



Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 056/SK/BAN-PT/Akred/S/II/2014  
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 257/SK/BAN-PT/Ak-VII/S/II/2013

### Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GENAP Tahun Akademik 2016/2017

Nomor : 0908/BAAK/X/2016

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkuçęwara Malang menetapkan :

Nama : Drs. SONHAJI, Ak., MS, CA  
Sebagai : Dosen Pembimbing 1  
Nama : - -  
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : TRI APRILLIA WULANNINGTIAS  
Nomor Pokok : A.2012.1.31957  
Skripsi yang diajukan  
Bidang Kajian : MSDM  
Pokok Bahasan : PENILAIAN KINERJA  
Tempat/Obyek : -  
Judul Skripsi : -

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.  
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang  
Pada Tanggal : 23/03/2017  
Ketua Program Studi Akuntansi,



Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak., MSI., CA  
NIK-P.3M : 202.710.246

Jalan Terusan Candi Kalasan  
Malang - Indonesia (65142)

Telp. 62 341 491813 (Hunting)  
Fax 62 341 495619

<http://www.stie-mce.ac.id>  
e-mail: [info@stie-mce.ac.id](mailto:info@stie-mce.ac.id)

0888.5858833

Semn 07.00  
Rabo 09.00  
Slara 03.00  
Kamre 08.00



# STIE Malangkuçęwara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

## KARTU BIMBINGAN SKRIPSI BAB I s.d. BAB III

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
30/03/2017	JUDUL	Bulan : April 17	
06/04/2017		Konsep-judul / tepr.	
17/04/2017		Bab I	
		Revisi Bab I	
4/05/2017		Revisi Bab I	
		Bulan : Mei 17	
9/05/2017	II	ACC bab I	
	III	Revisi - hipotesis dan teori	
		Revisi - semesta kronologi proses	
		Bulan : Juli 2017	
25-7-17	III	ACC	
		Bulan :	
		Bulan :	

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

*[Signature]*

*[Signature]*

**Catatan:**

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

1. Ide/inovasi penelitian
2. Pemahaman konsep/teori
3. Pemahaman Metodologi
4. Kemampuan Analisis
5. Rutinitas Pembimbingan

MICE





### Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GENAP Tahun Akademik 2016/2017

Nomor : 0908/BAAK/X/2016

Setelah memperhatikan Surat Ketua Program Studi tentang usulan dosen pembimbing skripsi dengan ini Ketua STIE Malangkuçewara Malang menetapkan :

Nama : Drs. SONHAJI, Ak., MS, CA  
Sebagai : Dosen Pembimbing 1  
Nama : ---  
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : TRI APRILLIA WULANNINGTIAS  
Nomor Pokok : A.2012.1.31957  
Skripsi yang diajukan  
Bidang Kajian : MSDM  
Pokok Bahasan : PENILAIAN KINERJA  
Tempat/Obyek : PT.SUMBER DAYA DIAN MANDIRI MALANG

Judul Skripsi : PERSEPSI KARYAWAN ATAS AUDIT MANAJEMEN  
SUMBER DAYA MANUSIA TERHADAP KINERJA  
KARYAWAN PADA PT.SUMBER DAYA DIAN MANDIRI  
MALANG

Demikian surat penetapan ini dikeluarkan untuk dilaksanakan dengan sebaiknya.  
Penetapan ini berlaku sejak dikeluarkan.

Dikeluarkan di : Malang  
Pada Tanggal : 02/08/2017  
Ketua Program Studi Akuntansi,

Dra. RR. WIDANARNI PUDJIASTUTI, Ak., MSi., CA  
NIK-P.3M : 202.710.246



# STIE Malangkeççwara

(Accounting Business Management)

Jl. Terusan Candi Kalasan - Malang Telp. 0341-491813

**KARTU BIMBINGAN SKRIPSI**  
**BAB IV s.d. BAB V**

BLN/TGL	BAB	PERMASALAHAN	PARAF
		Bulan : <u>Juli 17</u>	
25/07-2017	A-S	Revisi + Paragraf	
28/07-2017	A-S	Revisi Bab IV	
09/08-2017	A-S	Revisi Bab IV	
		Bulan : _____	
		Bulan : _____	
		Bulan : _____	
		Bulan : _____	

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

\_\_\_\_\_  
(Sudhaji)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Catatan:**

Bobot Penilaian skripsi oleh pembimbing sebesar 50% dengan kriteria penilaian:

6. Ide/inovasi penelitian
7. Pemahaman konsep/teori
8. Pemahaman Metodologi
9. Kemampuan Analisis
10. Rutinitas Pembimbingan

## Lampiran 1. Hasil Uji Validitas dan Reabilitas

X1 : Perolehan ( seleksi, penempatan)

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.864	6

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	30.3810	7.559	.603	.853
X1.2	30.3810	7.412	.662	.845
X1.3	30.5476	7.376	.621	.849
X1.4	30.5476	7.376	.699	.841
X1.5	30.8095	6.792	.757	.826
Total x1	16.9762	4.073	.913	.823

X2 : Pengelolaan ( pelatihan dan pengembangan, penilaian kinerja )

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.885	10

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	56.5476	26.351	.758	.870
X2.2	56.3810	27.071	.683	.875
X2.3	56.8333	26.386	.630	.874
X2.4	56.5476	26.010	.830	.867
X2.5	56.5714	25.666	.815	.866
X2.6	56.5476	25.766	.881	.864
X2.7	56.6905	26.121	.819	.868
X2.8	56.8095	26.743	.671	.874
X2.9	56.7619	26.430	.789	.870

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	56.5476	26.351	.758	.870
X2.2	56.3810	27.071	.683	.875
X2.3	56.8333	26.386	.630	.874
X2.4	56.5476	26.010	.830	.867
X2.5	56.5714	25.666	.815	.866
X2.6	56.5476	25.766	.881	.864
X2.7	56.6905	26.121	.819	.868
X2.8	56.8095	26.743	.671	.874
X2.9	56.7619	26.430	.789	.870
totalX2	31.1667	13.898	.869	.935

X3 :Penghentian ( pensiun,mengundurkandiri, pemecatan )

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.813	4

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3.1	17.2619	3.661	.840	.731
X3.2	17.2857	3.672	.808	.738
X3.3	17.5714	3.861	.632	.786
totalX3	10.8095	1.573	.792	.856



Y (kinerjakaryawan)

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.840	6

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	31.2857	7.916	.756	.804
Y2	31.4048	8.052	.665	.814
Y3	31.3333	7.837	.766	.801
Y4	31.2143	8.075	.743	.809
Y5	31.1905	8.109	.752	.809
totalY	18.2143	3.929	.796	.886

**Lampiran 2. Hasil Uji Asumsi klasik**

**Uji Multikolinearitas**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.118	.614		-.192	.849					
	totalX1	.489	.067	.506	7.335	.000	.948	.766	.241	.227	4.399
	totalX2	.236	.041	.365	5.797	.000	.918	.685	.191	.273	3.658
	totalX3	.240	.088	.166	2.740	.009	.867	.406	.090	.295	3.387

a. Dependent Variable: totalY

## Uji Autokolerasi

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.979 <sup>a</sup>	.959	.956	.29173	.959	295.066	3	38	.000	1.639

a. Predictors: (Constant), totalK3, totalK2, totalK1  
 b. Dependent Variable: totalY

## Uji Heteroskedastisitas

## Uji Normalitas

## Lampiran 3. Hasil Uji Analisis Regresi Berganda

Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics					Durbin-Watson
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change	
1	.979 <sup>a</sup>	.959	.956	.29173	.959	295.066	3	38	.000	1.639

a. Predictors: (Constant), totalK3, totalK2, totalK1  
 b. Dependent Variable: totalY

## Uji F

ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	75.337	3	25.112	295.066	.000 <sup>a</sup>
	Residual	3.234	38	.085		
	Total	78.571	41			

MICE





ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	75.337	3	25.112	295.066	.000 <sup>a</sup>
	Residual	3.234	38	.085		
	Total	78.571	41			

a. Predictors: (Constant), totalX3, totalX2, totalX1

b. Dependent Variable: totalY

Uji t

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1	(Constant)	-.118	.614		-.192	.849					
	totalX1	.489	.067	.506	7.335	.000	.948	.766	.241	.227	4.399
	totalX2	.236	.041	.365	5.797	.000	.918	.685	.191	.273	3.658
	totalX3	.240	.088	.166	2.740	.009	.867	.406	.090	.295	3.387

a. Dependent Variable: totalY



**MCE**

