

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

KUESIONER PENELITIAN

Kata Pengantar

Assalamualaikum Wr. Wb

Dengan hormat,

Dalam rangka melengkapi persyaratan yang diperlukan dalam penyelesaian pendidikan Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, bersama ini peneliti dan tim menyampaikan kuesioner penelitian kondisi karyawan di tempat kerja. Adapun hasil dari kuesioner ini akan digunakan sebagai bahan penyusunan skripsi pada program sarjana Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Peneliti memahami waktu Saudara/i sangatlah terbatas dan berharga, namun peneliti juga berharap kesediaan Saudara/i untuk membantu penelitian ini dengan mengisi secara lengkap dan menjawab dengan sebenar-benarnya kuesioner yang terlampir demi membantu kelancaran penelitian ini.

Peneliti dan tim mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas kesediaan Saudara/i telah meluangkan waktu untuk menjawab semua pertanyaan dalam kuesioner ini.

Peneliti,

Bacharuddin Thoriq Reza Fanani

DATA RESPONDEN :

Sebelum menjawab pertanyaan dalam kuesioner ini, mohon Saudara/i mengisi data berikut terlebih dahulu. (Jawaban yang saudara berikan akan diperlakukan secara rahasia).

Pilihlah salah satu jawaban dengan memberikan **tanda centang [V]** pada kotak yang telah disediakan.

1. Jenis Kelamin Anda : Laki-laki Perempuan**2. Usia Anda :** 20-35 Tahun 36-45 Tahun > 45 Tahun**3. Tingkat Pendidikan terakhir Anda :** SMA/SMK/SLTA Sederajat D1/D2/D3 S1 S2**4. Lama Bekerja Anda di Perusahaan :** < 1 Tahun 1-5 Tahun > 5 Tahun**5. Status Perkawinan Anda :** Lajang Menikah

Keterangan :

STS = Sangat Tidak Setuju TS = Tidak Setuju N = Netral
S = Setuju SS = Sangat Setuju

1. Kuesioner Keterlibatan Kerja

Keterlibatan Kerja						
No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1	Hal terpenting yang terjadi pada saya melibatkan pekerjaan saya saat ini.					
2	Sebagian besar minat saya terpusat pada pekerjaan saya.					
3	Saya memiliki ikatan yang sangat kuat dengan pekerjaan saya saat ini yang mana akan sangat sulit untuk dilanggar.					
4	Saya suka menghabiskan banyak waktu dalam pekerjaan saya.					
5	Hal terpenting yang terjadi di dalam hidup saya melibatkan pekerjaan.					

Sumber : (Teh & Sun, 2012)

2. Kuesioner Kepuasan Kerja

Kepuasan kerja						
No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1	Secara keseluruhan, saya puas dengan pekerjaan saya.					
2	Saya menyukai pekerjaan saya lebih dari yang lain.					
3	Saya menghabiskan waktu saya bekerja keras.					
4	Saya merasa dihargai dalam pekerjaan saya.					
5	Saya proaktif dalam pekerjaan saya.					
6	Pekerjaan saya penting dalam hidup saya.					

Sumber : (Crow et al., 2012)

3. Kuesioner Komitmen Organisasi

Komitmen Organisasi						
No	Pertanyaan	Nilai				
		STS	TS	N	S	SS
1	Saya mengenali diri saya sebagai anggota organisasi.					
2	Saya merasa terikat dengan organisasi.					
3	Pekerjaan saya sangat berarti bagi saya.					
4	Organisasi ini sudah seperti keluarga dan saya termasuk salah satunya.					
5	Saya berharap untuk tetap dengan pekerjaan ini sampai pensiun.					

Sumber : (Crow et al., 2012) (Crow et al., 2012)

LAMPIRAN 2

DATA MENTAH

No	JOB INVOLVEMENT					JI	KEPUASAN KERJA						KK	KOMITMEN ORGANISASI					KO
	J11	J12	J13	J14	J15		KK1	KK2	KK3	KK4	KK5	KK6		KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	
1	4	4	4	3	4	19	4	3	4	4	4	4	23	4	4	4	4	3	19
2	3	3	4	4	4	18	4	4	5	4	2	4	23	3	3	4	3	4	17
3	3	3	3	4	3	16	3	3	3	3	3	4	19	2	3	4	3	3	15
4	3	4	4	5	3	19	5	5	4	5	4	4	27	3	3	5	4	4	19
5	4	4	5	4	4	21	5	4	5	5	4	5	28	4	2	5	5	4	20
6	4	3	4	4	3	18	4	4	4	4	3	5	24	4	3	4	5	4	20
7	3	4	4	3	4	18	5	4	4	5	3	4	25	4	4	5	5	5	23
8	5	4	4	4	5	22	5	4	4	4	3	5	25	5	3	4	4	4	20
9	4	5	5	4	4	22	4	3	4	3	3	4	21	4	5	4	5	3	21
10	4	4	5	5	4	22	4	5	5	5	4	4	27	4	5	4	5	4	22
11	4	5	4	5	4	22	4	3	4	5	4	5	25	4	5	4	4	4	21
12	5	4	5	4	4	22	5	4	4	5	3	4	25	4	5	4	5	4	22
13	4	4	5	5	4	22	4	5	4	5	3	4	25	4	4	5	5	4	22
14	5	3	4	5	4	21	4	5	5	4	4	4	26	5	4	5	4	4	22
15	4	5	4	5	3	21	4	4	5	5	4	4	26	5	4	4	3	2	18
16	5	4	5	4	4	22	4	4	4	5	4	4	25	4	5	5	5	4	23
17	5	5	4	2	4	20	5	5	4	5	4	4	27	5	3	4	4	2	18
18	4	4	4	5	4	21	4	4	4	3	3	4	22	3	4	4	5	4	20
19	4	4	5	4	4	21	5	4	5	4	4	4	26	4	4	5	5	4	22
20	5	4	3	4	4	20	4	3	5	4	4	5	25	5	4	4	3	2	18
21	4	4	5	5	3	21	4	3	5	4	2	4	22	3	4	4	4	2	17
22	4	4	4	4	5	21	5	4	4	5	4	5	27	4	4	4	5	4	21
23	4	3	4	2	4	17	4	3	4	3	4	4	22	4	3	4	3	2	16
24	5	4	4	4	4	21	5	4	4	5	4	4	26	4	5	5	5	5	24
25	4	4	4	5	4	21	4	4	5	4	5	5	27	5	4	4	3	4	20
26	4	2	3	4	4	17	4	3	4	4	2	4	21	4	4	4	4	2	18
27	5	4	4	4	5	22	3	3	4	4	3	4	21	4	5	4	4	3	20
28	4	3	4	5	4	20	5	4	4	4	3	4	24	5	4	3	5	3	20
29	5	4	4	4	5	22	4	2	5	5	4	4	24	4	4	5	4	5	22
30	4	3	4	5	4	20	5	4	5	4	3	4	25	5	4	4	4	2	19
31	4	3	3	4	4	18	4	3	4	4	3	4	22	4	3	4	2	2	15
32	5	4	4	4	5	22	5	3	4	5	4	4	25	5	4	4	4	2	19
33	5	4	3	4	5	21	4	2	4	4	4	5	23	4	4	4	2	2	16
34	4	2	4	3	4	17	5	2	4	4	3	4	22	4	4	4	5	2	19
35	5	3	4	4	5	21	5	4	4	5	3	4	25	5	4	4	3	1	17
36	5	4	4	4	5	22	5	4	5	4	4	4	26	5	4	4	5	3	21
37	4	3	4	5	4	20	4	2	4	4	3	4	21	4	3	4	3	2	16
38	5	4	4	5	4	22	5	4	4	4	3	5	25	5	4	3	4	3	19
39	3	3	4	4	3	17	4	3	4	4	2	4	21	4	4	3	2	4	17
40	4	4	3	5	4	20	5	5	4	4	3	5	26	5	4	4	3	4	20
41	5	4	4	4	5	22	5	4	3	4	4	5	25	5	4	4	4	3	20
42	4	3	4	5	4	20	4	2	5	4	4	5	24	4	4	5	4	2	19

43	5	4	4	5	5	23	5	3	4	5	3	4	24	5	4	4	3	2	18
44	4	4	3	5	4	20	4	3	5	4	3	4	23	5	4	5	4	2	20
45	5	4	4	5	5	23	4	2	5	4	3	4	22	5	4	4	4	2	19
46	4	5	5	4	4	22	4	5	5	4	3	4	25	5	4	4	5	5	23
47	4	4	4	5	4	21	4	4	4	5	4	5	26	5	4	4	5	4	22
48	5	5	4	5	4	23	5	4	4	5	4	5	27	5	4	5	4	5	23
49	4	5	5	4	4	22	4	5	4	5	4	5	27	4	4	4	4	5	21
50	5	4	4	4	5	22	5	4	5	4	4	5	27	4	5	5	4	4	22
51	4	5	4	5	4	22	4	5	5	5	4	5	28	4	5	4	4	4	21
52	4	4	5	5	4	22	5	4	5	5	4	5	28	5	4	4	4	5	22
53	4	5	5	4	4	22	5	4	4	5	5	4	27	5	4	4	4	5	22
54	4	5	5	4	4	22	4	5	5	4	3	4	25	5	4	4	5	5	23
55	4	5	4	4	5	22	4	5	4	5	5	5	28	4	5	4	5	4	22
56	4	5	4	3	5	21	5	4	5	5	5	4	28	4	5	4	5	4	22
57	4	4	5	4	5	22	5	4	5	4	4	4	26	4	4	5	4	5	22
58	4	5	5	4	5	23	4	5	5	4	5	5	28	5	4	5	5	5	24
59	5	4	4	5	4	22	5	4	4	5	4	4	26	4	5	5	4	5	23
60	5	4	4	5	5	23	5	5	4	5	4	4	27	4	5	5	5	4	23
61	4	5	4	4	4	21	5	4	4	4	4	5	26	5	4	4	5	5	23

LAMPIRAN 3

HASIL UJI INSTRUMEN

1. VALIDITAS

A. JOB INVOLVEMENT

Correlations

		J11	J12	J13	J14	J15	TOTAL
J11	Pearson Correlation	1	,852**	,669**	,735**	,825**	,906**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
J12	Pearson Correlation	,852**	1	,756**	,747**	,682**	,891**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
J13	Pearson Correlation	,669**	,756**	1	,752**	,799**	,883**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
J14	Pearson Correlation	,735**	,747**	,752**	1	,811**	,901**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
J15	Pearson Correlation	,825**	,682**	,799**	,811**	1	,920**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	31	31	31	31	31	31
TOTAL	Pearson Correlation	,906**	,891**	,883**	,901**	,920**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	31	31	31	31	31	31

B. KEPUASAN KERJA

Correlations

		KK1	KK2	KK3	KK4	KK5	KK6
KK1	Pearson Correlation	1	,832**	,618**	,849**	,894**	,655**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
KK2	Pearson Correlation	,832**	1	,695**	,714**	,818**	,625**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
KK3	Pearson Correlation	,618**	,695**	1	,496**	,571**	,645**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,005	,001	,000
	N	31	31	31	31	31	31
KK4	Pearson Correlation	,849**	,714**	,496**	1	,921**	,500**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,005		,000	,004
	N	31	31	31	31	31	31
KK5	Pearson Correlation	,894**	,818**	,571**	,921**	1	,542**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,001	,000		,002
	N	31	31	31	31	31	31
KK6	Pearson Correlation	,655**	,625**	,645**	,500**	,542**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,004	,002	
	N	31	31	31	31	31	31
TOTAL	Pearson Correlation	,937**	,911**	,781**	,862**	,915**	,765**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31

C. KOMITMEN ORGANISASI

Correlations

		KO1	KO2	KO3	KO4	KO5	TOTAL
KO1	Pearson Correlation	1	,851**	,678**	,854**	,755**	,934**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
KO2	Pearson Correlation	,851**	1	,582**	,741**	,722**	,886**
	Sig. (2-tailed)	,000		,001	,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
KO3	Pearson Correlation	,678**	,582**	1	,773**	,633**	,813**
	Sig. (2-tailed)	,000	,001		,000	,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
KO4	Pearson Correlation	,854**	,741**	,773**	1	,767**	,925**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	31	31	31	31	31	31
KO5	Pearson Correlation	,755**	,722**	,633**	,767**	1	,881**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	31	31	31	31	31	31
TOTAL	Pearson Correlation	,934**	,886**	,813**	,925**	,881**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	31	31	31	31	31	31

2. RELIABILITAS

A. JOB INVOLVEMENT

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,941	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
J11	15,16	18,406	,849	,925
J12	15,23	19,447	,835	,929
J13	15,42	18,852	,816	,931
J14	15,55	18,256	,840	,927
J15	15,42	17,785	,867	,922

B. KEPUASAN KERJA

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,930	6

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KK1	19,42	24,918	,904	,903
KK2	19,52	24,391	,860	,909
KK3	19,65	27,437	,685	,932
KK4	19,32	26,826	,801	,917
KK5	19,39	26,378	,877	,908
KK6	19,32	28,159	,670	,933

C. KOMITMEN ORGANISASI

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,931	5

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KO1	15,23	19,047	,892	,900
KO2	15,45	19,123	,810	,917
KO3	15,23	21,647	,723	,931
KO4	15,26	20,398	,886	,904
KO5	15,48	18,991	,800	,919

LAMPIRAN 4

HASIL KARATERISTIK RESPONDEN

USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-25 Tahun	38	62,3	62,3	62,3
Valid 36-45 Tahun	12	19,7	19,7	82,0
Valid >45 Tahun	11	18,0	18,0	100,0
Total	61	100,0	100,0	

TINGKAT PENDIDIKAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SMA/SMK/SL TA/Sederajat	22	36,1	36,1	36,1
Valid D1/D2/D3	28	45,9	45,9	82,0
Valid S1	11	18,0	18,0	100,0
Total	61	100,0	100,0	

MASA KERJA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <1 Tahun	19	31,1	31,1	31,1
Valid 1-5 Tahun	26	42,6	42,6	73,8
Valid >5 Tahun	16	26,2	26,2	100,0
Total	61	100,0	100,0	

STATUS PERKAWINAN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Lajang	17	27,9	27,9	27,9
Valid Menikah	44	72,1	72,1	100,0
Total	61	100,0	100,0	

JENIS KELAMIN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	53	86,9	86,9	86,9
Valid Perempuan	8	13,1	13,1	100,0
Total	61	100,0	100,0	

LAMPIRAN 5

HASIL UJI STATISTIK DESKRIPTIF VARIABEL

A. JOB INVOLVEMENT

Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Sum	Mean	
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error
Hal terpenting yang terjadi pada diri saya, melibatkan pekerjaan saya saat ini.	61	2	3	5	260	4,26	,077
Sebagian besar minat saya terpusat pada pekerjaan saya.	61	3	2	5	242	3,97	,096
Saya memiliki ikatan yang sangat kuat dengan pekerjaan saya saat ini yang mana akan sangat sulit untuk dilanggar.	61	2	3	5	252	4,13	,076
Saya senang menghabiskan sebagian besar waktu saya untuk bekerja.	61	3	2	5	260	4,26	,093
Hal terpenting yang terjadi dalam hidup saya, melibatkan pekerjaan saya saat ini.	61	2	3	5	255	4,18	,076
Valid N (listwise)	61						

B. KEPUASAN KERJA

Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Sum	Mean	
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error
Puas dengan Pekerjaan.	61	2	3	5	270	4,43	,072
Lebih menyukai pekerjaan daripada yang lainnya.	61	3	2	5	231	3,79	,115
Menghabiskan waktu untuk bekerja keras.	61	2	3	5	265	4,34	,070
Dihargai dalam pekerjaan.	61	2	3	5	266	4,36	,078
Proaktif dalam pekerjaan.	61	3	2	5	219	3,59	,095
Pekerjaan sangat penting.	61	1	4	5	265	4,34	,061
Valid N (listwise)	61						

C. KOMITMEN ORGANISASI

Descriptive Statistics

	N	Range	Minimum	Maximum	Sum	Mean	
	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Statistic	Std. Error
Saya mengenali diri saya sebagai anggota organisasi.	61	3	2	5	263	4,31	,086
Saya merasa terikat dengan organisasi.	61	3	2	5	246	4,03	,084
Pekerjaan saya sangat berarti bagi saya.	61	2	3	5	258	4,23	,068
Organisasi ini sudah seperti keluarga dan saya termasuk salah satunya.	61	3	2	5	251	4,11	,110
Saya berharap untuk tetap dengan pekerjaan ini sampai pensiun.	61	4	1	5	214	3,51	,147
Valid N (listwise)	61						

LAMPIRAN 6

HASIL UJI ASUMSI KLASIK

1. UJI NORMALITAS

A. UJI NORMALITAS TAHAP 1

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		61
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1,86506130
	Absolute	,130
Most Extreme Differences	Positive	,044
	Negative	-,130
	Kolmogorov-Smirnov Z	1,015
Asymp. Sig. (2-tailed)		,254

B. UJI NORMALITAS TAHAP 2

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		61
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	1,65160067
	Absolute	,077
Most Extreme Differences	Positive	,061
	Negative	-,077
	Kolmogorov-Smirnov Z	,598
Asymp. Sig. (2-tailed)		,867

2. UJI MULTIKOLINEARITAS

A. UJI MULTIKOLINEARITAS TAHAP 1

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	10,624	2,913		3,647	,001		
Job Involvement (X1)	,684	,140	,538	4,901	,000	1,000	1,000

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja (X2)

B. UJI MULTIKOLINEARITAS TAHAP 2

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	-1,146	2,880		-,398	,692		
Job Involvement (X1)	,472	,148	,355	3,194	,002	,711	1,407
Kepuasan Kerja (X2)	,463	,116	,443	3,986	,000	,711	1,407

a. Dependent Variable: Komitmen Organisasi (Y)

3. UJI HETEROSKEDASTISITAS

A. UJI HETEROSKEDASTISITAS TAHAP 1

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	,132	1,767		,074	,941
1 Job Involvement (X1)	,064	,085	,098	,758	,451

B. UJI HETEROSKEDASTISITAS TAHAP 2

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	2,762	1,608		1,718	,091
1 Job Involvement (X1)	,001	,083	,001	,007	,995
1 Kepuasan Kerja (X2)	-,057	,065	-,136	-,881	,382

LAMPIRAN 7

HASIL UJI HIPOTESIS

1. UJI REGRESI SEDERHANA (Pengaruh *Job Involvement* terhadap Kepuasan Kerja)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,538 ^a	,289	,277	1,881

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	84,965	1	84,965	24,019	,000 ^b
	Residual	208,707	59	3,537		
	Total	293,672	60			

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10,624	2,913		3,647	,001
	Job Involvement	,684	,140	,538	4,901	,000

2. UJI REGRESI BERGANDA (Pengaruh *Job Involvement* dan *Kepuasan Kerja* terhadap *Komitmen Organisasi*)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,701 ^a	,491	,474	1,680

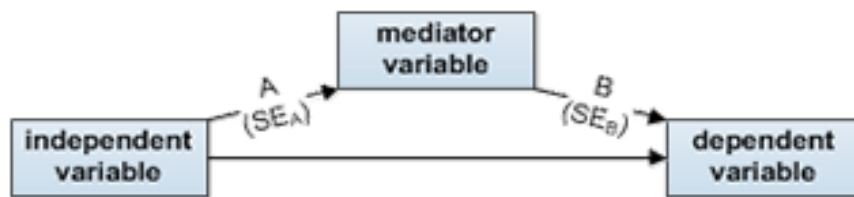
ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	157,972	2	78,986	27,991	,000 ^b
	Residual	163,667	58	2,822		
	Total	321,639	60			

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-1,146	2,880		-,398	,692
	Job Involvement	,472	,148	,355	3,194	,002
	Kepuasan Kerja	,463	,116	,443	3,986	,000

3. Uji Sobel (Pengaruh *Job Involvement* terhadap Komitmen Organisasi melalui Kepuasan Kerja)



A: ?

B: ?

SE_A: ?

SE_B: ?

Calculate!

Sobel test statistic: 3.09102394

One-tailed probability: 0.00099734

Two-tailed probability: 0.00199468