

Lampiran-1 Lembar bimbingan Bab 1-3

Perkumpulan Pengelola Pendidikan Malangkuçęwara (P3M)

 **STIE MALANGKUÇĘWARA**
d/b. ABM School of Economics

Terakreditasi "A", AKUNTANSI, 3233/SK.BAN-PTIAkred/SX/2018
Terakreditasi "A", MANAJEMEN, 2812/SK.BAN-PTIAkred/SX/2018

Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi

Semester GASAL Tahun Akademik 2019/2020

Nomor : 1103/BAAK/X/2019

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

Nama : Dr. RINA RAHMAWATI, SE, MM, CAAC
Sebagai : Dosen Pembimbing 1
Nama : -
Sebagai : Dosen Pembimbing 2

Untuk mahasiswa berikut

Nama : MUSTIKA DWI WULANDARI
Nomor Pokok : K.2016.1.33790
Skripsi yang diajukan
Bidang Kajian : MSDM
Pokok Bahasan : RECRUITMENT AND SELECTION
Tempat/Obyek : -
Judul Skripsi : -

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

Dikeluarkan di : Malang
Pada Tanggal : 09/10/2019
Ketua Program Studi Manajemen,




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

Jalan Terusan Candi Kalasan
Malang - Indonesia (651 42)

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

<http://www.stie-mca.ac.id>
e-mail: info@stie-mca.ac.id



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
Bulan: OKTOBER			
14/10 ¹⁹	I	Pengajuan judul penelitian, alasan dan rencana objek riset	
20/10 ¹⁹	I	ACC Judul penelitian	
Bulan: NOVEMBER			
2/11 ¹⁹	I	Pengajuan jurnal utama dan jurnal pendukung	
5/11 ¹⁹	I	Penyusunan outline dan Research Design	
Bulan: NOVEMBER			
11/11 ¹⁹	II	Bimbingan untuk Latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, sekaligus lanjut pada BAB II	
Bulan: NOVEMBER			
18/11 ¹⁹	III	Bimbingan untuk BAB III dan persiapan seminar proposal	
Bulan: JANUARI			
31/1 ²⁰	I-III	Menyerahkan revisi BAB I-III setelah seminar proposal	

Dosen Pembimbing 1

Dosen Pembimbing 2

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 Lembar Bimbingan Bab 4-5

9/23/2020

Print Log Bimbingan Skripsi



STIE (Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi) Malangkuçęwara

Jl. Terusan Candi Kalasan, Malang, Jawa Timur
phone +62 0341 481913, fax +62 0341 495619
email info@stie-mce.ac.id, www.stie-mce.ac.id

printed:
2020-09-23 03:08:44
verification:
20c9b2b

Log Bimbingan Skripsi

Nama Mahasiswa : MUSTIKA DWI WULANDARI
NPK : K.2016.1.33790
Nama Dosen : Dr.RINA RAHMAWATI, SE, MM, CAAC
NIK : 202.710.300

No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Oktober 2019
1	1	14-10-2019	Pengajuan judul penelitian, alasan, dan rencana objek riset + Riset desain	
2	1	20-10-2019	ACC judul penelitian	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	November 2019
3	1	02-11-2019	Pengajuan jurnal utama dan jurnal pendukung penelitian	
4	1	05-11-2019	Penyerahan outline dan research design	
5	1	11-11-2019	Bimbingan untuk penulisan latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, lanjut pada bab II	
6	1	18-11-2019	Bimbingan untuk bab II dan bab III sekaligus persiapan seminar proposal	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Januari 2020
7	1	31-01-2020	Menyerahkan revisi bab I-III setelah seminar proposal	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Maret 2020
8	2	03-03-2020	ACC Bab 1-3 Lanjut kuisisioner	
9	2	20-03-2020	Mengkonsultasikan penambahan jurnal pendukung penelitian dan mengkonsultasikan model kuisisioner	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Juni 2020
10	2	22-06-2020	Penyerarahan revisi pernyataan kuisisioner dan penambahan tabel pada bab III	
11	2	29-06-2020	Konsultasi mengenai penulisan bab 4-5	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Juli 2020
12	2	14-07-2020	ACC Bab 4-5	

Keterangan: Tahap 1 (Bab 1-3) dan Tahap 2 (Bab 4-5)

Lampiran-3 Kuesioner Penelitian

Assalamualaikum, Wr.Wb.

Perkenalkan, nama saya Mustika Dwi Wulandari, mahasiswa semester 8 dari kampus STIE Malangkuçeçwara jurusan Manajemen Sumberdaya Manusia. Saat ini saya sedang melakukan penelitian dengan judul “PENGARUH E-REKRUTMEN DAN PRESEPSI PENCARI KERJA TERHADAP NIAT MELAMAR PEKERJAAN” dan melakukan studi pada mahasiswa semester akhir, serta freshgraduate yang ada di kota Malang pada tahun ajaran 2019/2020.

Saya selaku peneliti, meminta kesediaannya untuk mengisi kuesioner berikut pada anda yang memenuhi kriteria sebagai objek penelitian.

Seluruh data yang diisi dalam kuesioner ini akan dijamin oleh peneliti atas kerahasiaannya, dan hanya digunakan untuk keperluan akademik. Saya ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya bagi anda sekalian yang mengisi kuesioner ini.

Hormat saya, Mustika Dwi Wulandari.

Silakan isi data diri berikut ini:

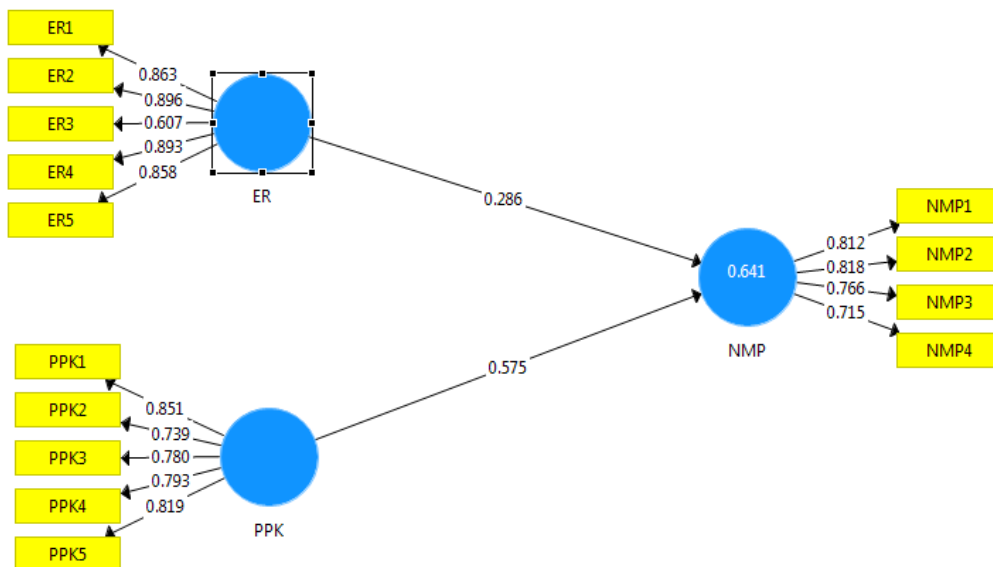
Nama :
Usia :
Jenis Kelamin :
Asal Perguruan Tinggi :
Semester atau Tahun kelulusan :

NO	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
VARIABEL E-REKRUTMEN						
1	Saya percaya e-rekrutmen dapat memudahkan proses pencarian kerja					

2	Saya percaya e-rekrutmen dapat mempercepat proses rekrutmen yang diadakan perusahaan					
3	Saya percaya dengan e-rekrutmen informasi lowongan kerja dapat menjangkau pencari kerja dari lokasi yang lebih luas					
4	Saya percaya keamanan data pribadi yang dicantumkan pada situs e-rekrutmen terjamin kerahasiaannya					
5	Saya yakin untuk memilih perusahaan yang punya tampilan website e-rekrutmen yang baik					
VARIABEL PRESEPSI PENCARI KERJA						
1	Saya percaya bahwa perusahaan yang mengadakan proses e-rekrutmen memperhatikan jenjang karir karyawannya					
2	Saya yakin untuk memilih perusahaan yang menyediakan beragam jenis pekerjaan di situs e-rekrutmen					
3	Saya yakin e-rekrutmen memberikan informasi dan deskripsi pekerjaan secara jelas					
4	Saya lebih sering mengunjungi situs e-rekrutmen yang banyak memberi tips dan informasi berguna tentang pekerjaan					
5	Saya percaya persaingan dalam proses e-rekrutmen juga terbuka dan adil					
VARIABEL NIAT MELAMAR PEKERJAAN						
1	Saya yakin dengan reputasi perusahaan yang menggunakan cara e-rekrutmen					

2	Saya selalu mempertimbangkan besar kompensasi dari tiap perusahaan					
3	Saya mempertimbangkan lingkungan kerja atau organisasi dalam perusahaan					
4	Saya bersedia melakukan interview secara online sebagai kelanjutan dari proses e-rekrutmen					

Lampiran-2 Tampilan Outer Loading Sebelum Estimasi Ulang



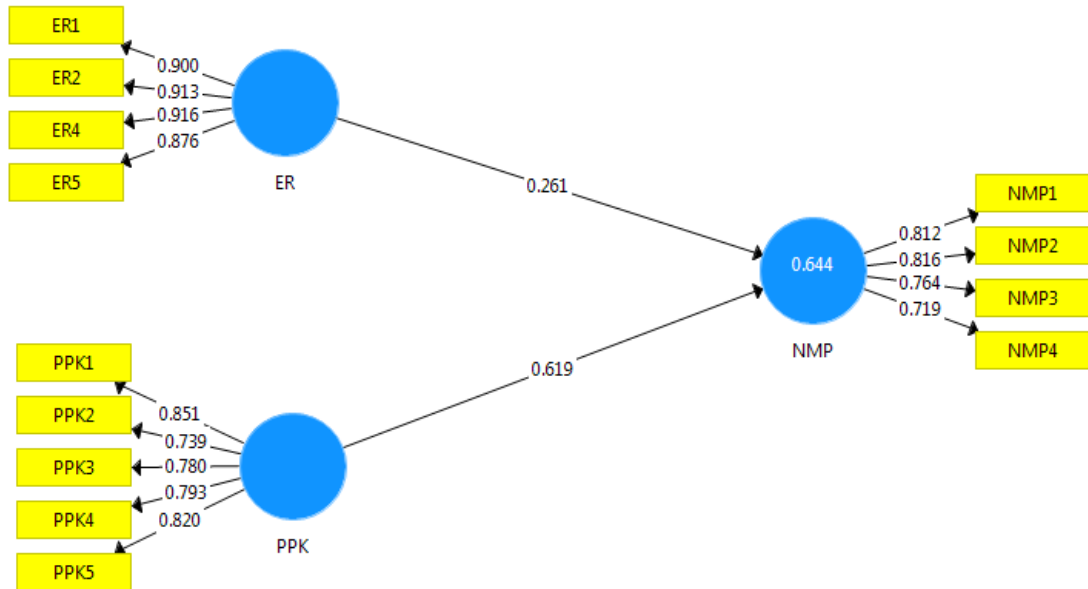
Lampiran-3 Hasil Outer Loading Sebelum Estimasi Ulang

	ER	NMP_	PPK
ER1	0.863		
ER2	0.896		
ER3	0.607		
ER4	0.893		
ER5	0.858		
NMP1		0.812	
NMP2		0.818	
NMP3		0.766	
NMP4		0.715	
PPK1			0.851
PPK2			0.739
PPK3			0.78
PPK4			0.793
PPK5			0.819

Lampiran-4 Hasil Perhitungan Construct Validity and Reliability Sebelum Estimasi

	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
ER	0.882	0.897	0.916	0.690
NMP_	0.783	0.791	0.86	0.607
PPK	0.856	0.861	0.897	0.636

Lampiran-5 Tampilan Outer Loading Setelah Estimasi Ulang



Lampiran-6 Hasil Perhitungan Outer Loading Setelah Estimasi Ulang

	ER	NMP_	PPK
ER1	0.900		
ER2	0.913		
ER4	0.916		
ER5	0.876		
NMP1		0.812	
NMP2		0.816	
NMP3		0.764	
NMP4		0.719	
PPK1			0.851
PPK2			0.739
PPK3			0.780
PPK4			0.793
PPK5			0.820

Lampiran-7 Hasil Perhitungan Construct Validity and Reliability Setelah Estimasi

	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)
ER	0.924	0.955	0.945	0.812
NMP_	0.783	0.79	0.86	0.606
PPK	0.856	0.861	0.897	0.636

Lampiran-8 Hasil Perhitungan Formell Lacker

	ER	NMP_	PPK
ER	0.901		
NMP_	0.629	0.779	
PPK	0.595	0.774	0.797

Lampiran-9 Hasil Perhitungan Nilai Cross Loading

	ER	NMP_	PPK
ER1	0.900	0.481	0.468
ER2	0.913	0.716	0.644
ER4	0.916	0.504	0.494
ER5	0.876	0.504	0.494
NMP1	0.620	0.812	0.662
NMP2	0.354	0.816	0.641
NMP3	0.482	0.764	0.551
NMP4	0.485	0.719	0.547
PPK1	0.446	0.650	0.851
PPK2	0.444	0.536	0.739
PPK3	0.454	0.681	0.780
PPK4	0.452	0.591	0.793
PPK5	0.579	0.613	0.820

Lampiran-10 Hasil Perhitungan nilai R-Square

R ² (R square)		
	R Square	R Square Adjusted
NMP_	0.674	0.653

Lampiran-11 Hasil Perhitungan Nilai Path Coefficient

	ER	NMP_	PPK
ER		0.261	
NMP_			
PPK		0.619	

Lampiran-12 Hasil Uji Bootstraping

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	T Statistics (O/STDEV)	P Values
ER -> NMP_	0.261	0.26	0.133	1.901	0.055
PPK -> NMP_	0.619	0.629	0.124	4.980	0.000

Lampiran-13 Hasil Uji Blaindfoding

	SSO	SSE	Q ² (=1-SSE/SSO)
ER		280	280
NMP_		280	176.318
PPK		350	350

Lampiran-14 Tabel T

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

df \ Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526

Sumber : Junaidi (<http://junaidichaniago.wordpress.com>), 2010