

## KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Perkumpulan Pengelola Pendidikan Malangkeçwara (P3M)

 **STIE MALANGKEÇWARA**  
d.b. ABM School of Economics

Terkreditasi "A", ANJUNTAISI, 056/SK/BAH/P/1/A11-05/III/2014  
Terkreditasi "A", MANAJEMEN, 257/SK/BAH/P/1/A11-05/III/2013

### Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GENAP Tahun Akademik 2018/2019

Nomor : 0331/BAAK/III/2019

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

Nama : Dra. TITA BOEDI ASTUTI, MM  
Sebagai : Dosen Pembimbing 1

Nama : --  
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut :

Nama : AFDOLIFAH PERTIWI  
Nomor Pokok : K.2017.4.34490  
Skripsi yang diajukan  
Bidang Kajian : MSDM  
Pokok Bahasan : KOMPENSASI  
Tempat/Obyek : -

Judul Skripsi : - Pengaruh Kompensasi Langsung dan tak Langsung terhadap Kinerja Karyawan

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

Dikeluarkan di : Malang  
Pada Tanggal : 19/03/2019  
Ketua Program Studi Manajemen,





Dra. LINDANANTY, MM.  
NIK-P.3M : 202.710.194

Jalan Terusan Candi Kadisran  
Malang - Indonesia (65142)      Telp. 02 341 491813 (Hunting)  
Fax. 02 341 492619      <http://www.stie-mce.ac.id>  
e-mail: [info@stie-mce.ac.id](mailto:info@stie-mce.ac.id)



# STIE Malangkuçęçwara

(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
Bulan :			
		konsultasi awal acc	B P
Bulan :			
		revisi bab I & bab II revisi acc	B P
Bulan :			
		revisi bab III revisi acc	B P
Bulan :			
		bab III revisi acc	B P
Bulan :			
		revisi daftar pertanyaan revisi acc	B P

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

  
 acc 5/7 2019  
 Tita

**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



Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 3213/SK/BAN-PT/Akred/SX/II/2018  
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 2512/SK/BAN-PT/Akred/SX/2018

### Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GENAP Tahun Akademik 2018/2019

Nomor : 0331/BAAK/III/2019

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

Nama : Dra. TITA BOEDI ASTUTI, MM  
Sebagai : Dosen Pembimbing 1  
Nama : -  
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : AFDOLIFAH PERTIWI  
Nomor Pokok : K.2017.4.34490  
Skripsi yang diajukan  
Bidang Kajian : MSDM  
Pokok Bahasan : KOMPENSASI  
Tempat/Obyek : BALAI LATIHAN KERJA SAMRINDA

Judul Skripsi : PENGARUH KOMPENSASI LANGSUNG DAN TIDAK LANGSUNG TERHADAP KINERJA PEGAWAI DI BALAI LATIHAN KERJA SAMARINDA

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

Dikeluarkan di : Malang  
Pada Tanggal : 10/12/2019  
Ketua Program Studi Manajemen,



Dra. LINDANANTY, MM,  
NIK-P.3M : 202.710.194



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**  
**(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 :	
		konsultasi keesimian	/
		acc	
		Bulan :	
		konsultasi bab IV	/
		serta	
		acc	
		Bulan :	
		konsultasi bab V	/
		keesi	
		acc	
		Bulan :	
		konsultasi semua bab	/
		keesi	
		Bulan :	
		Perubahan lagi	/
		acc	

Dosen Pembimbing 1

*fm*

*acc*

*29/1/2020*

Dosen Pembimbing 2

*fm*

*acc 29/1/2020*

**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 2 KUESIONER

### IDENTITAS RESPONDEN

1. Jenis Kelamin : 1. Wanita 2. Pria
2. Usia : ..... Tahun
3. Jabatan : .....
3. Pendidikan Terakhir : a. SD  
b. SMP  
c. SMA  
d. Sarjana
4. Masa Kerja : a. 1 tahun kebawah  
b. 1-3 tahun  
c. 3-5 tahun  
d. >5 Tahun

### Petunjuk pengisian

1. Bacalah sejumlah pernyataan dibawah ini dengan teliti
2. Mohon kuesioner ini diisi dengan lengkap
3. Berilah tanda (√) pada kolom jawaban yang tersedia
4. Terdapat 5 alternatif pengisian jawaban, yaitu:  
STS : Sangat Tidak Setuju (1)  
TS : Tidak Setuju (2)  
N : Netral (3)  
S : Setuju (4)  
SS : Sangat Setuju (5)

**A. KOMPENSASI LANGSUNG**

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Gaji yang saya terima sesuai dengan besarnya tanggung jawab yang diemban.					
2	Gaji yang dibayarkan selalu tepat waktu pada setiap bulannya					
3	Perbedaan gaji antar bagian dalam perusahaan sudah sesuai dengan harapan					
4	Upah yang saya terima sesuai dengan jam kerja					
5	Upah yang saya terima sesuai banyaknya pelayanan yang saya berikan					
6	Instansi memberikan bonus kepada saya jika saya berprestasi atau bekerja di atas standar yang telah ditetapkan					
7	Bonus yang diberikan perusahaan tempat saya bekerja selama ini dapat meningkatkan semangat kerja dalam bekerja					
8	Perusahaan tempat saya bekerja telah memberikan bonus secara adil kepada karyawan.					
9	Besarnya bonus yang diberikan sesuai dengan peningkatan produktivitas kinerja					
10	Besarnya bonus yang diberikan memotivasi saya untuk bekerja lebih produktif					

**B. KOMPENSASI TIDAK LANGSUNG (X2)**

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Tunjangan yang diterima sesuai harapan					
2	Besarnya bayaran diluar jam kerja seperti lembur sesuai dengan jumlah jam lembur yang saya					

	kerjakan					
3	Instansi memberikan tunjangan pensiun saat masa kerja telah berakhir					
4	jaminan sosial tenaga kerja yang diberikan perusahaan sudah sesuai harapan					
5	Instansi memberikan jaminan perlindungan kerja sesuai harapan seperti jaminan perlindungan kecelakaan kerja					
6	Instansi memberikan cuti tahunan dengan syarat tertentu dan secara adil					
7	Instansi sering mengadakan gathering seperti rekreasi bersama seluruh karyawan					
8	Perusahaan memperhatikan pemenuhan kebutuhan dan fasilitas karyawan					
9	Fasilitas yang diberikan berdasarkan tingkat jabatan seperti kendaraan kantor					
10	Instansi menanggung uang perjalanan untuk setiap karyawan yang melakukan dinas luar					

### C. KINERJA KERJA (Y)

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya selalu mengerjakan tugas sesuai dengan kualitas yang diinginkan oleh perusahaan					
2	Saya telah menyelesaikan pekerjaan dengan ketelitian tinggi					
3	Selalu menyelesaikan tugas sesuai dengan deadline					
4	Saudara selalu datang tepat waktu dalam bekerja					
5	Saudara dapat memanfaatkan waktu secara					

	optimal dalam bekerja					
6	Saudara dapat diandalkan oleh karyawan lain dalam melaksanakan tugas perusahaan					
7	Saya merasa bahwa saya bangga dengan prestasi kerja yang dapat dicapai.					
8	Saya menganggap ketercapaian hasil pekerjaan sangat penting dalam bekerja					
9	Menemukan temuan baru dalam menyelesaikan pekerjaan dan masalah yang dihadapi					
10	Memiliki antusias tinggi dalam melaksanakan pekerjaan					

## LAMPIRAN 2

### UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

#### 1. UJI VALIDITAS

Correlations			Correlations		
		TX1			TX2
X1.1	Pearson Correlation	,583**	X2.1	Pearson Correlation	,532**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.2	Pearson Correlation	,573**	X2.2	Pearson Correlation	,658**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.3	Pearson Correlation	,604**	X2.3	Pearson Correlation	,538**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.4	Pearson Correlation	,620**	X2.4	Pearson Correlation	,458**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.5	Pearson Correlation	,517**	X2.5	Pearson Correlation	,428**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.6	Pearson Correlation	,530**	X2.6	Pearson Correlation	,495**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.7	Pearson Correlation	,594**	X2.7	Pearson Correlation	,563**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.8	Pearson Correlation	,604**	X2.8	Pearson Correlation	,630**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.9	Pearson Correlation	,559**	X2.9	Pearson Correlation	,564**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83
X1.10	Pearson Correlation	,577**	X2.10	Pearson Correlation	,462**
	Sig. (2-tailed)	,000		Sig. (2-tailed)	,000
	N	83		N	83

### Correlations

		TY
Y1	Pearson Correlation	,474**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y2	Pearson Correlation	,594**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y3	Pearson Correlation	,587**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y4	Pearson Correlation	,513**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y5	Pearson Correlation	,514**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y6	Pearson Correlation	,526**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y7	Pearson Correlation	,538**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y8	Pearson Correlation	,522**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y9	Pearson Correlation	,582**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83
Y10	Pearson Correlation	,527**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	83

## 2. RELIABILITAS

### a. Kompensasi Langsung (X1)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,776	10

### b. Kompensasi Tidak Langsung (X2)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,721	10

### c. Kinerja (Y)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,725	10

**LAMPIRAN 3**  
**UJI ASUMSI KLASIK**

**1. Uji Normalitas**

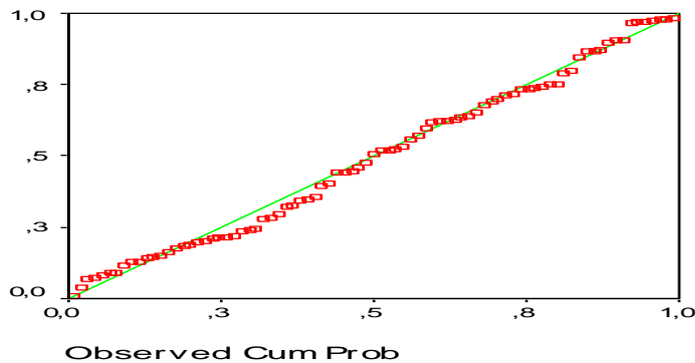
**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		83
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	,0000001
	Std. Deviation	34,57965851
Most Extreme Differences	Absolute	,070
	Positive	,070
	Negative	-,053
Kolmogorov-Smirnov Z		,639
Asymp. Sig. (2-tailed)		,809

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

**Normal P-P Plot of Regression S  
Dependent Variable: KINERJA K/**



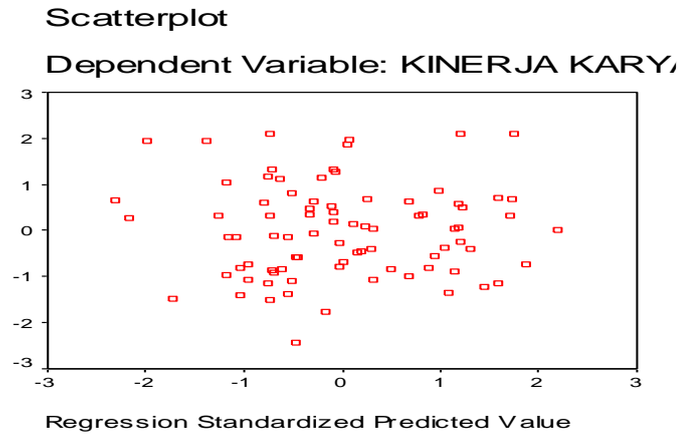
**2. Uji Multikolinieritas**

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

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	KOMPENSASI LANGSUNG	,995	1,005
	KOMPENSASI TIDAK LANGSUNG	,995	1,005

a. Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN

### 3. Uji Heteroskedastisitas



**LAMPIRAN 4**  
**ANALISIS REGRESI BERGANDA**

**1. Hipotesis I & Hipotesis II**

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8,391	3,126		2,684	,009
	KOMPENSASI LANGSUNG	,440	,112	,424	3,921	,000
	KOMPENSASI TIDAK LANGSUNG	,356	,105	,366	3,389	,001

a. Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN

**2. Hipotesis III**

**ANOVA<sup>b</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	828,794	2	414,397	45,544	,000 <sup>a</sup>
	Residual	727,905	80	9,099		
	Total	1556,699	82			

a. Predictors: (Constant), KOMPENSASI TIDAK LANGSUNG, KOMPENSASI LANGSUNG

b. Dependent Variable: KINERJA KARYAWAN

**3. Koefisien Determinasi**

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,730 <sup>a</sup>	,532	,521	3,016

a. Predictors: (Constant), KOMPENSASI TIDAK LANGSUNG, KOMPENSASI LANGSUNG