



LAMPIRAN

THE
Character Building
UNIVERSITY

CURRICULUM VITAE



DATA PRIBADI



Nama : Rizki Setiawan
 Tempat/Tanggal Lahir : Karang Sari, 17 Desember 1999
 Agama : Islam
 Jenis Kelamin : Laki-laki
 Kewarganegaraan : Indonesia
 Status : Belum Menikah
 Alamat KTP : HUTA IV Karang Sari, Gunung Maligas, Kab. Simalungun.
 No. Hp : 082361729169
 Email : Sriskiop@gmail.com



ORANG TUA

 Ayah : Siswanto
 Ibu : Ponimi



PENDIDIKAN FORMAL

NAMA SEKOLAH	LOKASI SEKOLAH	TAHUN LULUS
MIN Karang Sari	Kec. Gunung Maligas	2006 - 2011
MTsN 1 Pematangsiantar	Pematangsiantar	2011 - 2014
SMKN 1 Pematangsiantar	Pematangsiantar	2014 - 2017
Universitas Negeri Medan	Kec. Percut Sei Tuan, Sumut	2017 – 2021

Medan, Oktober 2021

Rizki Setiawan
 7173144030

Lampiran 1 Kuesioner Angket Penelitian

Identitas Responden

Nama :
 Kelas :
 IPK :

Petunjuk Pengisian

Bacalah pernyataan-pernyataan tersebut dengan seksama dan teliti. Setelah itu pilihlah salah satu dari empat pilihan dari jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda *checklist* (✓) di kolom, yaitu :

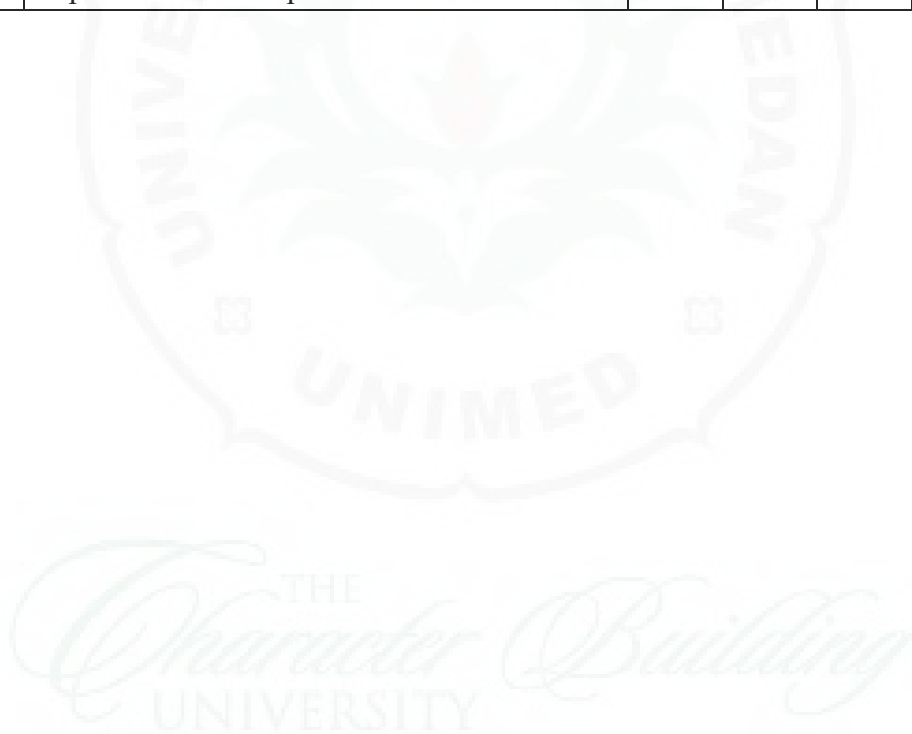
SS (Sangat Setuju) : Bila pernyataan sangat sesuai dengan keadaan anda
 S (Setuju) : Bila pernyataan sesuai dengan diri anda
 TS (Tidak Setuju) : Bila pernyataan tidak sesuai dengan diri anda
 STS (Sangat Tidak Setuju) : Bila pernyataan sangat tidak sesuai dengan diri anda

1. Keaktifan Berorganisasi (X1)

No.	Pernyataan Variabel	SS	S	TS	STS
1	Saya mampu mengatur waktu antara mengikuti kegiatan organisasi dan kegiatan akademi				
2	Selama mengikuti kegiatan organisasi, aktivitas akademi saya terganggu				
3	Saya mengikuti aturan atau norma yang di terapkan oleh organisasi yang saya ikuti				
4	Saya tidak melaksanakan tugas yang di berikan organisasi sesuai dengan peraturan yang diterapkan				
5	Saya menjaga nama baik organisasi ketika berada di dalam dan luar lingkungan universitas				
6	Saya mudah bersosialisasi dengan teman seangkatan maupun beda angkatan di organisasi				

7	Saya kesulitan untuk bekerja sama dengan orang lain				
8	Saya sulit berkomunikasi dengan anggota baru dalam organisasi				
10	Saya tidak mengikuti informasi terbaru yang ada di organisasi				
11	Saya tahu kegiatan terdekat yang akan di laksanakan oleh organisasi saya				
12	Saya tidak merespon terhadap informasi yang di beritakan oleh organisasi				
13	Saya merasa senang ketika dilibatkan dalam suatu kegiatan Organisasi				
14	Saya hadir dalam agenda rapat kepengurusan organisasi				
15	Saya aktif dalam mengikuti kegiatan yang di program oleh organisasi yang saya ikuti				
16	Saya tidak mau meluangkan waktu untuk datang ke sekretariat				
17	Saya menerima jabatan untuk suatu kegiatan dari hasil keputusan Organisasi				
18	Saya percaya diri atas jabatan yang diberikan Organisasi				
19	Saya cenderung menyerahkan tugas dan tanggung jawab kepada pengurus yang lain				
20	Saya tidak terlibat sebagai kepanitiaan dalam agenda yang di adakan oleh organisasi				
21	Saya melaksanakan tugas yang diberikan dengan tanggung jawab				
22	Saya memberikan sebagian waktu demi kemajuan organisasi				
23	Saya mengutamakan kegiatan organisasi dari pada kegiatan akademik.				
24	Saya memberikan seluruh kemampuan yang saya miliki demi kemajuan Organisasi				
25	Saya tidak termotivasi untuk mengikuti setiap kegiatan yang akan dilaksanakan organisasi				
26	Saya memberikan semangat kepada				

	pengurus untuk kemajuan organisasi				
27	Saya mengikuti permasalahan yang sedang di bahas ketika rapat organisasi				
28	Saya tidak ikut memberikan ide, gagasan maupun tanggapan terhadap permasalahan yang di bahas ketika rapat				
29	Saya memberikan kritik terhadap kegiatan yang tidak sesuai kemudian memberikan saran untuk perbaikan program kerja selanjutnya				
30	Saya tidak memberikan kritik terhadap kelalaian yang terjadi dalam pengambilan keputusan ketika rapat				



2. Minat Baca Karya Ilmiah (X2)

No.	Pernyataan Variabel	SS	S	TS	STS
1	Saya perlu membaca karya tulis ilmiah untuk mengurangi kesulitan dalam belajar				
2	Saya merasa bahwa membaca karya tulis ilmiah tidak penting untuk pendidikan				
3	Saya merasa senang ketika membaca karya tulis ilmiah				
4	Saya tidak merasa senang ketika menemukan penemuan baru yang berkaitan dengan pendidikan saya pada karya tulis ilmiah				
5	Membaca karya ilmiah menambah pengetahuan akademi saya				
6	Membaca karya ilmiah hanya menghabiskan waktu sia – sia				
7	Membaca karya dapat membantu menyelesaikan tugas akademi				
8	Saya menghabiskan waktu berjam-jam untuk membaca karya ilmiah				
9	Saya membaca karya ilmiah hanya ketika ada tugas				
10	Saya memiliki inisiatif sendiri untuk mencari karya ilmiah sebagai penambah pengetahuan				
11	Saya merasa tertarik untuk membaca suatu karya ilmiah disaat saya mempunyai tugas yang berhubungan dengan karya ilmiah				
12	Saya sering memiliki waktu luang untuk				

	membaca sesuatu				
13	Ketika saya memiliki tugas saya membutuhkan karya ilmiah untuk dibaca dan dimengerti				
14	Kesadaran dalam diri saya akan manfaat membaca sangatlah bagus terutama dalam hal pengetahuan akademik				
15	Saya merasa ketertarikan saya untuk membaca bukan hanya untuk mengerjakan tugas saja melainkan karena saya suka membaca				

Output Uji Validitas Minat Membaca Karya Ilmiah (X2)

Correlations

	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.6	x2.7	x2.8	x2.9	x2.10	x2.11	x2.12	x2.13	x2.14	x2.15	TotalX2
x2.1	Pearson Correlation	1														
	Sig. (2-tailed)	,046	,034	,286	,069	-,022	,379*	,455**	,196	,387*	,182	,320	,266	,323	,199	,581**
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.2	Pearson Correlation	,339*	1													
	Sig. (2-tailed)	,046	,244	,011	,006	,894	,016	,008	1,000	,023	,085	,077	,640**	,448**	,659**	,000
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.3	Pearson Correlation	,360*	,202	1												
	Sig. (2-tailed)	,034	,216	,125	,155	,142	,096	,142	,096	-,017	,166	,630**	,325	-,012	,221	,487**
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.4	Pearson Correlation	,286	,423*	,214	1											
	Sig. (2-tailed)	,096	,011	,216	,896	,023	,240	,301	,097	,611*	,366*	,199	,259	,390*	,313	,640**
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.5	Pearson Correlation	,069	,457**	,125	,492**	1										
	Sig. (2-tailed)	,692	,006	,476	,003	,325	,011	,488	,123	,078	,080	,211	,220	,272	,211	,002
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.6	Pearson Correlation	-,022	,023	,155	,023	-,171	1									
	Sig. (2-tailed)	,902	,894	,374	,896	,325	,069	,581	,753	,064	,071	,798	,658	,278	,634	,730
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.7	Pearson Correlation	,379*	,403*	,166	,240	,423*	-,311	1								
	Sig. (2-tailed)	,025	,016	,342	,165	,011	,069	,000	,232	,001	,089	,015	,322	,147	,359	,000
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.8	Pearson Correlation	,455**	,442**	,142	,301	-,121	-,096	,668**	1							
	Sig. (2-tailed)	,006	,008	,415	,079	,488	,581	,000	,391	,001	,191	,485	,292	,301	,128	,000
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.9	Pearson Correlation	,196	,000	,096	,097	,266	,055	,207	-,150	1						
	Sig. (2-tailed)	,259	1,000	,581	,578	,123	,753	,232	,391	1,000	,179	,015	,011	,265	,520	,027
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.10	Pearson Correlation	,387*	,385*	-,017	,611**	,302	-,317	,533**	,551**	,000	1					
	Sig. (2-tailed)	,021	,023	,921	,000	,078	,064	,001	,001	1,000	,007	,529	,061	,001	,023	,000
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.11	Pearson Correlation	,182	,295	,166	,366*	,300	-,309	,292	,227	,332	,445**	1				
	Sig. (2-tailed)	,295	,085	,339	,031	,080	,071	,089	,191	,179	,007	,143	,271	,001	,036	,001
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.12	Pearson Correlation	,320	,303	,630**	,199	,217	,045	,409*	,122	,408*	,110	,253	1			
	Sig. (2-tailed)	,061	,077	,000	,253	,211	,798	,015	,485	,015	,529	,143	,485**	,316	,276	,615**
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.13	Pearson Correlation	,266	,082	,325	,259	,213	,077	,172	,183	,424*	,320	,191	,485**	1		
	Sig. (2-tailed)	,122	,640	,057	,132	,220	,658	,322	,292	,011	,061	,271	,003	,003	,064	,109
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.14	Pearson Correlation	,323	,460**	,221	,390*	,191	-,189	,250	,180	,193	,553**	,533**	,316	,204	1	
	Sig. (2-tailed)	,059	,005	,201	,021	,272	,278	,147	,301	,265	,001	,001	,064	,240	,000	,000
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
x2.15	Pearson Correlation	,199	,448**	,220	,313	,217	,083	,160	,262	,113	,384*	,356*	,276	,202	,710**	1
	Sig. (2-tailed)	,252	,007	,203	,067	,211	,634	,359	,128	,520	,033	,036	,109	,244	,000	,000
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
TotalX2	Pearson Correlation	,581**	,659**	,487**	,640**	,515**	,060	,628**	,574**	,373	,640**	,615**	,540**	,626**	,593**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,003	,000	,002	,730	,000	,027	,000	,001	,000	,001	,000	,000	,000
N		35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

Lampiran 4 Output Uji Reliabilitas

Output Uji Reliabilitas Keaktifan Berorganisasi (X1)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	35	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,954	28

Output Uji Reliabilitas Minat Membaca Karya Ilmiah (X2)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	35	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	35	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,849	14

Lampiran 5 Daftar Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) Mahasiswa ADP Stambuk 2017

No Responden	IPK	No. Responden	IPK
1	3,81	48	3,31
2	3,42	49	3,37
3	3,20	50	3,38
4	3,39	51	3,32
5	3,15	52	2,87
6	3,46	53	3,24
7	3,51	54	3,15
8	3,38	55	3,38
9	3,33	56	3,71
10	3,34	57	3,40
11	3,32	58	3,67
12	3,04	59	3,64
13	3,17	60	3,35
14	3,04	61	3,44
15	3,22	62	3,41
16	3,16	63	3,42
17	3,15	64	3,40
18	3,37	65	3,02
19	3,11	66	2,80
20	3,19	67	3,10
21	3,11	68	2,79
22	3,12	69	3,12
23	3,38	70	2,89
24	3,08	71	3,61
25	3,37	72	3,15
26	3,38	73	3,13
27	3,29	74	2,80
28	3,77	75	3,34
29	3,19	76	3,47
30	3,68	77	3,08
31	3,80	78	3,70
32	3,41	79	3,54
33	3,65	80	3,65
34	3,58	81	3,22
35	3,40	82	3,36
36	3,46	83	3,44
37	3,72	84	3,24
38	2,98	85	3,64
39	3,24	86	3,33
40	3,76	87	3,31
41	3,80	88	3,58
42	3,41	89	3,23
43	3,60	90	3,76
44	3,45	91	3,16
45	3,13	92	3,31
46	3,19	93	3,26
47	3,37		

Lampiran 7 Tabulasi Data Variabel Minat Membaca (X2)

NIM	Kelas	x2.1	x2.2	x2.3	x2.4	x2.5	x2.7	x2.8	x2.9	x2.10	x2.11	x2.12	x2.13	x2.14	x2.15	Total
7173344059	C	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	51
7171144025	C	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	43
7173344054	C	3	4	2	4	3	3	4	2	4	4	2	2	4	4	45
7173344058	C	3	4	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	4	4	41
7172144018	C	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	34
7173344049	C	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	35
7173144004	C	4	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	3	4	4	49
7173344041	C	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	4	46
7173144011	C	4	4	4	4	4	2	2	4	2	2	2	2	2	3	41
7173344046	C	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	51
7172144020	C	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	47
7171144024	C	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	43
7173344053	C	3	3	3	3	3	1	1	2	2	2	2	2	2	4	33
7173144010	C	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	51
7173344048	C	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	35
7173344050	C	4	3	4	4	2	3	4	3	4	3	4	4	4	4	50
7172144007	C	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	48
7173144006	C	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7173344044	C	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	49
7173144012	C	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	47
7173144005	C	3	3	3	4	4	2	2	4	4	4	4	4	3	3	47
7171144026	C	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7173144009	C	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
7173344047	C	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	50
7172144001	C	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	4	51
7173344055	C	4	4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	44
7173144001	C	3	4	4	3	4	4	4	3	2	3	4	3	3	4	48
7172144019	C	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	52
7172144005	C	3	3	3	3	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	37
7272144004	C	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	50
7171144023	C	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	52
7172817172	C	4	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	4	4	4	46
7173344058	C	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	54
7173344001	C	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7172144021	C	4	4	3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	35
7173144030	B	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	44
7172144010	B	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	53
7173344021	B	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	50
7173144025	B	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7173144032	B	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	35
7173144014	A	3	2	3	4	3	2	3	4	2	4	4	3	3	4	44
7173344032	B	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	43
7173144029	B	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	4	3	42
7173344038	B	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7171144017	B	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	43
7173144023	A	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	34
7173344030	B	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
7173344022	B	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	50
7173344006	A	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	43
7173144024	B	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	53
7172144014	A	4	2	2	2	3	3	4	3	3	2	4	4	3	3	42
7173144028	B	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	53
7173144026	B	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	43
7171144001	A	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	39
7171144022	B	4	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	4	47
7173144017	A	3	3	3	2	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	35
7171144010	A	4	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	45
7173144019	A	3	4	3	4	4	3	4	2	4	3	3	4	3	4	48
7173344004	A	3	2	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34
7173344013	A	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	43
7173144013	A	3	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	4	3	3	47
7173344035	B	4	4	4	4	4	2	2	3	4	4	4	4	4	4	51
7172144015	A	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	48
7171144003	A	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7171144007	A	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7173344016	A	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7173144018	A	3	4	4	4	4	4	4	3	2	2	3	2	3	2	44
7173144027	B	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	47
7172144011	B	3	2	3	3	4	3	2	4	3	2	3	2	3	3	40
7173344037	B	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	55
7173344045	B	4	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	52
7171144014	B	4	4	3	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	52
7173344040	B	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	51
7173144031	B	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	52
7171144021	B	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	52
7172144008	B	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	52
7172144009	B	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	34
7171144020	B	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	51
7173344024	B	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	51
7171144018	B	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	50
7173344022	B	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	47
7173344034	B	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	51
7171144009	A	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	48
7171144006	A	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
7171144002	A	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	53
7171144005	A	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	46
7173144021	A	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	47
7173344009	A	3	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	46
7172144013	A	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	54
7173144016	A	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	52
7172144016	A	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	36
7173144028	A	4	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	50
7173144020	A	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	3	4	4	47

Lampiran 8 Output Uji Normalitas

Output Uji Normalitas Keaktifan Berorganisasi (X1)

Tests of Normality							
	Prestasi Akademik	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Keaktifan Berorganisasi	Tinggi	,091	56	,200	,975	56	,309
	Rendah	,121	15	,200	,955	15	,601

a. Lilliefors Significance Correction

Output Uji Normalitas Minat Membaca Karya Ilmiah (X2)

Tests of Normality							
	Prestasi Akademik	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Minat Baca Karya Ilmiah	Tinggi	,072	47	,200	,973	47	,338
	Rendah	,292	12	,200	,797	12	,109

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 9 Output Uji Homogenitas

Output Uji Homogenitas Keaktifan Berorganisasi (X1)

Test of Homogeneity of Variances					
		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Keaktifan Berorganisasi	Based on Mean	,494	2	90	,612
	Based on Median	,485	2	90	,617
	Based on Median and with adjusted df	,485	2	85,014	,618
	Based on trimmed mean	,470	2	90	,627

Output Uji Homogenitas Minat Membaca Karya Ilmiah (X2)

Test of Homogeneity of Variances					
		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
Minat Membaca Karya Ilmiah	Based on Mean	,475	2	89	,624
	Based on Median	,497	2	89	,610
	Based on Median and with adjusted df	,497	2	88,331	,610
	Based on trimmed mean	,473	2	89	,625

Lampiran 10 Uji Hipotesis

Ouput Uji Hipotesis I

Independent Samples Test										
		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Keaktifan Berorganisasi	Equal variances assumed	,494	,612	5.670	73	,000	10.4042	10.6036	11.6071	10.7988
	Equal variances not assumed			5.670	65,407	,000	10.4042	10.5499	11.5023	10.6940

Ouput Uji Hipotesis II

Independent Samples Test										
		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Minat Membaca Karya Ilmiah	Equal variances assumed	,475	,624	4.101	73	,000	10.0529	10.5250	10.9912	10.970
	Equal variances not assumed			4.101	65,407	,000	10.0529	10.5208	10.9841	10.900

Lampiran 11 Dokumentasi



Tekan **F11** untuk keluar dari mode layar penuh

ANALISIS PRESTASI AKADEMIK DITINJAU DARI KEAKTIFAN BERORGANISASI DAN MINAT MEMBACA KARYA ILMIAH PADA MAHASISWA PENDIDIKAN ADMINISTRASIPERKANTORAN FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS NEGERI MEDAN ANGKATAN 2017

Mohon untuk membantu mengisi angket berikut untuk keperluan penyelesaian skripsi saya.

sriski890@gmail.com (tidak dibagikan) [Ganti akun](#) [Draf dipulihkan](#)

* Wajib

Email *

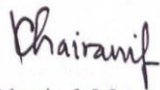
Hal : **Permohonan Judul Skripsi**
 Kepada Yth : **Ibu Dosen Pembimbing Skripsi**
 Fakultas Ekonomi UNIMED
 Di
 Medan

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

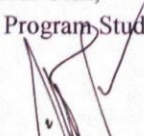
Nama : Rizki Setiawan
 NIM : 7173144030
 Jurusan : Ekonomi
 Program Studi : Pendidikan Administrasi Perkantoran
 Jenjang : S-1
 Jalur : Skripsi

Dengan ini memohon kepada Ibu, agar sekiranya menyetujui salah satu judul yang saya ajukan dibawah ini :

No	Judul Skripsi	Tanda Tangan Persetujuan
1.	Pengaruh Model Pembelajaran Blended Learning Terhadap Higher Order Thinking Skills (HOTS) Dan Motivasi Belajar Pada Mahasiswa Pendidikan Administrasi Perkantoran Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan Angkatan 2017	<u>Dr. Khairani Alawiyah Matondang, S.Pd., M.Si., AK.</u> NIP : 198204142015042001
2.	Pengaruh Pelaksanaan Magang Dan Konsep Diri Terhadap Kesiapan Menjadi Guru Pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Administrasi Perkantoran Universitas Negeri Medan Angkatan 2017	<u>Dr. Khairani Alawiyah Matondang, S.Pd., M.Si., AK.</u> NIP : 198204142015042001
3.	Analisis Prestasi Akademik Ditinjau Dari Keaktifan Berorganisasi Dan Minat Membaca Karya Ilmiah Mahasiswa Pendidikan Administrasi Perkantoran Universitas Negeri Medan Angkatan 2017	 <u>Dr. Khairani Alawiyah Matondang, S.Pd., M.Si., AK.</u> NIP : 198204142015042001


Demikianlah permohonan ini saya ajukan dan atas perhatian Ibu saya ucapkan terimakasih.

Diketahui Oleh,
 Ketua Program Studi Adm. Perkantoran


Nely Armayanti, SP., MSP.
 NIP : 197212232008012003

Medan, 12.November 2020

Pemohon


Rizki Setiawan
 7173144030



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN EKONOMI**

Jalan Willem Iskandar, Psr V Medan Estate – Kotak Pos No. 1589 Medan 20221
Telp. (061) 663584, 6613365, 6613276, Fax (061) 6614002 – 6613339
Laman : <http://fe.unimed.ac.id>, email: fe@unimed.ac.id

NOTA TUGAS

Nomor : 197 /UN33.7.5/LL.ADP/2021

Ketua Jurusan Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Medan, dengan ini menugaskan saudara:

Nama : Dr. Khairani Alawiyah Matondang, M.Si
NIP : 19820414 2015042001
Pangkat/Golongan : Penata Muda TK. I/III/b
Jabatan : Asisten Ahli

Menjadi Dosen Pembimbing dalam penyusunan Skripsi Mahasiswa:

Nama : Rizki Setiawan
NIM : 7173144030
Jurusan : Ekonomi
Program Studi : Pendidikan Administrasi Perkantoran
Jenjang : S-1

Dalam rangka penelitian skripsi berjudul:

“Analisis Prestasi Akademik Ditinjau Dari Keaktifan Berorganisasi Dan Minat Membaca Karya Ilmiah Pada Mahasiswa Pendidikan Administrasi Perkantoran Universitas Negeri Medan Angkatan 2017”

Demikian penugasan ini kami sampaikan untuk diketahui dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya. Atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.

Medan, 27 April 2021

Ketua,



Dr. Eko Wahyu Nugrahadi, M.Si
NIP. 19640703 199103 1 005

Dr. Dede Ruslan, M.Si
NIP. 196507041990031002

