



**LAMPIRAN A
SKALA PENELITIAN**

**A SKALA PENELITIAN MOTIVASI BELAJAR PADA
MAHASISWA**

Nomer

:

Mahasiswa Angkatan :
 Status : a) Kuliah
 b) Kuliah sambil Bekerja
 (lingkari huruf yang sesuai)

PETUNJUK PENGISIAN

- Bacalah pernyataan-pernyataan pada lembar berikut, kemudian jawablah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
- Pilih salah satu dari empat jawaban yang ada dan yang paling sesuai dengan memberi tanda “silang” (X).

SS : **SANGAT SESUAI** dengan pernyataan yang ada.
S : **SESUAI** dengan pernyataan yang ada.
TS : **TIDAK SESUAI** dengan pernyataan yang ada.
STS : **SANGAT TIDAK SESUAI** dengan pernyataan yang ada.

- Jika Anda merasa bahwa jawaban yang Anda berikan salah dan Anda ingin mengganti dengan jawaban yang lain, maka Anda langsung mencoret dengan memberikan tanda dua garis horisontal (=) pada pilihan jawaban yang salah dan memberikan tanda silang (X) pada pilihan Anda yang benar atau yang baru.

Contoh : SS ~~SS~~ TS STS
 SS S ~~TS~~ STS

- Tidak ada jawaban yang dianggap salah, semua jawaban yang Anda berikan adalah benar, sehingga Anda tidak perlu ragu untuk menjawab yang paling sesuai dengan keadaan Anda saat ini.
- Bila Anda telah menyelesaikannya, periksalah kembali apakah ada nomer yang terlewati dan pastikan telah diberi tanda (X) semua.

Selamat Mengerjakan

NO	PERNYATAAN	PILIHAN JAWABAN			
		SS	S	TS	STS
1	Saya sudah mempelajari terlebih dahulu materi yang akan diberikan oleh dosen pada kuliah esok hari.	SS	S	TS	STS
2	Saya merasa kesal jika tidak mampu memahami materi yang telah diberikan didalam kelas.	SS	S	TS	STS
3	Sebelum tidur, saya mempersiapkan perlengkapan yang saya perlukan untuk kuliah besok hari.	SS	S	TS	STS

4	Saya suka menghabiskan waktu dengan tidur.	SS	S	TS	STS
5	Saya memanfaatkan waktu untuk pergi ke perpustakaan bila ada mata kuliah kosong.	SS	S	TS	STS
6	Pembuatan jadwal kegiatan bagi saya hanya membuang waktu.	SS	S	TS	STS
7	Saya dengan mudah menolak permintaan tolong teman jika itu mengganggu belajar saya.	SS	S	TS	STS
8	Saya lebih suka bersms saat kuliah berlangsung di dalam kelas.	SS	S	TS	STS
9	Di tengah kesibukan apapun, waktu untuk belajar harus saya sediakan.	SS	S	TS	STS
10	Saya lebih senang berjumpa dengan teman-teman daripada masuk kuliah.	SS	S	TS	STS
11	Saya belajar di perguruan tinggi untuk mencapai gelar yang saya impikan.	SS	S	TS	STS
12	Menurut saya kuliah dapat menghabiskan waktu.	SS	S	TS	STS
13	Bila ada teman satu angkatan belum lulus kuliah maka saya bersemangat untuk kuliah.	SS	S	TS	STS
14	Saya sering merasa segan mengakhiri obrolan dengan teman untuk kemudian masuk kuliah.	SS	S	TS	STS
15	Saya berusaha untuk meminjam atau menfotocopy buku jika bahan ujian kurang lengkap.	SS	S	TS	STS
16	Saya merasa tidak memiliki harapan untuk memiliki keahlian pada bidang ilmu yang saya pelajari.	SS	S	TS	STS
17	Saya mempunyai target berapa tahun saya harus lulus kuliah.	SS	S	TS	STS
18	Bagi saya IPK bukanlah hal penting.	SS	S	TS	STS
19	Saya bersemangat berangkat kuliah jika bisa berjumpa dengan orang yang saya suka.	SS	S	TS	STS
20	Jika merasa bosan, saya akan menghentikan belajar itu kemudian mencari hiburan.	SS	S	TS	STS
21	Saya tetap berusaha untuk berangkat kuliah meskipun cuaca kurang mendukung.	SS	S	TS	STS
22	Saya merasa biasa saja ketika mendapati tidak lulus mata kuliah.	SS	S	TS	STS
23	Walaupun fasilitas kurang mendukung, saya tetap belajar sesuai dengan rencana belajar yang telah saya susun.	SS	S	TS	STS
24	Saya ingin bisa lulus kuliah tanpa perlu bersusah payah.	SS	S	TS	STS

25	Saya lebih suka mempunyai teman yang aktif saat kuliah.	SS	S	TS	STS
26	Saya baru menyelesaikan tugas atau pekerjaan jika sudah mendekati deadline.	SS	S	TS	STS
27	Saya lebih suka mengambil mata kuliah yang mudah untuk saya mengerti.	SS	S	TS	STS
28	Menurut saya, belajar itu membosankan.	SS	S	TS	STS
29	Saya dengan mudah menolak permintaan tolong teman jika itu mengganggu belajar saya.	SS	S	TS	STS
30	Saya merasa tenang jika hasil belajar tidak sesuai dengan target.	SS	S	TS	STS
31	Saya merasa bersemangat jika melihat teman mendapatkan nilai baik.	SS	S	TS	STS
32	Saya sering bingung dengan apa yang harus saya kerjakan setelah selesai mengikuti kuliah.	SS	S	TS	STS
33	Apabila saya tidak mengerti dalam tugas kuliah, saya akan bertanya kepada mahasiswa lain.	SS	S	TS	STS
34	Kesibukan sehari-hari membuat saya malas untuk kuliah.	SS	S	TS	STS
35	Mentaati jadwal belajar yang telah saya susun merupakan suatu keharusan.	SS	S	TS	STS
36	Saya kurang mampu memisahkan antara tugas kuliah dan kesibukan lain.	SS	S	TS	STS
TERIMA KASIH					



**LAMPIRAN B
DATA PENELITIAN**

**B DATA PENELITIAN MOTIVASI BELAJAR PADA
MAHASISWA**

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15
1	4	2	3	2	2	4	2	1	1	1	2	3	2	1	4
2	4	1	4	2	4	4	1	1	1	1	2	2	1	1	2
3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	1	3	2	3	3	3
4	3	2	4	3	2	4	1	3	2	3	2	4	3	2	2
5	2	2	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2
6	1	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2
7	2	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	4	1	1	3
8	2	1	2	3	2	1	3	2	4	1	2	1	2	2	2
9	1	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	1
10	2	3	4	3	2	4	1	2	2	4	2	2	2	2	2
11	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2	2	3	2	1	3
12	4	1	3	3	2	3	3	1	2	1	4	3	2	2	2
13	2	3	1	1	1	3	2	2	2	4	4	1	2	2	3
14	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
15	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2	1
16	4	4	3	3	3	4	1	1	2	3	3	3	3	1	2
17	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3
18	3	3	3	2	3	4	2	2	1	3	4	2	2	2	3
19	4	3	3	1	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3
20	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2
21	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2
22	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	3	2	3
23	3	4	3	3	3	4	1	1	3	3	3	3	3	2	2
24	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	1	1	2
25	4	1	1	3	1	1	2	1	3	1	2	3	2	2	2
26	4	2	2	3	3	3	3	2	1	2	1	2	2	1	2
27	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3
28	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2
29	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	1	3
30	4	2	3	1	2	2	1	1	1	2	4	1	4	1	1
31	4	2	3	1	1	4	1	2	1	3	1	4	2	1	3
32	4	2	3	2	2	3	2	3	1	2	3	1	2	1	3
33	3	2	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	3	2	1
34	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2
35	2	2	2	4	3	3	2	2	3	1	3	2	2	1	3

	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28
1	3	2	2	4	2	2	2	3	2	3	2	2	3
2	2	3	2	3	1	1	1	2	3	2	1	1	2
3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3
4	3	1	3	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2
5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2
6	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3
7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8	3	2	2	2	1	1	2	3	3	2	2	2	3
9	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
10	3	2	1	2	4	2	1	3	2	3	2	2	3
11	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	4
12	3	2	2	1	1	2	2	4	2	2	1	4	2
13	3	1	3	4	3	2	2	3	2	2	1	4	3
14	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
15	4	2	2	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4
16	3	1	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3
17	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3
18	2	1	2	3	1	2	3	4	3	2	2	3	3
19	3	2	3	4	2	2	3	3	3	4	2	3	2
20	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3
21	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3
22	4	2	2	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3
23	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
24	2	3	1	2	2	2	3	4	2	2	2	2	3
25	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2
26	4	2	2	3	2	2	1	2	3	4	2	4	3
27	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	4	2
28	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2
29	2	2	2	2	2	2	3	1	2	4	2	2	2
30	2	3	2	2	1	2	3	1	4	3	1	3	4
31	3	3	2	4	1	3	4	1	4	3	1	4	3
32	3	3	1	4	2	2	1	2	3	4	1	3	4
33	3	2	1	1	1	1	4	3	2	1	2	2	1
34	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	1	2	3
35	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3

	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	TOTAL	STATUS
1	2	2	1	3	2	2	2	3	83	1
2	1	3	3	2	3	3	1	3	74	1
3	3	3	3	2	3	2	2	2	91	2
4	1	2	1	1	4	1	2	2	78	2
5	3	3	2	2	3	2	2	2	78	2
6	3	3	3	2	3	2	3	2	87	2
7	2	3	3	2	2	2	2	2	68	2
8	2	2	1	2	3	2	2	2	74	2
9	2	2	2	2	4	2	2	3	71	2
10	2	2	2	2	4	2	2	2	85	2
11	3	2	4	2	3	2	2	2	98	2
12	1	2	4	1	2	1	2	2	79	2
13	2	1	2	2	3	1	3	1	81	1
14	2	2	2	2	2	2	2	2	77	2
15	3	1	4	3	3	2	4	3	108	1
16	3	2	3	3	3	1	4	3	98	1
17	3	2	3	2	3	3	2	3	92	1
18	2	3	3	2	3	2	1	3	89	1
19	3	3	4	3	3	3	2	2	98	1
20	2	2	2	2	3	2	2	2	81	2
21	2	2	2	2	2	2	2	2	83	1
22	3	3	3	3	3	2	3	3	107	1
23	3	2	3	3	3	1	4	3	98	1
24	2	3	2	2	3	2	2	2	82	2
25	2	3	2	2	3	2	2	2	77	2
26	3	2	3	3	4	1	2	3	88	1
27	2	4	1	2	2	2	2	3	83	2
28	1	4	2	2	2	2	2	2	81	2
29	1	2	1	1	1	2	2	2	69	2
30	3	3	1	1	2	2	2	2	77	2
31	3	4	4	2	2	2	2	2	90	1
32	3	3	2	2	2	2	2	3	86	1
33	2	4	3	2	4	1	2	3	85	1
34	3	4	4	3	2	2	2	3	87	1
35	3	3	2	2	3	2	2	3	86	1

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15
36	3	2	2	3	3	1	3	2	3	1	3	2	3	1	2
37	1	1	2	4	1	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2
38	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2
39	3	2	2	3	3	2	2	2	4	1	2	4	2	2	2
40	2	2	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2
41	2	2	2	2	3	3	2	2	3	1	3	2	2	1	3
42	3	2	2	3	3	1	3	2	1	1	3	2	3	1	2
43	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2
44	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2
45	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
46	2	1	1	1	2	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1
47	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
48	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3
49	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3
50	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
51	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3
52	3	4	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4
53	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4
54	3	4	3	3	4	2	2	3	1	1	1	2	2	3	3
55	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
56	2	3	4	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3
57	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3
58	3	3	4	3	3	4	2	3	2	2	3	3	2	3	3
59	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3
60	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4
61	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2
62	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2
63	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
64	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1
65	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
66	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3
67	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3
68	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
69	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
70	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3

	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28
36	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
37	2	2	1	2	3	2	2	4	3	2	2	2	2
38	2	1	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2
39	3	2	2	2	1	4	1	2	2	3	3	2	3
40	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3
41	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3
42	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
43	2	2	1	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2
44	2	1	2	1	1	2	3	1	2	1	3	2	2
45	3	2	2	2	1	3	1	2	2	2	3	2	3
46	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
47	4	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3
48	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3
49	3	4	4	2	4	3	4	4	2	3	3	2	3
50	3	3	3	3	3	2	2	4	2	3	3	2	3
51	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2
52	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	2	3
53	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
54	2	4	1	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4
57	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	1	3
58	3	3	3	3	3	2	2	4	3	4	3	1	4
59	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
60	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3
61	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2
62	2	1	2	1	1	2	3	1	1	1	3	2	2
63	3	2	2	2	1	3	1	2	2	2	3	2	3
64	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1
65	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	2	3
66	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	3
67	3	4	4	2	4	3	4	4	3	3	3	2	3
68	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	2	2
69	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3
70	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3

	X29	X30	X31	X32	X33	X34	X35	X36	TOTAL	STATUS
36	2	3	2	2	2	2	2	3	79	1
37	2	3	2	2	1	1	2	4	74	1
38	2	3	2	2	1	2	2	2	65	2
39	2	4	3	2	3	2	2	3	87	1
40	3	3	2	2	3	2	2	2	79	2
41	3	3	2	2	3	2	2	3	84	1
42	2	3	2	2	2	2	2	3	78	1
43	2	3	2	2	1	1	2	2	64	2
44	2	3	2	2	1	2	2	2	63	2
45	2	2	3	2	3	2	2	3	77	2
46	2	4	2	2	2	2	2	2	62	2
47	3	3	3	3	4	4	3	3	118	1
48	4	3	3	3	4	3	4	3	122	2
49	4	3	3	3	3	3	3	3	117	1
50	3	3	2	3	4	2	3	4	103	2
51	3	3	3	3	4	3	3	4	102	2
52	3	3	4	4	4	4	4	4	123	1
53	2	2	3	4	3	3	4	3	112	1
54	1	1	2	4	3	2	4	3	88	2
55	3	3	3	3	3	3	3	3	109	1
56	3	3	3	3	3	3	4	3	110	1
57	3	3	3	3	3	3	3	3	115	1
58	3	3	3	4	3	3	4	3	107	2
59	4	4	3	4	4	4	4	3	126	1
60	4	3	2	3	3	2	3	3	124	1
61	2	3	2	2	2	2	2	2	66	2
62	2	3	2	2	2	2	2	2	63	2
63	2	2	3	2	3	2	2	3	77	1
64	2	2	2	2	2	2	2	2	52	1
65	3	4	4	4	4	4	4	4	122	1
66	4	3	3	4	4	3	4	4	125	1
67	4	3	3	3	3	3	3	3	118	1
68	3	3	2	3	4	2	3	4	103	2
69	4	3	3	3	3	3	3	3	104	2
70	3	3	2	3	3	2	3	3	100	1



LAMPIRAN C
VALIDITAS DAN RELIABILITAS

C MOTIVASI BELAJAR PADA MAHASISWA

Motivasi Belajar Pada Mahasiswa

Putaran 1

Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	70	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	70	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.952	36

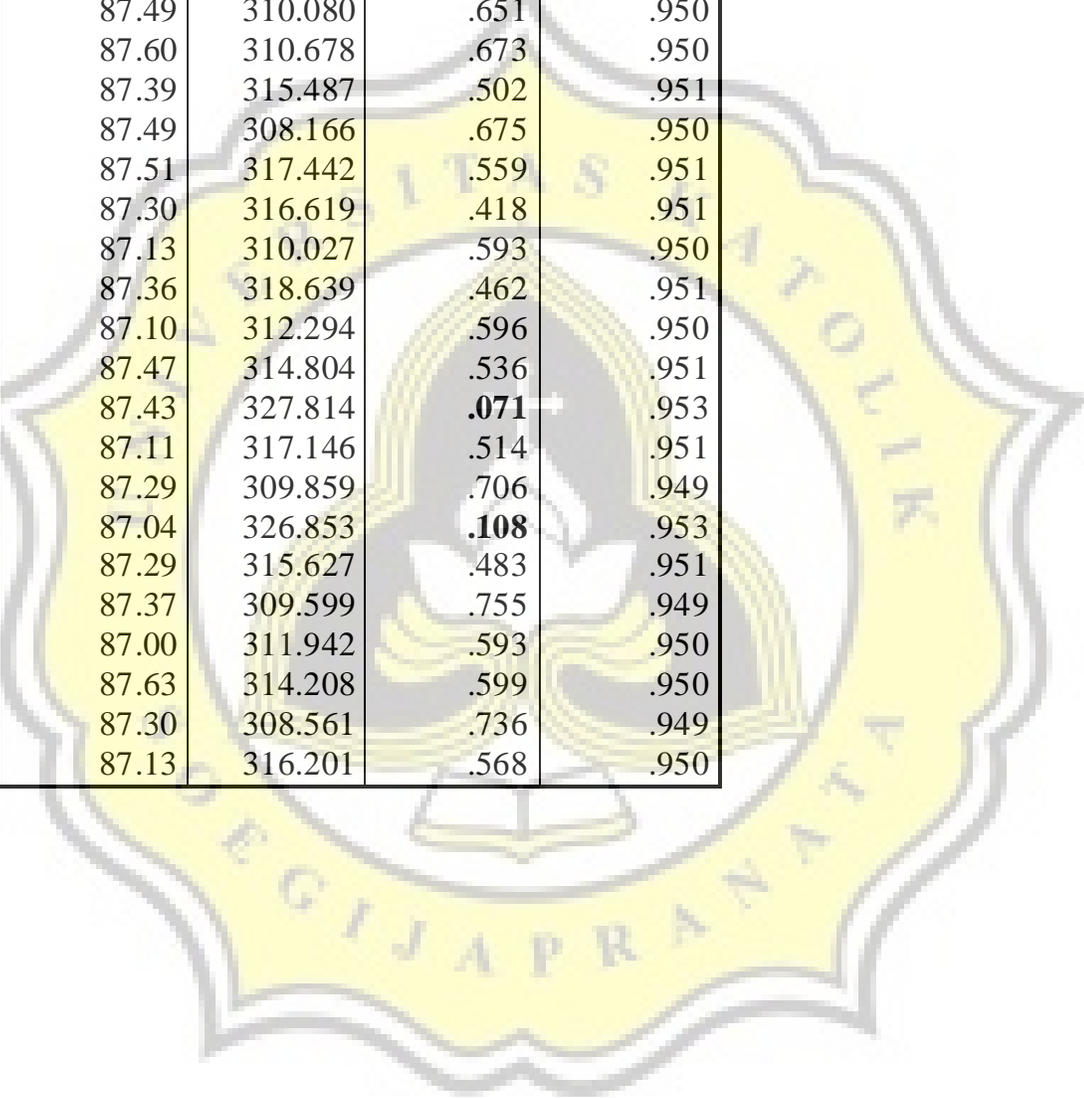
Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
89.81	330.211	18.172	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
M1	87.06	321.185	.297	.952
M2	87.44	303.294	.786	.949
M3	87.14	308.936	.676	.950
M4	87.27	319.041	.382	.952
M5	87.27	305.795	.713	.949
M6	87.00	307.913	.651	.950
M7	87.44	313.439	.555	.950
M8	87.40	308.533	.653	.950

M9	87.54	309.063	.598	.950
M10	87.54	307.121	.617	.950
M11	87.11	310.190	.613	.950
M12	87.23	307.744	.654	.950
M13	87.41	306.884	.768	.949
M14	87.76	300.766	.791	.948
M15	87.34	314.055	.598	.950
M16	87.11	315.900	.630	.950
M17	87.49	310.080	.651	.950
M18	87.60	310.678	.673	.950
M19	87.39	315.487	.502	.951
M20	87.49	308.166	.675	.950
M21	87.51	317.442	.559	.951
M22	87.30	316.619	.418	.951
M23	87.13	310.027	.593	.950
M24	87.36	318.639	.462	.951
M25	87.10	312.294	.596	.950
M26	87.47	314.804	.536	.951
M27	87.43	327.814	.071	.953
M28	87.11	317.146	.514	.951
M29	87.29	309.859	.706	.949
M30	87.04	326.853	.108	.953
M31	87.29	315.627	.483	.951
M32	87.37	309.599	.755	.949
M33	87.00	311.942	.593	.950
M34	87.63	314.208	.599	.950
M35	87.30	308.561	.736	.949
M36	87.13	316.201	.568	.950



Putaran 2 Reliability

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	70	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	70	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.956	33

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
81.90	315.512	17.763	33

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
M2	79.53	289.180	.787	.953
M3	79.23	294.904	.670	.954
M4	79.36	304.465	.387	.956
M5	79.36	291.537	.717	.954
M6	79.09	293.906	.645	.954
M7	79.53	298.890	.563	.955
M8	79.49	294.137	.659	.954
M9	79.63	294.469	.609	.955
M10	79.63	292.788	.621	.955
M11	79.20	296.075	.608	.955
M12	79.31	293.784	.647	.954
M13	79.50	292.862	.762	.954
M14	79.84	286.424	.801	.953
M15	79.43	299.814	.594	.955
M16	79.20	301.612	.625	.955
M17	79.57	295.901	.649	.954
M18	79.69	296.451	.672	.954
M19	79.47	301.557	.485	.956
M20	79.57	293.321	.697	.954
M21	79.60	303.113	.555	.955
M22	79.39	302.443	.410	.956
M23	79.21	295.243	.610	.955
M24	79.44	304.627	.443	.956
M25	79.19	298.240	.587	.955
M26	79.56	300.105	.549	.955
M28	79.20	302.771	.512	.955
M29	79.37	295.831	.698	.954
M31	79.37	301.657	.468	.956
M32	79.46	295.150	.764	.954
M33	79.09	297.384	.602	.955
M34	79.71	299.656	.608	.955
M35	79.39	293.922	.752	.954
M36	79.21	301.678	.574	.955



LAMPIRAN D
UJI ASUMSI

D – 1 UJI NORMALITAS

D – 2 UJI HOMOGENITAS

NPar Tests

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Motivasi
N		70
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	89.81
	Std. Deviation	18.172
Most Extreme Differences	Absolute	.125
	Positive	.125
	Negative	-.061
Kolmogorov-Smirnov Z		1.050
Asymp. Sig. (2-tailed)		.220

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

T-Test

Group Statistics

Status	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Motivasi Kuliah	37	96.84	18.121	2.979
Motivasi Kuliah sambil Bekerja	33	81.94	14.887	2.591

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
Motivasi	Equal variances assumed	3.124	.082	3.731	68	.000	14.898	3.993	6.930	22.867
	Equal variances not assumed			3.773	67.570	.000	14.898	3.948	7.018	22.778

Descriptives

Status				Statistic	Std. Error	
Motivasi	Kuliah	Mean		96.84	2.979	
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	90.80		
			Upper Bound	102.88		
		5% Trimmed Mean		97.17		
		Median		92.00		
		Variance		328.362		
		Std. Deviation		18.121		
		Minimum		52		
		Maximum		126		
		Range		74		
		Interquartile Range		30		
		Skewness		-.045		.388
		Kurtosis		-.594		.759
		Kuliah sambil Bekerja		Mean		
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound			76.66		
	Upper Bound			87.22		
5% Trimmed Mean				81.13		
Median				79.00		
Variance				221.621		
Std. Deviation				14.887		
Minimum				62		
Maximum				122		
Range				60		
Interquartile Range				20		
Skewness				.799	.409	
Kurtosis				.221	.798	

M-Estimators

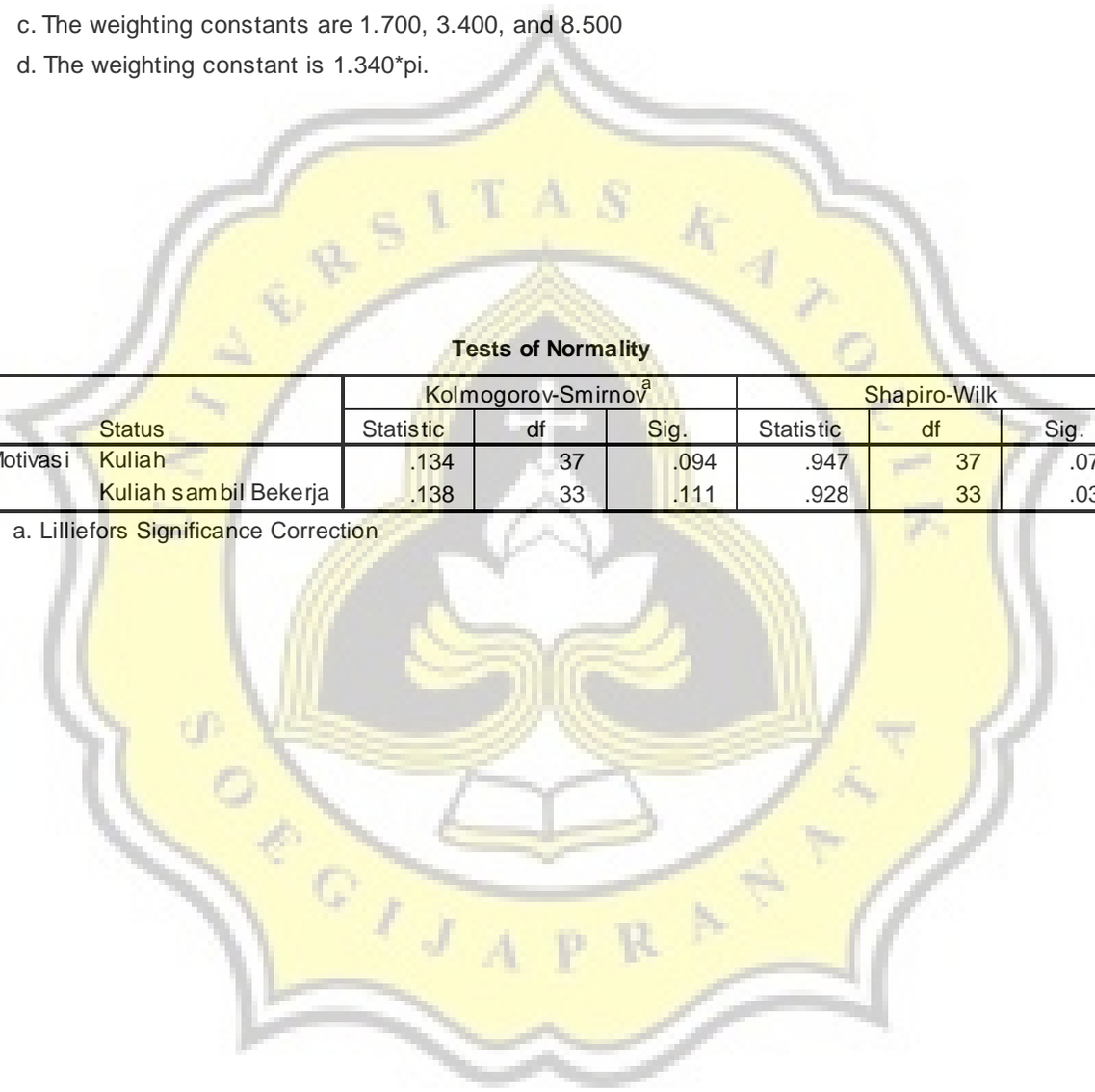
Status	Huber's M-Estimator ^a	Tukey's Biweight ^b	Hampel's M-Estimator ^c	Andrews' Wave ^d
Motivasi Kuliah	96.24	96.65	96.96	96.65
Kuliah sambil Bekerja	79.65	78.91	79.73	78.92

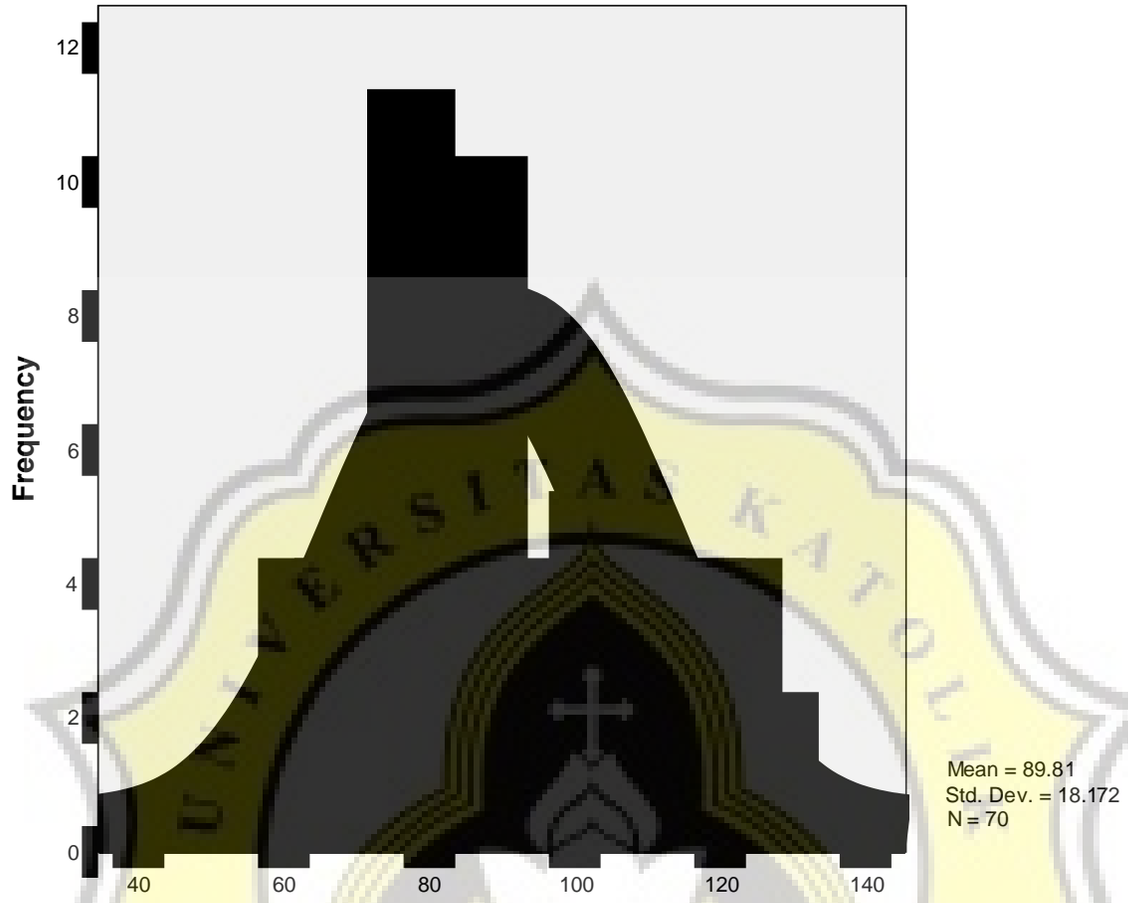
- a. The weighting constant is 1.339.
- b. The weighting constant is 4.685.
- c. The weighting constants are 1.700, 3.400, and 8.500
- d. The weighting constant is $1.340 \cdot \pi$.

Tests of Normality

Status	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Motivasi Kuliah	.134	37	.094	.947	37	.076
Kuliah sambil Bekerja	.138	33	.111	.928	33	.030

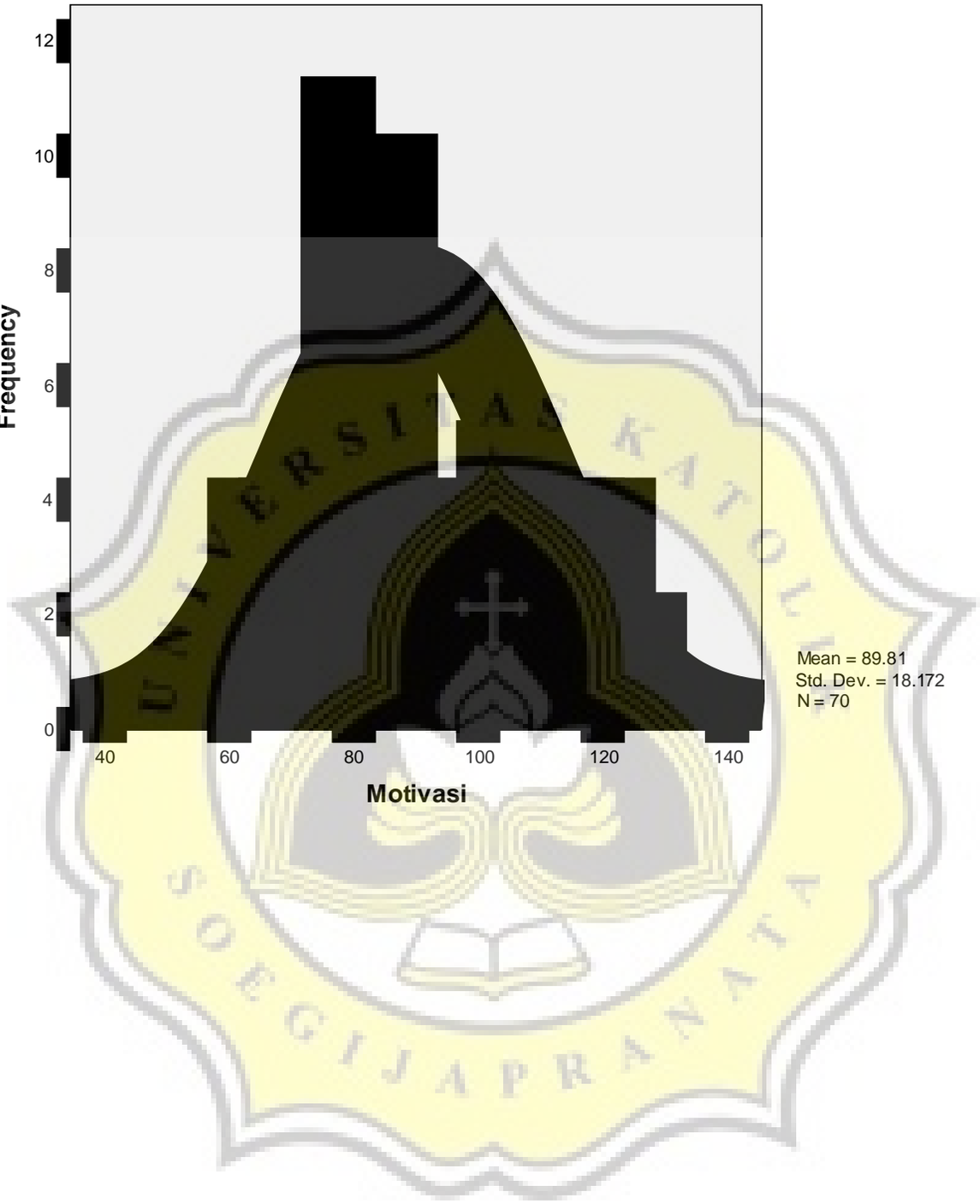
- a. Lilliefors Significance Correction





Frequency

Motivasi



The logo of Universitas Katolik Soegijapranata is a yellow shield-shaped emblem with a scalloped border. Inside the shield, there is a white lotus flower with yellow accents, positioned above an open book. The text "UNIVERSITAS KATOLIK" is written in a semi-circle at the top, and "SOEGIJAPRANATA" is written in a semi-circle at the bottom.

LAMPIRAN E
SURAT IJIN PENELITIAN DAN BUKTI
PENELITIAN