

LAMPIRAN-LAMPIRAN

1. Surat Tugas Bimbingan Skripsi



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS EKONOMI

PROGRAM STUDI MANAJEMEN : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 5278/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2020
 PROGRAM STUDI AKUNTANSI : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 4682/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2020
 Jl. RE. Martadinata No. 150 Telp/Fax. (0265) 772060 - 778374 Ciamis 46251

SURAT TUGAS MEMBIMBING SKRIPSI

Nomor : 3255/34/ST/AK/D/XI/2023

Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis dengan ini memberi tugas membimbing skripsi kepada :

Nama : **Dr. Apri Budianto, M.M.**
 sebagai Pembimbing I

Nama : **Marlina Nur Lestari, S.E., M.M.**
 sebagai Pembimbing II

Dalam penulisan/penyusunan skripsi mahasiswa untuk dan atas :

Nama : **CICI CAHYATI**

NIM : **3402200145**

Program Studi : **Manajemen**

Judul Skripsi : **PENGARUH EMPLOYER BRANDING DAN CORPORATE REPUTATION TERHADAP INTENTION TO APPLY FOR A JOB (Suatu Studi Pada Gen Z)**

Surat tugas ini berlaku sampai dengan skripsi selesai paling lambat 1 (satu) tahun setelah penetapan surat tugas ini.

Demikian agar dilaksanakan sebagaimana mestinya.

Ciamis, 07 November 2023
 Dekan,

Dr. Nurul Mulyatini, S.E., M.M.
 NIK. 3112770079

Tembusan :

- Yth. Ketua Program Studi yang bersangkutan
- Yth. Mahasiswa yang bersangkutan

2. Surat Izin Penelitian Skripsi



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS EKONOMI

PROGRAM STUDI MANAJEMEN : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 5278/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2020
PROGRAM STUDI AKUNTANSI : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 4682/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2020
Jl. RE. Martadinata No. 150 Telp/Fax. (0265) 772060 - 778374 Ciamis 46251

Nomor : 3523/34/SP/AK/D/XI/2023
Lampiran : -
Perihal : Ijin Penelitian Skripsi

Kepada Yth,
Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Galuh
di
T e m p a t

Dengan Hormat,

Berdasarkan Program Akademik Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis, dalam rangka menyelesaikan studi mahasiswa diwajibkan untuk menyusun skripsi. Untuk keperluan tersebut kiranya Bapak/Ibu dapat membantu mahasiswa kami dalam melakukan penelitian dan pengumpulan data pada Perusahaan/Dinas/Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang dimaksud adalah :

N a m a : Oci Cahyati
Nomor Pokok / NIM. : 3402200145
Asal Program Studi : Manajemen
Tempat Tanggal Lahir : Ciamis, 27 Agustus 2002
Telepon / HP : 0881022776463
Alamat : Dusun Cleungsir RT 03 RW 01 Desa Cleungsir Kecamatan Rancah Kabupaten Ciamis
Lamanya Penelitian : **Nopember 2023 s/d Januari 2024**
Judul Penelitian : Pengaruh Employee Branding Dan Corporate Reputation terhadap Intention To Apply Pada Generasi Z

Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Ciamis, 16 Nopember 2023
Bekas,

Dr. Nurdiana Muhyatini, S.E., M.M.
NIK. 3112770079

3. Surat Balasan Izin Penelitian Skripsi



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS EKONOMI

PROGRAM STUDI MANAJEMEN : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 5278/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2020
PROGRAM STUDI AKUNTANSI : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 4682/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2020
Jl. RE. Martadinata No. 150 Telp/Fax. (0265) 772060 - 778374 Ciamis 46251

Nomor : 3524/34/SP/G/D/XI/2023
Lampiran : -
Perihal : **Izin Penelitian**

Ciamis, 16 November 2023

Kepada Yth.
Saudari Cici Cahyati
di
Ciamis

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dengan ini Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis memberikan ijin kepada mahasiswa berikut ini untuk melakukan penelitian skripsi selama tidak mengganggu kegiatan di Fakultas Ekonomi Universitas Galuh.

Nama : **Cici Cahyati**
NIM : **3402200145**
Program Studi : **Manajemen**
Lama Penelitian : **16 Nopember 2023 – 16 Januari 2024**
Judul Penelitian : **Pengaruh Employe Branding dan Corporate Reputation Terhadap Intention To Apply Pada Generasi Z**

Selanjutnya sebagai pendukung, kami lampirkan data sebagai berikut:

1. **Data Jumlah Mahasiswa Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi Tahun Angkatan 2020**

Demikian kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Dekan

Dr. Nurdiana Mulyatini, S.E., M.M.
NIK. 3112770079

4. Lampiran Penghitungan Menggunakan SPSS

Correlations X1 terhadap Y		<i>Employer Branding</i>	<i>Intention of Gen Z to apply for a Job</i>
<i>Employer Branding</i>	Pearson Correlation	1	.843**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	78	78
<i>Intention of Gen Z to apply for a Job</i>	Pearson Correlation	.843**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	78	78

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations X2 terhadap Y		<i>Corporate Reputation</i>	<i>Intention of Gen Z to apply for a Job</i>
<i>Corporate Reputation</i>	Pearson Correlation	1	.812**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	78	78
<i>Intention of Gen Z to apply for a Job</i>	Pearson Correlation	.812**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	78	78

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

		Correlations X1 dan X2 Terhadap Y		
		<i>Employer Branding</i>	<i>Corporate Reputation</i>	<i>Intention of Gen Z to apply for a Job</i>
<i>Employer Branding</i>	Pearson Correlation	1	,886**	,843**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000
	N	78	78	78
<i>Corporate Reputation</i>	Pearson Correlation	,886**	1	,812**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000
	N	78	78	78
<i>Intention of Gen Z to apply for a Job</i>	Pearson Correlation	,843**	,812**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	
	N	78	78	78

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Regression X1 Terhadap Y

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,843 ^a	,711	,707	3,765

a. Predictors: (Constant), *Employer Branding*

ANOVA^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2651,067	1	2651,067	186,981	,000 ^b
	Residual	1077,549	76	14,178		
	Total	3728,615	77			

a. Dependent Variable: *Intention of Gen Z to apply for a Job*
b. Predictors: (Constant), *Employer Branding*

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8,669	2,958		2,931	,004
	<i>Employer Branding</i>	,967	,071	,843	13,674	,000

a. Dependent Variable: *Intention of Gen Z to apply for a Job*

Regression X2 Terhadap Y

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,812 ^a	,659	,654	4,091

a. Predictors: (Constant), *Corporate Reputation*

ANOVA^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2456,705	1	2456,705	146,795	,000 ^b
	Residual	1271,910	76	16,736		
	Total	3728,615	77			

a. Dependent Variable: *Intention of Gen Z to apply for a Job*
b. Predictors: (Constant), *Corporate Reputation*

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12,017	3,062		3,924	,000
	<i>Corporate Reputation</i>	,746	,062	,812	12,116	,000

a. Dependent Variable: *Intention of Gen Z to apply for a Job*

Regression X1 dan X2 Terhadap Y

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,855 ^a	,730	,723	3,661

a. Predictors: (Constant), *Corporate Reputation*, *Employer Branding*

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2723,326	2	1361,663	101,587	,000 ^b
	Residual	1005,289	75	13,404		
	Total	3728,615	77			

a. Dependent Variable: *Intention of Gen Z to apply for a Job*
b. Predictors: (Constant), *Corporate Reputation*, *Employer Branding*

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,731	2,904		2,662	,009
	<i>Employer Branding</i>	,662	,148	,577	4,460	,000
	<i>Corporate Reputation</i>	,276	,119	,300	2,322	,023

a. Dependent Variable: *Intention of Gen Z to apply for a Job*

5. Tabel Distribusi Nilai t_{tabel} 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	0.05	0.025	0.01	0.005	0.002	0.01	0.005	0.002	0.001	0.0005	0.0001
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							

Catatan: Probabilita yang lebih kecil yang ditunjukkan pada judul tiap kolom adalah luas daerah dalam satu ujung, sedangkan probabilitas yang lebih besar adalah luas daerah dalam kedua ujung

6. Tabel Distribusi F

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05															
df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

7. Bimbingan Melalui E-mail

Bimbingan - Draft Skripsi Cici Cahyati Kotak Masuk x

Cici Cahyati 4 Jun 2024, 18.01 ☆
Assalamualaikum, wr.wb. Selamat malam, Yth. Ibu Marlina selaku Dosen Pembimbing II saya dalam proses penyusunan skripsi. Nama : Cici Cahyati Nim : 3402200145 Pr

Marlina Nurlestari <marlinanurlestari@unigal.ac.id> 6 Jun 2024, 16.41 ☆ 😊 ↶ ⋮
kepada saya ▾

1. perbaiki simpulan sec deskriptif
2. cek kembali di pembahasan ada sec parsial yg memakai uji F
3. simpulan perbaiki sesuai arahan lain2nya ada di draft ya

**Best Regard,
Marlina Nur Lestari
FE Unigal**

Satu lampiran • Dipindai dengan Gmail 📎

Bimbingan - Draft Skripsi Cici Cahyati Kotak Masuk x

Cici Cahyati 15 Jun 2024, 12.40 ☆
Assalamualaikum, wr.wb. Selamat siang, Yth. Ibu Marlina Nur Lestari selaku Dosen Pembimbing II saya dalam proses penyusunan Skripsi Nama : Cici Cahyati Nim : 34

Marlina Nurlestari 17 Jun 2024, 19.35 ☆ 😊 ↶ ⋮
kepada saya ▾

1. pada pendekatan deskriptif penginterpretasian setiap pernyataan kuisioner masih ada yg tidak sesuai dengan tabel interpretasi (Tabel 4.4). cek lagi semuanya untuk X1, X2 dan Y.
2. untuk simpulan atas hasil interpretasinya menjadi, "responen sangat setuju bahwa..." ada contohnya pada draft.

Itu dulu perbaiki semuanya ya ci, yang pendekatan kuantitatif, pe bahasan, simpulan dan saran belum saya periksa.

Satu lampiran • Dipindai dengan Gmail 📎

Draft Skripsi - Cici...

Bimbingan - Draft Skripsi Cici Cahyati Kotak Masuk x

Cici Cahyati Jum, 21 Jun, 17.01 ☆
Assalamualaikum, wr.wb. Selamat sore, Yth. Ibu Marlina Nur Lestari selaku Dosen Pembimbing II saya dalam proses penyusunan Skripsi Nama : Cici Cahyati Nim : 340

Marlina Nurlestari Min, 23 Jun, 08.11 ☆ 😊 ↶ ⋮
kepada saya ▾

revisi sec lengkap ada pada draft ya.
mohon diperhatikan dengan teliti dan hati2 ya dalam revisinya.
dan saya revisi untuk X1 ke Y itu berlaku untuk semuanya.

Satu lampiran • Dipindai dengan Gmail 📎

Draft Skripsi - Cici...

Bimbingan - Draft Skripsi Cici Cahyati Kotak Masuk x

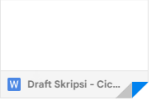
Cici Cahyati
Assalamualaikum, wr.wb. Selamat sore, Yth, Ibu Marlina Nur Lestari selaku Dosen Pembimbing II saya dalam proses penyusunan Skripsi Nama : Cici Cahyati Nim : 340 Kam, 27 Jun, 11.53 ☆

Marlina Nurlestari
kepada saya ▾ Sel, 2 Jul, 11.28 ☆ 😊 ↶ ⋮

untuk pembahasan X2 ke Y dan X1&X2 ke Y, alunya samakan dengan yang X1 ke Y jangan lagi membahas skor tertinggi ataupun terendah. (lihat yang X1 ke Y, sudah betul soalnya).
lalu perhatikan jenis huruf sitasi (harus sama ya)
juga perhatikan lagi estetika pengetikan, perhatikan secara teliti.

...

Satu lampiran • Dipindai dengan Gmail 📎



Bimbingan - Draft Skripsi Cici Cahyati Kotak Masuk x

Cici Cahyati
Assalamualaikum, wr.wb. Selamat Pagi, Yth, Ibu Marlina Nur Lestari selaku Dosen Pembimbing II saya dalam proses penyusunan Skripsi Nama : Cici Cahyati Nim : 340 Sen, 8 Jul, 10.25 (10 hari yang lalu) ☆

Marlina Nurlestari
kepada saya ▾ Kam, 11 Jul, 08.00 (7 hari yang lalu) ☆ 😊 ↶ ⋮

sementara bab 1 & 5 sudah sesuai,
silahkan untuk melanjutkan bimbingan dengan pemb 1 dulu, setelah beliau acc, bimbingan kembali dengan saya

**Best Regard,
Marlina Nur Lestari
FE Unigal**

...

↶ Balas ↷ Teruskan 🗨

RIWAYAT HIDUP



Data Pribadi

Nama : Cici Cahyati
Tempat Tanggal Lahir : Ciamis, 27 Agustus 2002
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Alamat : Dusun Cileungsir RT/RW 03/01, Desa Cileungsir,
Kecamatan Rancah, Kabupaten Ciamis.
Email : *cicicahyati278@gmail.com*

Riwayat Pendidikan

1. Tahun 2008 - 2014 MI Cileungsir
2. Tahun 2015 - 2017 MTS Rancah
3. Tahun 2018 - 2020 SMKN 1 Rancah
4. Tahun 2020 - sekarang Universitas Galuh Ciamis