

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner

Malang, 20 Desember 2021

Perihal : Permohonan Penelitian

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Sdra/i Karyawan Wisata Edukasi Kampung Coklat

Di

Blitar.

Dengan Hormat,

Saya, Dwi Liza Natalia Laitety adalah mahasiswa tingkat akhir Jurusan Manajemen, Konsentrasi Sumber Daya Manusia, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi (STIE) Malangkuçeçwara Malang yang sedang melakukan penelitian skripsi dengan judul **“Pengaruh Pengembangan Karier dan Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan di Wisata Edukasi Kampung Coklat Kab.Blitar”**.

Saya meminta kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi pernyataan penelitian yang terlampir dalam surat permohonan ini. Kuesioner diajukan hanya untuk kepentingan penelitian, semua jawaban dari Bapak/Ibu/Sdra/i tidak akan ditulis langsung dalam naskah melainkan diolah menjadi data dan dijamin kerahasiaannya sehingga tidak akan berpengaruh terhadap kedudukan atau pekerjaan yang menyangkut keberadaan Bapak/Ibu/Sdra/i.

Demikian permohonan ini atas perhatian dan kesediaan dalam mengisi kuesioner saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Peneliti

Petunjuk Pengisian:

1. Jawablah pernyataan yang diajukan dibawah ini dengan benar dan jujur.
2. Berilah tanda ceklist (✓) pada salah satu jawaban yang menurut Anda paling benar.
3. Pernyataan wajib dijawab semua.

Identitas Responden

Nama :

Job Description : (mohon diisi sesuai posisi saat ini)

Usia : 20-30 thn 41-50 thn
 31-40 thn >50 thn

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Pendidikan Terakhir : SD SMP SMA/SMK
 Diploma S1 S2

Lama Bekerja : 1-2 thn 2-3 thn 3-4 thn
 4-5 thn >5 thn

Keterangan

- 5 = Sangat Setuju (SS)
4 = Setuju (S)
3 = Netral (N)
2 = Tidak Setuju (TS)
1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

DAFTAR PERNYATAAN

PENGEMBANGAN KARIER

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya memiliki hubungan kerja yang erat dan baik dengan rekan sesama kerja maupun dengan atasan					
2	Saya memiliki pengalaman dan keterampilan kerja yang cukup untuk menunjang karier saya					
3	Berdasarkan latar belakang pendidikan yang saya miliki, ada harapan/kemungkinan saya dipromosikan/mendapat peningkatan karier					
4	Pengembangan karier yang diberikan perusahaan sesuai dengan prestasi kerja karyawan					
5	Kesempatan untuk mengembangkan karier terbuka bagi semua karyawan					

MOTIVASI KERJA

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Penghasilan yang saya dapat dengan bekerja di perusahaan ini dapat memenuhi kebutuhan pokok sehari-hari					
2	Keamanan dan keselamatan kerja di perusahaan ini sudah dikelola dengan baik					
3	Saya dapat bersosialisasi dengan baik terhadap rekan kerja di lingkungan perusahaan					
4	Perusahaan mengakui dan menghargai hasil kerja saya					
5	Saya tidak menyerah/tersinggung bila mendapat teguran/kritik/saran dari atasan, melainkan semakin termotivasi untuk lebih maju dan disiplin dalam bekerja					

KINERJA KARYAWAN

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya dapat memenuhi target dan beban kerja yang ditetapkan oleh perusahaan					
2	Saya melakukan pekerjaan dengan penuh perhitungan, cermat dan teliti					
3	Saya bertanggung jawab penuh, tidak menunda pekerjaan dan menyelesaikan tugas tepat waktu sesuai standar perusahaan					
4	Saya datang dan pulang kerja sesuai dengan waktu yang berlaku di perusahaan					
5	Saya membina hubungan yang baik dengan rekan kerja, membantunya saat mengalami kendala dalam bekerja					

Lampiran 2. Hasil SPSS 26

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X1.1 Sikap hubungan kerja	71	1	5	3,55	1,039
X1.2 Pengalaman	71	1	5	3,27	,925
X1.3 Pendidikan	71	1	5	3,21	,925
X1.4 Prestasi	71	2	5	3,72	,865
X1.5 Nasib	71	1	5	2,89	1,008
X1 Pengembangan Karier	71	1,6	4,6	3,327	,6031
X2.1 Kebutuhan fisiologis	71	2	5	3,87	,955
X2.2 Kebutuhan akan rasa aman	71	2	5	3,58	,750
X2.3 Kebutuhan sosial	71	2	5	3,79	,877
X2.4 Kebutuhan untuk dihargai	71	2	5	3,75	,874
X2.5 Kebutuhan aktualisasi diri	71	3	5	4,15	,710
X2 Motivasi Kerja	71	2,6	4,8	3,828	,5926
Y.1 Kuantitas kerja	71	2	5	3,96	,901
Y.2 Kualitas kerja	71	1	5	3,76	1,075
Y.3 Keandalan	71	2	5	3,90	,897
Y.4 Kehadiran	71	2	5	3,94	,843
Y.5 Kemampuan bekerja sama	71	2	5	3,86	,930
Y Kinerja Karyawan	71	2,2	5,0	3,885	,7232
Valid N (listwise)	71				

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>50 tahun	10	14,1	14,1	14,1
	20-30 tahun	28	39,4	39,4	53,5
	31-40 tahun	21	29,6	29,6	83,1
	41-50 tahun	12	16,9	16,9	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	39	54,9	54,9	54,9
	Perempuan	32	45,1	45,1	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DIPLOMA	14	19,7	19,7	19,7
	S1	11	15,5	15,5	35,2
	SMA/SMK	46	64,8	64,8	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Lama Bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>5 tahun	11	15,5	15,5	15,5
	2-3 tahun	14	19,7	19,7	35,2
	3-4 tahun	17	23,9	23,9	59,2
	4-5 tahun	29	40,8	40,8	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Jobdesk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Administrasi dan Gallery	20	28,2	28,2	28,2
	Operasional Wisata	31	43,7	43,7	71,8
	Produksi	20	28,2	28,2	100,0
	Total	71	100,0	100,0	

Uji Validitas

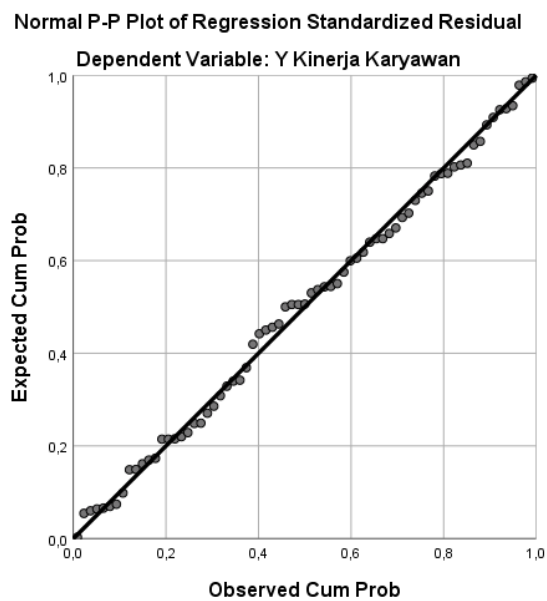
Variabel	Item	<i>Corrected Item Correlation</i> (r hitung)	Standar nilai r tabel ($\alpha=5\%$)	Keterangan
Pengembangan Karier (X1)	X1.1	0,347	0,233	Valid
	X1.2	0,382	0,233	Valid
	X1.3	0,551	0,233	Valid
	X1.4	0,409	0,233	Valid
	X1.5	0,325	0,233	Valid
Motivasi Kerja (X2)	X2.1	0,668	0,233	Valid
	X2.2	0,436	0,233	Valid

	X2.3	0,587	0,233	Valid
	X2.4	0,618	0,233	Valid
	X2.5	0,537	0,233	Valid
Kinerja Karyawan (Y)	Y1	0,678	0,233	Valid
	Y2	0,686	0,233	Valid
	Y3	0,618	0,233	Valid
	Y4	0,607	0,233	Valid
	Y5	0,609	0,235	Valid

Uji Reabilitas

Variabel	Cronbach's Alpha	N of Item	Keterangan
Pengembangan Karier (X1)	0,624	5	Reliabel
Motivasi Kerja (X2)	0,750	5	Reliabel
Kinerja Karyawan (Y)	0,834	5	Reliabel

Uji Normalitas



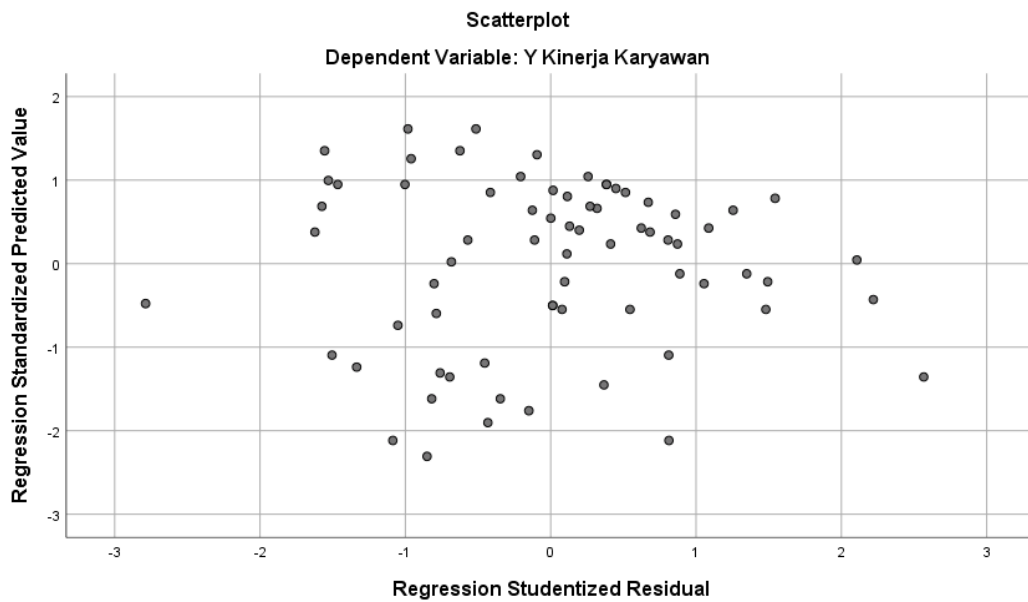
Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	,998		
	X1 Pengembangan Karier	,186	,707	1,415
	X2 Motivasi Kerja	,000	,707	1,415

a. Dependent Variable: Y Kinerja Karyawan

Uji Heterokedastisitas



Uji Regresi Linear Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-,001	,365		-,002	,998
X1 Pengembangan Karier	,138	,103	,115	1,336	,186
X2 Motivasi Kerja	,895	,105	,733	8,502	,000

a. Dependent Variable: Y Kinerja Karyawan

Uji Parsial (Uji t)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-,001	,365		-,002	,998
X1 Pengembangan Karier	,138	,103	,115	1,336	,186
X2 Motivasi Kerja	,895	,105	,733	8,502	,000

a. Dependent Variable: Y Kinerja Karyawan

Tabel t

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079

9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688
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

Lampiran 3. Log Bimbingan Skripsi

1/26/22, 9:43 PM

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:
2022-01-26 21:37:39
verification:
8a1f2be

Log Bimbingan Skripsi

Nama Mahasiswa : DWI LIZA NATALIA LAITETY
NPK : K.2018.1.34576
Nama Dosen : Drs.ZAINUL ARIFIN, MM
NIK : 202.710.183

No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Oktober 2021
1	1	12-10-2021	Konsultasi obyek dan judul penelitian	
2	1	20-10-2021	Konsultasi obyek dan beberapa alternatif judul penelitian	
3	1	26-10-2021	Revisi latarbelakang masalah, Rumusan dan tujuan penelitian	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	November 2021
4	1	01-11-2021	Acc bab 1 & konsultasi jurnal terkait	
5	1	09-11-2021	Revisi penelitian terdahulu, model konsep & pengembangan hipotesis	
6	1	16-11-2021	Acc bab 2, revisi divinisi operasional & indikator variabel	
7	1	22-11-2021	Acc bab3	
8	1	25-11-2021	sempro	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Desember 2021
9	2	08-12-2021	konsultasi Quistionaire	
10	2	09-12-2021	Konsultasi Quistionaire	
11	2	13-12-2021	Acc Quistionaire	
12	2	28-12-2021	Revisi Analisis Uji Data Statistik	
No.	Tahap	Tanggal	Keterangan	Januari 2022
13	2	05-01-2022	Acc analisis uji data statistik & revisi Interpretasi data	
14	2	14-01-2022	Acc Bab 4 & revisi Simpulan dan saran	
15	2	19-01-2022	Acc Bab 5	
16	2	25-01-2022	Seminar Hasil	

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

103.145.148.10/~abm/pdf/PrintLogBimbinganSkripsi.php?npk=K.2018.1.34576&nik=202.710.183&key=8a1f2be

1/1