA					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	< 1 tahun	3	8.3	8.3	8.3
	1 tahun-2 tahun	9	25.0	25.0	55.5
	> 3 tahun	24	66.7	66.7	100.0
	Total	36	100.0	100.0	

Lampiran 4:

Uji Validitas
Kemampuan Adaptasi (X1)

Correlations

		X1P1	X1P2	X1P3	X1P4	TOTAL X1
X1P1	Pearson Correlation	1	.670**	.328	.582**	.871**
	Sig. (2-tailed)		.000	.050	.000	.000
	N	36	36	36	36	36
X1P2	Pearson Correlation	.670**	1	.296	.407*	.797**
	Sig. (2-tailed)	.000		.079	.014	.000
	N	36	36	36	36	36
X1P3	Pearson Correlation	.328	.296	1	.404*	.620**
	Sig. (2-tailed)	.050	.079		.014	.000
	N	36	36	36	36	36
X1P4	Pearson Correlation	.582**	.407*	.404*	1	.768**
	Sig. (2-tailed)	.000	.014	.014		.000
	N	36	36	36	36	36
TOTAL X1	Pearson Correlation	.871**	.797**	.620**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36

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

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

Skill Development (X2)

Correlations

		X2P1	X2P2	X2P3	X2P4	TOTAL X2
X2P1	Pearson Correlation	1	.599**	.366*	.545**	.792**
	Sig. (2-tailed)		.000	.028	.001	.000
	N	36	36	36	36	36
X2P2	Pearson Correlation	.599**	1	.523**	.440**	.819**
	Sig. (2-tailed)	.000		.001	.007	.000
	N	36	36	36	36	36
X2P3	Pearson Correlation	.366*	.523**	1	.427**	.746**
	Sig. (2-tailed)	.028	.001		.009	.000
	N	36	36	36	36	36
X2P4	Pearson Correlation	.545**	.440**	.427**	1	.773**
	Sig. (2-tailed)	.001	.007	.009		.000
	N	36	36	36	36	36
TOTAL X2	Pearson Correlation	.792**	.819**	.746**	.773**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36

Keyakinan Diri (X3)

Correlations

		X3P1	X3P2	X3P3	X3P4	TOTAL X3
X3P1	Pearson Correlation	1	.320	.235	.450**	.742**
	Sig. (2-tailed)		.057	.167	.006	.000
	N	36	36	36	36	36
X3P2	Pearson Correlation	.320	1	.269	.471**	.672**
	Sig. (2-tailed)	.057		.113	.004	.000
	N	36	36	36	36	36
X3P3	Pearson Correlation	.235	.269	1	.479**	.659**
	Sig. (2-tailed)	.167	.113		.003	.000
	N	36	36	36	36	36
X3P4	Pearson Correlation	.450**	.471**	.479**	1	.825**
	Sig. (2-tailed)	.006	.004	.003		.000
	N	36	36	36	36	36
TOTAL X3	Pearson Correlation	.742**	.672**	.659**	.825**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36

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

Kinerja Karyawan (Y)

Correlations

		YP1	YP2	YP3	YP4	TOTAL Y
YP1	Pearson Correlation	1	.490**	.273	.084	.694**
	Sig. (2-tailed)		.002	.107	.625	.000
	N	36	36	36	36	36
YP2	Pearson Correlation	.490**	1	.189	.196	.689**
	Sig. (2-tailed)	.002		.270	.253	.000
	N	36	36	36	36	36
YP3	Pearson Correlation	.273	.189	1	.360*	.671**
	Sig. (2-tailed)	.107	.270		.031	.000
	N	36	36	36	36	36
YP4	Pearson Correlation	.084	.196	.360*	1	.625**
	Sig. (2-tailed)	.625	.253	.031		.000
	N	36	36	36	36	36
TOTAL Y	Pearson Correlation	.694**	.689**	.671**	.625**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	36	36	36	36	36

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

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

Lampiran 5:

Uji Reabilitas

Kemampuan Adaptasi (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.769	4

Skill Development (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.788	4

Keyakinan Diri (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.694	4

Kinerja Karyawan (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.687	4

Lampiran 6:

Uji Asumsi Klasik

a. Uji Normalitas

7. One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		36
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.57228848
Most Extreme Differences	Absolute	.121
	Positive	.121
	Negative	-.081
Kolmogorov-Smirnov Z		.724
Asymp. Sig. (2-tailed)		.671

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

a. Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
	(Constant)	3.199	1.152		2.776	.009
1	Kemampuan Adaptasi	.269	.098	.322	2.737	.010
	Skill Development	.257	.119	.297	2.158	.039
	Keyakinan Diri	.333	.125	.369	2.662	.012

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
	(Constant)		
1	Kemampuan Adaptasi	.367	2.722
	Skill Development	.269	3.713
	Keyakinan Diri	.266	3.764

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

b. Uji Heteroskedastisitas

2) **Coefficients^a**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
	(Constant)	2.118	.646		3.280	.003
1	Kemampuan Adaptasi	.040	.055	.187	.721	.476
	Skill Development	-.080	.067	-.363	-1.198	.240
	Keyakinan Diri	-.058	.070	-.252	-.826	.415

a. Dependent Variable: RES2

Lampiran 7:

a. Hasil Uji Analisis Linier Berganda

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
	(Constant)	3.199	1.152	2.776	.009	
1	Kemampuan Adaptasi	.269	.098	.322	2.737	.010
	Skill Development	.257	.119	.297	2.158	.039
	Keyakinan Diri	.333	.125	.369	2.662	.012

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

b. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.915 ^a	.837	.822	.59851

a. Predictors: (Constant), Keyakinan Diri, Kemampuan Adaptasi, Skill Development

c. Uji t (Parsial)

Coefficients^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
	(Constant)	3.199	1.152		2.776	.009
1	Kemampuan Adaptasi	.269	.098	.322	2.737	.010
	Skill Development	.257	.119	.297	2.158	.039
	Keyakinan Diri	.333	.125	.369	2.662	.012

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

d. Uji F (Simultan)

ANOVA^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
	Regression	58.843	3	19.614	54.755	.000 ^b
1	Residual	11.463	32	.358		
	Total	70.306	35			

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

b. Predictors: (Constant), Keyakinan Diri, Kemampuan Adaptasi, Skill Development

Lampiran 8

Distribusi r tabel

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254

Distribusi nilai t tabel

Pr df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005

Disribusi nilai f tabel

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96

Lampiran 9



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS EKONOMI

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id Website :www.umpo.ac.id
 Akreditasi Institusi B oleh BAN-PT
 (SK Nomor : 77/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020)

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : MAHRUNNISA HIMDA KAMILA
2. NIM : 18414683
3. Jurusan : Manajemen
4. Bidang : MSDM
5. Alamat : Jl. Prahasto 13 A, Surodikraman, Ponorogo
6. Judul Skripsi : Pengaruh Kemampuan Adaptasi, Skill Development Dan Keyakinan Diri Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Djaya Mandiri Indonesia
7. Masa Pembimbingan : September 2021 s/d Agustus 2022
8. Tanggal Mengajukan Skripsi : 10 Januari 2022
9. Konsultasi :

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
9 - 11 - 2021	Revisi Proposal	
14 - 3 - 2022	Ace proposal (NB: rujukan auditor)	
22/3/22	Ace proposal	
25/3/2022	Revisi: - Tinjauan Pustaka - Kesimpulan	
31/3/2022	Ace Bab 1, 2, 3	
12/4/2022	Ace bab 1 - 3 + Kesimpulan	
	Ace Bab 4, 5	
24/5/2022	Cat = Revisi tabel. deskripsi data responden	

Tanggal Disetujui	BAB	Paraf Pembimbing
2 Juni 22	Ade bab 4-5 -	
	Lengkap untuk diujikan	
	dlm sidang skripsi	

10. Tanggal Selesai Penulisan Skripsi : 2 Juni 2022 .
11. Keterangan Bimbingan Telah Selesai : _____
12. Telah Di Evaluasi/Di Uji Dengan Nilai : _____ (angka)
_____ (huruf)

Pembimbing,

Dr. HERI WIJAYANTO, ST., MM., M.Kom
NIDN. 0025057401



Ponorogo, 10 Januari 2022
Dekan

Dr. HADI SUMARSONO, M.Si
NIP. 19760508 200501 1 00



JURNAL AKTUAL

Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM)
Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Trisna Negara, OKU Timur

Alamat: Jl. M.P. Bangsa Raja No. 27 Belitang OKU Timur, Sumatera Selatan, Indonesia
Web: <https://stietrisnanegara.ac.id/jurnal/index.php/aktual> Email: jurna.aktual@gmail.com

LETTER OF ACCEPTED (LoA)

No : 104/Aktual/LoA/VII/2022

Dengan ini, Editor Jurnal Aktual memberitahukan bahwa naskah Saudara dengan identitas :

Judul : Pengaruh Kemampuan Adaptasi, *Skill Development* Dan Keyakinan Diri Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Djaya Mandiri Indonesia
Penulis : **Mahrunnisa Himda K, Heri Wijayanto, Naning Kristiyana**
Afiliasi/Institusi : Program Studi Manajemen Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Email : himda.kamila.hk@gmail.com
Tanggal Kirim : 18 Juni 2022

Telah memenuhi kriteria publikasi di Jurnal Aktual dan dapat disetujui diterbitkan di Jurnal Aktual pada Vol. 20, No. 02, 2022, dalam versi elektronik dan/atau cetak. Melalui surat keterangan ini, penulis tunduk pada ketentuan hak cipta Jurnal Aktual [lihat *Author Guideline* di situs jurnal].

Untuk menghindari adanya duplikasi terbitan dan pelanggaran etika publikasi ilmiah terbitan berkala, mohon naskah/artikel tersebut tidak dikirimkan dan dipublikasikan ke penerbit jurnal/majalah lain.

Demikian surat ini disampaikan, atas partisipasi dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

OKU Timur, 13 Juli 2022
Ketua Dewan Editor

Yansahrta

SURAT KEPUTUSAN UNGGAH KARYA ILMIAH

Berdasarkan hasil penilaian dari tim editor dan mitra bestari, artikel dengan perincian sebagai berikut :

Judul : Pengaruh Kemampuan Adaptasi, *Skill Development* Dan Keyakinan Diri Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT. Djaya Mandiri Indonesia

Tim Penulis : 1. Mahrunnisa Himda Kamila
2. Dr. Heri Wijayanto, ST., MM., M.Kom
3. Naning Kristiyana, SE., MM

Prodi/Fakultas: Manajemen / Ekonomi

Dapat dipublikasikan di :

- Jurnal Isoquant, Universitas Muhammadiyah Ponorogo
- Jurnal Ilmiah Eksternal/Luar Kampus Unmuh Ponorogo
(<https://stietrisnanegara.ac.id/jurnal/index.php/aktual/>)
- Perpustakaan Universitas Muhammadiyah Ponorogo
(eprints.umpo.ac.id)

Demikian informasi yang dapat disampaikan, terima kasih atas perhatiannya.

Ponorogo, 26 Juli 2022

Editor in Chief Isoquant

ISOQUANT
JURNAL : EKONOMI, MANAJEMEN DAN AKUNTANSI
Dra. Umi Fanda, M.M.
NIK. 19610110 199112 13⁵

Lampiran 10: Dokumentasi



Penataan Persediaan 1



Penataan Persediaan 2



Pengerjaan Data Keuangan



Ruang Persediaan lainnya



Kegiatan Customer Servis



Kegiatan Pengisian Kuesioner