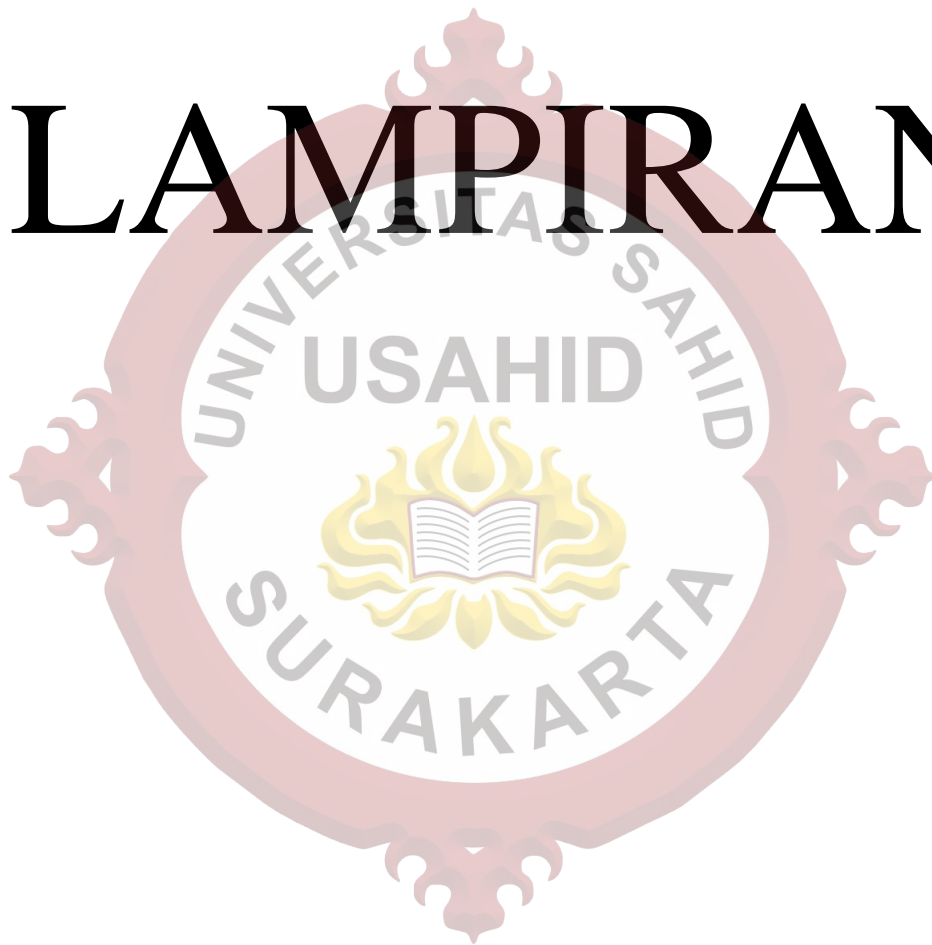


# LAMPIRAN





FAKULTAS SOSIAL, HUMANIORA, DAN SENI  
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto No. 145, Solo 57144, Indonesia  
Tel. +62 - (0)271 - 743493, 743494, Fax. +62 - (0)271 - 742047  
www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 134/D/FSHS/Usahid-Ska/V/2023  
Lampiran :  
Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Penelitian Skripsi / Tugas Akhir

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Pimpinan Universitas Sahid Surakarta  
Jl. Adi Sucipto 154 Surakarta

Dengan hormat,

Guna memenuhi persyaratan perkuliahan Program S-1 di Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk menempuh Skripsi / Tugas Akhir dimana perlu diadakannya pengambilan data penelitian di instansi yang terkait dengan bidang keilmuan yang diteliti.

Dalam rangka melaksanakan kegiatan tersebut, bersama ini kami menyampaikan permohonan ijin bagi mahasiswa kami untuk dapat melakukan pengambilan data penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut:

Nama	Millen Wanda Sciffila
Nomor Induk Mahasiswa	2018031004
Program Studi	Psikologi
Judul Skripsi	Perbedaan Penyesuaian Diri Mahasiswa Tahun Pertama Pada Fakultas Sosial, Humaniora dan Seni (FSHS) Dengan Fakultas Sains, Teknologi, Dan Kesehatan (FSTK) di Universitas Sahid Surakarta.
Waktu Penelitian	12 Juni 2023 s/d 12 Juli 2023

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 30 Mei 2023  
Mengetahui,  
Dekan Fakultas Sosial, Humaniora dan Seni



Marwalyudi, S.Pd., MT, IPP  
NIDN. 0607107103



# UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto 154, Solo 57144, Indonesia  
Tel. +62 - (0)271 - 743493, 743494, Fax. +62 - (0)271 - 742047  
www.usahidsolo.ac.id

## SURAT KETERANGAN TUGAS AKHIR/SKRIPSI

No. : 001/Personalia - USAHID/1/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : E.A. MULFIANTO, S.AB.  
Jabatan : Kabag. Personalia  
Instansi : UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA


Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa yang bersangkutan di bawah ini :

Nama : Millen Wanda Seiffila  
NIM : 2018031004  
Program Studi : Psikologi  
Judul TA : Perbedaan Penyesuaian dari Mahasiswa Tahun I pada Fakultas  
PSHS dan FSTK di Universitas Sahid Surakarta.

Benar-benar telah melakukan Penelitian di Universitas Sahid Surakarta terhitung mulai ( 12 Juni sampai dengan 12 Juli 2023 ), untuk keperluan mengerjakan Tugas Akhir (Skripsi).

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Surakarta, 5 Januari 2024

  
E.A. Mulfianto, S.AB.  
Kabag. Personalia

Tembusan : - Arsip



NAMA : MILLEN WANDA SEHITIA

NIM : 2018031004

PROGRAM STUDI : PSIKOLOGI

JUDUL SKRIPSI : PERBEDAAN PENYESUATAN DIRI MAHASISWA TAHUN PERTAMA PADA FAKULTAS SOSIAL, HUMANIORA dan SENI (FSHS) dengan FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI dan KESEHATAN (FTKS) di UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA







## SKALA 1

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa bosan berada di kost				
2.	Saya menyadari kekurangan diri saya				
3.	Saya merasa bahagia di antara keluarga				
4.	Saya senang berkenalan dengan teman baru				
5.	Saya senang dengan apa yang saya miliki sekarang				
6.	Saya sering malas mengerjakan tugas				
7.	Saya sering menceritakan keburukan teman pada orang lain				
8.	Saya senang bergaul dengan orang-orang sekitar				
9.	Saya merasa teman-teman tidak menyukai saya				
10.	Saya merasa tidak nyaman diantara teman-teman				
11.	Kadang saya berharap menjadi orang lain				
12.	Saya mempunyai teman-teman yang baik				
13.	Ketika mengalami kegagalan, saya tidak bisa mengatasinya				
14.	Saya kurang percaya diri dengan apa yang saya miliki				
15.	Rasanya tidak menyenangkan menjadi seperti saya				
16.	Saya bersyukur dengan apa yang saya miliki sekarang				
17.	Ketika berada di kampus, saya ingin cepat-cepat pulang karena merasa tidak nyaman				
18.	Menurut saya, untuk apa menaati peraturan jika tidak menguntungkan				
19.	Saya merasa tidak perlu menaati aturan yang diberikan setiap dosen				
20.	Ketika ada masalah dengan teman-teman, saya akan segera menyelesaikannya				
21.	Saya merasa puas dengan prestasi yang saya miliki sekarang				
22.	Apabila mengalami kegagalan, saya akan menjadikan sebagai pelajaran				
23.	Saya selalu menghormati orang yang lebih tua di keluarga				
24.	Saya sering melanggar peraturan yang diberikan setiap dosen				
25.	Jika menghadapi masalah, saya akan menyelesaikan sampai tuntas				
26.	Saya akan mengejar cita-cita saya sesuai dengan kemampuan yang saya miliki				
27.	Saya tidak bisa menerima kekurangan diri saya				
28.	Saya selalu berusaha menyimpan rahasia teman saya				
29.	Ketika teman mempunyai masalah, saya membantu dengan sukarela				
30.	Saya merasa wajib menghormati dosen saya				
31.	Jika ada kesempatan, saya sering bolos				
32.	Saya tidak mengetahui apa kelebihan saya				
33.	Saya sering melanggar kesepakatan dengan teman saya				
34.	Saya kesal jika ada teman terlalu banyak bicara				

35.	Ketika di kelas saya tidak menyela pembicaraan dosen				
36.	Saya berkewajiban membantu setiap pekerjaan di rumah				
37.	Saya akan berbuat apa saja agar terlihat seperti idola saya				
38.	Saya akrab dengan orang-orang sekitar				
39.	Saya sering pergi dari kampus tanpa ijin				
40.	Saya kurang bisa bergaul dengan teman-teman				
41.	Ketika berada di kampus, saya sering menyendiri				
42.	Saya ragu-ragu saat menyampaikan suatu ide atau pendapat				
43.	Saya merasa malu ketika berbicara di depan banyak orang				
44.	Saya akan mengejar cita-cita saya dengan bantuan orang tua saya				





r e s p	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	T o t a l		
1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	1	3	3	3	4	2	3	2	3	1	1	2	118	
2	3	4	2	3	4	4	1	4	1	2	3	2	3	1	1	4	2	2	2	4	3	3	4	1	3	3	2	4	4	2	3	1	3	1	4	3	4	1	3	1	1	2	2	2	112		
3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	120		
4	2	3	3	4	3	2	2	3	4	4	2	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	147	
5	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	124	
6	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	1	3	124		
7	2	4	2	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	128		
8	4	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	4	1	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	144
9	2	4	2	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	4	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	137	
10	3	4	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	1	3	3	1	3	3	2	2	3	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	4	2	4	2	4	2	4	1	3	1	1	2	2	3	116
11	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	3	2	4	4	3	3	3	2	4	3	2	2	144		
12	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	126	

13	2	4	3	3	4	4	3	3	2	3	1	4	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	2	1	3	3	4	4	2	3	3	2	3	1	1	2	1	2	2		
14	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	8		
15	1	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	2	3	1	1	4	9		
16	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	4	3	2	4	3	2	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	2	4	2	4	3	3	2	4	3	4	2	2	4	1	4	5		
17	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	0	9		
18	3	3	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	1	1	4	1	4	3	4	2	3	4	1	4	4		
19	2	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	1	2	9		
20	1	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	1	4	3		
21	2	1	4	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	1	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	0	6
22	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	3	3	3	1	4	3	1	4	3	3	3	1	2	1	1	4	1
23	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	2	4	4	4	3	4	3	3	2	2	2	1	3	9	
24	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	4	6
25	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	1	3	4	2	1	2	2	1	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	1	1	1	4	3	2	2	3	4	4	4	4	1	1	3	3		
26	1	4	1	3	4	4	2	4	2	2	4	1	4	3	3	1	4	2	4	2	3	3	2	2	2	4	4	2	3	4	3	3	2	1	3	2	1	1	4	3	2	3	2	2	1	1	6		

27	3	2	2	2	1	1	4	2	2	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	2	4	3	4	4	4	4	2	4	3	3	4	2	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	1	2	1		
28	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	1	4	3	2	1	4	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	3	4	1	1	1	1	1	3	7			
29	2	2	2	2	4	1	1	3	4	4	3	2	4	2	1	4	1	1	3	2	3	3	2	4	2	3	3	3	2	4	3	2	2	2	2	2	2	4	4	1	4	4	2	3	1	3	1	4		
30	3	3	3	4	3	4	4	2	3	2	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4	2	4	3	4	3	1	1	2	4	4	1	3	3	2	3	1	1	1	1	2	6		
31	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	1	1	3	3	1	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	1	4	1	4	4	4	3	4	2	3	1	1	3	1	1	9	
32	2	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	1	4	4	3	3	3	1	3	1	1	2	1	2	4			
33	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	1	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	2	1	5	2				
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	1	1	9			
35	1	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	1	5	5		
36	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	
37	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	3	2	3	2	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	2	4	4	4	2	1	3	3	4	4	2	3	2	1	4	3			
38	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	1	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	1	1	8
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	7	3
40	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	2	1	3	3		

41	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	101
42	3	3	4	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	2	2	3	139		
43	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	1	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	2	2	2	152		
44	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	118			
45	2	4	3	4	4	4	3	4	2	3	2	4	2	3	2	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	2	1	1	137	
46	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	131		
47	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	125		
48	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	1	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	124	
49	2	4	2	3	4	4	4	3	3	3	2	1	2	1	2	1	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	120	
50	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	1	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	151		
51	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	1	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	157		
52	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	142		
53	3	3	4	4	4	4	4	3	3	1	1	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	1	3	4	3	4	3	3	3	3	1	142
54	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	127		





## Uji Validitas Variabel Penyesuaian Diri

### Correlation

		Penyesuaian diri
P1	Pearson Correlation	,277*
	Sig. (2-tailed)	,011
	N	84
P2	Pearson Correlation	,511**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P3	Pearson Correlation	,487**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P4	Pearson Correlation	,491**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P5	Pearson Correlation	,502**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P6	Pearson Correlation	,437**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P7	Pearson Correlation	,330**
	Sig. (2-tailed)	,002
	N	84
P8	Pearson Correlation	,608**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P9	Pearson Correlation	,551**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P10	Pearson Correlation	,409**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P11	Pearson Correlation	,527**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P12	Pearson Correlation	,356**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	84
P13	Pearson Correlation	,440**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84



P14	Pearson Correlation	,609**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P15	Pearson Correlation	,623**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P16	Pearson Correlation	,549**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P17	Pearson Correlation	,353**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	84
P18	Pearson Correlation	,631**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P19	Pearson Correlation	,488**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P20	Pearson Correlation	,287**
	Sig. (2-tailed)	,008
	N	84
P21	Pearson Correlation	,632**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P22	Pearson Correlation	,496**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P23	Pearson Correlation	,592**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P24	Pearson Correlation	,679**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P25	Pearson Correlation	,516**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P26	Pearson Correlation	,518**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P27	Pearson Correlation	,302**
	Sig. (2-tailed)	,005
	N	84

P28	Pearson Correlation	,294**
	Sig. (2-tailed)	,007
	N	84
P29	Pearson Correlation	,441**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P30	Pearson Correlation	,598**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P31	Pearson Correlation	,407**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P32	Pearson Correlation	,404**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P33	Pearson Correlation	,256*
	Sig. (2-tailed)	,019
	N	84
P34	Pearson Correlation	,344**
	Sig. (2-tailed)	,001
	N	84
P35	Pearson Correlation	,456**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P36	Pearson Correlation	,236*
	Sig. (2-tailed)	,016
	N	84
P37	Pearson Correlation	,451**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P38	Pearson Correlation	,676**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P39	Pearson Correlation	,527**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P40	Pearson Correlation	,604**
	Sig. (2-tailed)	,000
	N	84
P41	Pearson Correlation	,261*
	Sig. (2-tailed)	,017
	N	84

P42	Pearson	,134
	Sig. (2-tailed)	,227
	N	84
P43	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	84

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

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



## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	83	97.6
	Excluded <sup>a</sup>	2	2.4
	Total	85	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.736	44



**T-Test**

**Group Statistics**

	Mahasiswa	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Total_Penyesuaian	FSHS	35	86.88	14.836	2.346
Diri_Mahasiswa_Tahun_Pertama	FSTK	35	76.85	15.827	2.502

**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
Total_Penyesuaian	Equal variances assumed	.267	.607	2.923	68	.005	10.025	3.430	3.196	16.854
Diri_Mahasiswa_Tahun_Pertama	Equal variances not assumed			2.923	67.666	.005	10.025	3.430	3.196	16.854

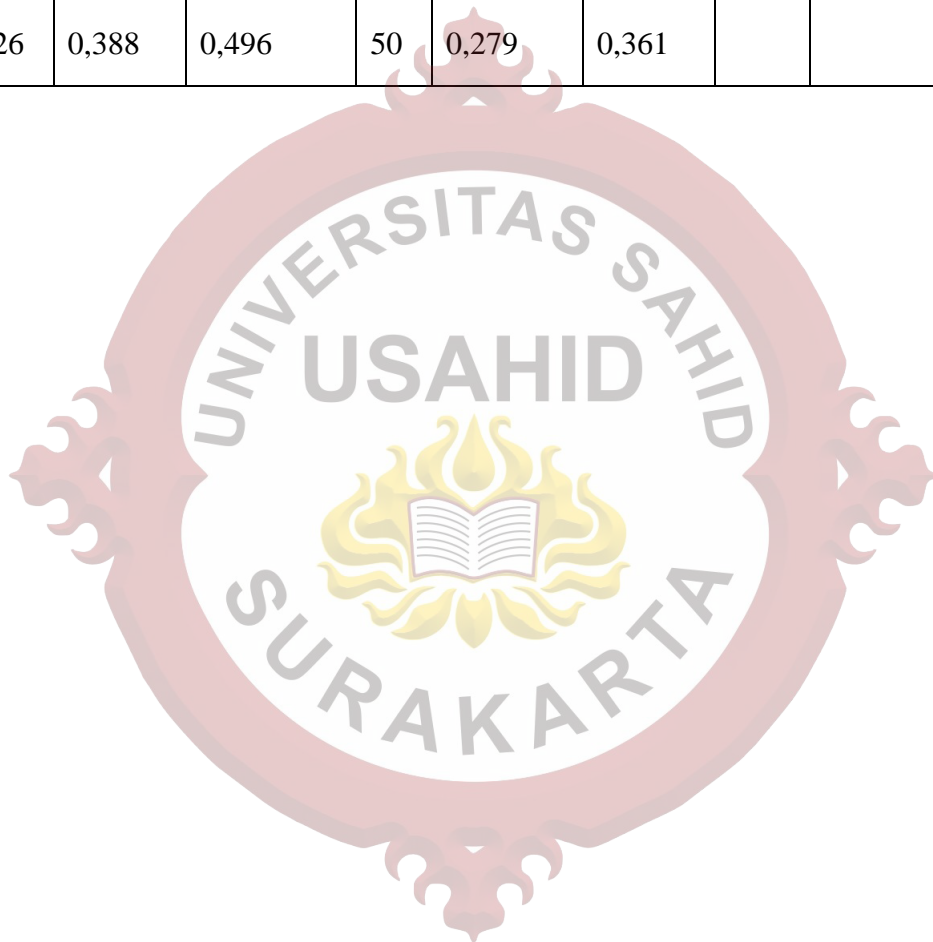
Tabel Harga Kritis dari r

Tabel r product moment

Pada sig. 0,05 (Two Tail)

N	Taraf Signifikan		N	Taraf signifikan		N	Taraf Signifikan	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	<b>0,159</b>	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	<b>44</b>	0,297	<b>0,384</b>	600	0,080	0,105

21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			





Distribusi Nilai  $t_{\text{tabel}}$

N	5%	2,5%
10	1.812	2.228
11	1.796	2.201
12	1.782	2.179
13	1.771	2.160
14	1.761	2.145
15	1.753	2.131
16	1.746	2.120
17	1.740	2.110
18	1.734	2.101
19	1.729	2.093
20	1.725	2.086
21	1.721	2.080
22	1.717	2.074
23	1.714	2.069
24	1.711	2.064
25	1.708	2.060
26	1.706	2.056
27	1.703	2.052
28	1.701	2.048
29	1.699	2.045
30	1.697	2.042
31	1.696	2.040
32	1.694	2.037
33	1.692	2.035
34	1.691	2.032
35	1.690	2.030
36	1.688	2.028
37	1.687	2.026
38	1.686	2.024
39	1.685	2.023
40	1.684	2.021
41	1.683	2.020
42	1.682	2.018
43	1.681	2.017
44	1.680	2.015
45	1.679	2.014
46	1.679	2.013
47	1.678	2.012
48	1.677	2.011
49	1.677	2.010
50	1.676	2.009
51	1.675	2.008

52	1.675	2.007
53	1.674	2.006
54	1.674	2.005
55	1.673	2.004
56	1.673	2.003
57	1.672	2.002
58	1.672	2.002
59	1.671	2.001
60	1.671	2.000
61	1.670	2.000
62	1.670	1.999
63	1.669	1.998
64	1.669	1.998
65	1.669	1.997
66	1.668	1.997
67	1.668	1.996
68	1.668	1.995
69	1.667	1.995
70	1.667	<b>1.994</b>

