

Universitas
Esa Unggul

DATA LAMPIRAN

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN A
SKALA PERSEPSI
GAYA
KEPEMIMPINAN
TRANSAKSIONAL
Esa Unggul

Jakarta, 2017

Kepada Yth,

Responden

di Tempat Universitas

Saya mahasiswa Psikologi di Universitas Esa Unggul Jakarta yang saat ini

sedang melakukan penelitian sebagai tugas akhir skripsi yang ingin mengetahui kehidupan kerja dibidang pemasaran. Sehubungan dengan hal tersebut, saya meminta kesediaan Saudara/i untuk membantu penelitian saya dengan mengisi kuesioner ini.

Dalam kuesioner ini tidak ada jawaban yang benar atau salah, namun jawaban yang paling baik adalah jawaban yang sangat sesuai dan menggambarkan keadaan Saudara/i yang sesungguhnya. Saya menjamin kerahasiaan segala data yang telah Saudara/i berikan dan hanya akan menggunakan data tersebut untuk kepentingan penelitian.

Apabila Saudara/i setuju, mohon kepada Saudara/i untuk menandatangani lembar ini. Saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas partisipasi dan kerjasama Saudara/i dalam mensukseskan penelitian ini.

Hormat saya,

Subjek,

Lisa
201271074

Tandan Tangan

KUESIONER PENELITIAN

Usia : Tahun

Jenis Kelamin : a. Laki-laki b. Perempuan

Lama Bekerja : a. 2-3 Tahun b. 4-5 Tahun

c. >5 Tahun

(Lingkari jawaban yang sesuai)

Petunjuk pengisian kuesioner:

Saudara akan diminta untuk mengisi lembar data subyek yang telah disediakan, baru kemudian menjawab setiap pernyataan dalam kuesioner dilembar selanjutnya. Dalam penelitian ini terdapat empat pilihan jawaban disetiap pernyataan kuesioner, yaitu :

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

Pilih salah satu jawaban yang mewakili diri saudara dikolom yang telah tersedia dengan memberikan tanda silang (X). Untuk lebih jelasnya, lihatlah contoh berikut :

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya menilai, atasan selalu mendukung ide yang saya sampaikan.	X			

Atas kesediaan saudara mengisi kuesioner ini, saya mengucapkan terima kasih.

KUESIONER GAYA KEPEMIMPINAN TRANSAKSIONAL

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Atasan memberikan kepercayaan kepada saya untuk mengerjakan pekerjaan.				
2	Atasan percaya bahwa saya dapat menyelesaikan pekerjaan tanpa dikontrol.				
3	Hasil pekerjaan saya selalu diperiksa berulang kali.				
4	Atasan memeriksa apapun yang akan saya kerjakan.				
5	Atasan memberikan penghargaan sesuai dengan kinerja saya.				
6	Atasan menerima ide-ide positif dari bawahan.				
7	Ide yang saya berikan selalu ditanggapi dengan negatif.				
8	Atasan selalu mengawasi saat saya bekerja.				
9	Atasan memberikan kebebasan kepada saya dalam melaksanakan pekerjaan.				
10	Atasan tidak peduli dengan hasil kerja saya.				
11	Atasan saya tidak ada saat dibutuhkan.				
12	Atasan tidak mengakui kemampuan saya dalam menyelesaikan pekerjaan.				
13	Atasan memberikan saya pujian jika saya melakukan pekerjaan dengan baik.				
.	Dst.				
.	Dst.				
.	Dst.				
.	Dst.				
.	Dst.				
34	Dst.				

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN B
UJI VALIDITAS DAN
RELIABILITAS
Esa Unggul

B.1 GAYA KEPEMIMPINAN TRANSAKSIONAL

a. Sebelum Uji Coba

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,905	58

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item1	165,87	247,568	,388	,903
Item2	166,03	266,999	-,398	,912
Item3	165,67	251,678	,321	,904
Item4	165,97	243,964	,521	,902
Item5	166,00	250,759	,293	,904
Item6	166,33	250,713	,272	,905
Item7	166,57	242,944	,490	,902
Item8	166,60	247,490	,326	,904
Item9	165,97	244,792	,459	,903
Item10	165,90	258,507	-,073	,908
Item11	165,67	238,644	,786	,899
Item12	166,47	253,085	,163	,906
Item13	166,27	252,616	,193	,905
Item14	166,03	252,999	,197	,905
Item15	166,10	243,541	,548	,902
Item16	166,63	246,999	,347	,904
Item17	165,90	252,921	,201	,905
Item18	165,97	258,240	-,060	,908

Item19	165,77	249,909	,370	,904
Item20	165,87	246,809	,421	,903
Item21	165,70	245,734	,620	,902
Item22	166,00	238,966	,674	,900
Item23	165,97	237,964	,696	,900
Item24	167,03	255,344	,093	,906
Item25	166,03	244,378	,540	,902
Item26	165,87	256,740	,011	,907
Item27	165,80	244,855	,552	,902
Item28	165,77	255,220	,107	,906
Item29	166,00	237,586	,816	,899
Item30	165,83	247,040	,338	,904
Item31	166,00	244,552	,549	,902
Item32	166,00	242,828	,741	,900
Item33	165,67	244,230	,689	,901
Item34	165,97	243,206	,633	,901
Item35	165,90	254,369	,250	,905
Item36	165,80	247,338	,587	,902
Item37	166,10	245,334	,505	,902
Item38	166,03	248,723	,410	,903
Item39	166,47	250,257	,286	,905
Item40	166,03	254,240	,122	,906
Item41	165,93	254,892	,125	,906
Item42	165,70	244,079	,553	,902
Item43	165,73	249,099	,445	,903
Item44	166,37	241,413	,575	,901
Item45	166,10	247,610	,475	,903
Item46	166,93	260,133	-,169	,908
Item47	166,73	258,064	-,052	,907
Item48	165,53	248,809	,525	,903
Item49	165,93	243,168	,613	,901
Item50	165,63	253,689	,229	,905
Item51	166,10	240,369	,611	,901
Item52	166,40	250,455	,331	,904
Item53	166,07	248,064	,394	,903
Item54	165,90	252,714	,314	,904
Item55	166,20	254,924	,094	,906
Item56	166,17	241,661	,641	,901
Item57	166,23	264,185	-,277	,911
Item58	165,90	250,093	,313	,904

b. Setelah Uji Coba

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,939	34

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Item3	97,63	197,964	,377	,938
Item4	97,93	191,306	,551	,937
Item7	98,53	188,878	,580	,937
Item8	98,57	192,806	,418	,939
Item9	97,93	194,478	,378	,939
Item11	97,63	187,689	,763	,935
Item15	98,07	190,133	,616	,936
Item16	98,60	191,007	,497	,938
Item20	97,83	195,178	,385	,939
Item21	97,67	194,230	,575	,937
Item22	97,97	186,171	,734	,935
Item23	97,93	184,616	,784	,934
Item25	98,00	192,207	,545	,937
Item27	97,77	193,220	,526	,937
Item29	97,97	185,206	,871	,934
Item30	97,80	194,786	,332	,940
Item31	97,97	193,344	,504	,937
Item32	97,97	190,447	,772	,935

Item33	97,63	192,447	,673	,936
Item34	97,93	192,202	,584	,937
Item36	97,77	196,116	,507	,938
Item37	98,07	194,685	,427	,938
Item38	98,00	196,000	,420	,938
Item42	97,67	192,851	,512	,937
Item43	97,70	195,528	,508	,937
Item44	98,33	188,299	,635	,936
Item45	98,07	194,616	,508	,937
Item48	97,50	197,017	,470	,938
Item49	97,90	191,334	,608	,936
Item51	98,07	189,099	,595	,937
Item52	98,37	196,654	,392	,938
Item53	98,03	194,171	,466	,938
Item54	97,87	199,844	,305	,939
Item56	98,13	189,223	,675	,936

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN C

UJI NORMALITAS

C.1 UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Kinerja Pemasaran	Gaya Kepemimpinan Transaksional
N		58	58
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	41,59	103,48
	Std. Deviation	18,914	10,379
Most Extreme Differences	Absolute	,090	,098
	Positive	,090	,064
	Negative	-,072	-,098
Test Statistic		,090	,098
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}	,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.



Universitas

Esa Unggul

Universitas

Esa U

LAMPIRAN D

UJI REGRESI LINIER

Universitas

Esa Unggul

Universitas

Esa U

Universitas

Esa Unggul

Universitas

Esa U

D.1 PENGARUH PERSEPSI GAYA KEPEMIMPINAN TRANSAKSIONAL TERHADAP KINERJA PEMASARAN

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Kinerja Pemasaran	41558370,69	18909420,543	58
Gaya Kepemimpinan Transaksional	103,48	10,379	58

Correlations

		Kinerja Pemasaran	Gaya Kepemimpinan Transaksional
Pearson Correlation	Kinerja Pemasaran	1,000	,214
	Gaya Kepemimpinan Transaksional	,214	1,000
Sig. (1-tailed)	Kinerja Pemasaran	.	,054
	Gaya Kepemimpinan Transaksional	,054	.
N	Kinerja Pemasaran	58	58
	Gaya Kepemimpinan Transaksional	58	58

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Gaya Kepemimpinan Transaksional ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Kinerja Pemasaran

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,214 ^a	,046	,029	18637271,305

a. Predictors: (Constant), Gaya Kepemimpinan Transaksional

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	929791185542708,000	1	929791185542708,00	2,677	,107 ^b
Residual	19451481375737448,00	56	347347881709597,440		
Total	20381272561280160,00	57			

a. Dependent Variable: Kinerja Pemasaran

b. Predictors: (Constant), Gaya Kepemimpinan Transaksional

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	1290427,081	24733485,945			,052	,959
Gaya Kepemimpinan Transaksional	389127,079	237837,904	,214		1,636	,107

a. Dependent Variable: Kinerja Pemasaran

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN E
FREKUENSI
GAMBARAN UMUM
RESPONDEN

Universitas
Esa Unggul

E.1 GAMBARAN UMUM RESPONDEN

a. Frequencies

Statistics

	USIA	LAMA BEKERJA	JENIS KELAMIN
N	Valid	58	58
	Missing	0	0
Mean	1,78	2,29	1,29
Median	2,00	3,00	1,00
Mode	1	3	1
Std. Deviation	,773	,817	,459
Minimum	1	1	1
Maximum	3	3	2

b. Frequency Table

USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 21-28 Tahun	25	43,1	43,1	43,1
29-33 Tahun	21	36,2	36,2	79,3
33-40 Tahun	12	20,7	20,7	100,0
Total	58	100,0	100,0	

LAMA BEKERJA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <3 Tahun	13	22,4	22,4	22,4
>3 Tahun	45	77,6	77,6	100,0
Total	58	100,0	100,0	

JENIS KELAMIN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-Laki	41	70,7	70,7	70,7
Perempuan	17	29,3	29,3	100,0
Total	58	100,0	100,0	

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN F

KATEGORISASI

F.1 VARIABEL INDEPENDEN (PERSEPSI GAYA KEPEMIMPINAN TRANSAKSIONAL)

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Gaya Kepemimpinan Transaksional	58	74	124	103,48	10,379
Valid N (listwise)	58				

Hitungan Manual Kategorisasi

$$X \geq (\mu + 0,5 \sigma)$$

$$X \geq (103,48 + 5,19)$$

$X \geq 108,67$ (**Sangat Tinggi**)

$$\mu < X < (\mu + 0,5 \sigma)$$

$$103,48 < X < (103,48 + 5,19)$$

$103,48 < X < 108,67$ (**Tinggi**)

$$(\mu - 0,5 \sigma) < X < \mu$$

$$(103,48 - 5,19) < X < 103,48$$

$98,29 < X < 103,48$ (**Rendah**)

$$X \leq (\mu - 0,5 \sigma)$$

$$X \leq (103,48 - 5,19)$$

$X \leq 98,29$ (**Sangat Rendah**)

Gaya Kepemimpinan Transaksional

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tinggi	19	32,8	32,8	32,8
Tinggi	12	20,7	20,7	53,4
Rendah	8	13,8	13,8	67,2
Sangat Rendah	19	32,8	32,8	100,0
Total	58	100,0	100,0	

F.2 VARIABEL DEPENDEN (KINERJA PEMASARAN)

Subjek	Grade
1	C
2	C
3	D
4	C
5	C
6	B
7	B
8	C
9	C
10	C
11	D
12	D
13	D
14	C
15	D
16	A
17	B
18	B
19	A
20	A
21	C
22	A
23	D
24	B
25	C
26	C
27	B
28	C
29	A

Subjek	Grade
30	B
31	A
32	A
33	A
34	B
35	D
36	D
37	D
38	A
39	D
40	D
41	D
42	D
43	D
44	B
45	D
46	D
47	A
48	B
49	D
50	D
51	A
52	B
53	A
54	A
55	B
56	A
57	B
58	D

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN G

DATA SEKUNDER

G. DATA SEKUNDER (RATA-RATA PENCAPAIAN OMSET)

Subjek	Rata-Rata Omset
1	35.555.000
2	32.980.000
3	15.000.500
4	35.500.000
5	39.035.000
6	49.555.000
7	49.450.000
8	35.000.000
9	37.000.000
10	30.000.000
11	25.000.000
12	14.000.000
13	22.000.000
14	39.990.000
15	19.670.000
16	52.650.000
17	44.000.000
18	41.000.000
19	57.000.000
20	69.000.000
21	39.000.000
22	69.000.000
23	14.000.000
24	50.000.000
25	36.000.000
26	35.000.000
27	47.000.000
28	32.000.000
29	64.000.000

Subjek	Rata-Rata Omset
30	49.000.000
31	64.000.000
32	67.000.000
33	98.000.000
34	48.000.000
35	26.000.000
36	23.000.000
37	30.000.000
38	97.000.000
39	22.000.000
40	26.000.000
41	19.000.000
42	21.000.000
43	23.000.000
44	46.000.000
45	24.000.000
46	26.000.000
47	56.000.000
48	44.000.000
49	27.000.000
50	22.000.000
51	73.000.000
52	46.000.000
53	59.000.000
54	60.000.000
55	50.000.000
56	61.000.000
57	48.000.000
58	26.000.000

Universitas
Esa Unggul

LAMPIRAN H
STRUKTUR
ORGANISASI PT.W
Esa Unggul

H. STRUKTUR ORGANISASI PT.W

