

# LAMPIRAN

## **LAMPIRAN A**

### **SKALA PENELITIAN**

**A-1 Skala Penelitian Stres Kerja (Skala 2)**

**A-2 Skala Penelitian Beban Kerja (Skala 1)**

**SKALA PENELITIAN**



**FAKULTAS PSIKOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
SEMARANG  
2019**

## KATA PENGANTAR

Assalamuaikum Wr.Wb

Dalam rangka menyelesaikan penelitian (skripsi) sebagai tugas akhir, saya memohon kiranya bapak/ibu untuk mengisi skala iniB

Dalam mengisi skala ini tidak ada jawaban yang benar ataupun yang salah. Oleh karena itu, diharapkan bapak/ibu bersedia memberikan jawaban anda sendiri tanpa mendiskusikannya dengan orang lain. Semua jawaban dan data diri yang bapak/ibu berikan akan dirahasiakan dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian ini saja. Kami juga berharap bapak/ibu bersedia mengisi skala ini sesuai dengan petunjuk pengisian.

Kesediaan bapak/ibu yang telah meluangkan waktu untuk mengisi skala ini merupakan suatu kontribusi yang sangat penting bagi kualitas penelitian ini. Untuk itu kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami,

Peneliti

## IDENTITAS DIRI

Nama/inisial :  
 Usia :  
 Jenis Kelamin : Lk/Pr\*  
 Pangkat :

\*Coret yang tidak perlu

---

## PETUNJUK PENGISIAN SKALA

- Berikut ini ada sejumlah pernyataan. Berilah tanda silang (X) pada salah satu pilihan jawaban yang berada di sebelah kanan.
  - Bacalah dengan teliti sebelum mengisi pernyataan yang ada.
  - Pilihlah jawaban yang sesuai dengan diri Anda sendiri.
  - Tidak ada jawaban yang salah, semua jawaban benar.

Adapun empat pilihan yang disediakan yaitu:

- SS** : Bila pernyataan tersebut **SANGAT SESUAI** dengan diri Anda.
- S** : Bila pernyataan tersebut **SESUAI** dengan diri Anda.
- TS** : Bila pernyataan tersebut **TIDAK SESUAI** dengan diri Anda.
- STS** : Bila pernyataan tersebut **SANGAT TIDAK SESUAI** dengan diri Anda.

**Contoh :**

**Cara menjawab**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya akan berusaha mencapai cita-cita saya			X	

**Jika ingin mengganti jawaban**

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya akan berusaha mencapai cita-cita saya	X			☒

- Usahakanlah untuk tidak melewati satu nomor pun dalam memberi jawaban pada pernyataan-pernyataan ini.

**SELAMAT MENGERJAKAN**

**A-1**

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya gelisah ketika memikirkan pekerjaan				
2	Saya merasa tenang meskipun memiliki tugas yang banyak				
3	Setelah bekerja badan saya mudah capek				
4	Saya tidak merasa capek setelah bertugas				
5	Saya malas melaksanakan tugas saat hari libur				
6	Saya tetap semangat menjalankan tugas meskipun dihari raya				
7	Saya mudah tersinggung apabila memiliki permasalahan				
8	Saya tidak mudah tersinggung dengan teman meskipun memiliki masalah				
9	Otot saya terasa kencang setelah bertugas				
10	Otot saya tetap rilex meskipun lelah bertugas				
11	Apabila nanti malam akan ada patroli saya pura-pura sakit				
12	Saya senang apabila menerima arahan atau bimbingan dari pimpinan				
13	Apabila atasan memberikan tugas yang tidak sesuai dengan jobdisk, saya tidak akan melakukannya				
14	Saya menerima apapun tugas yang diberikan oleh komandan				
15	Saya sulit tidur apabila memiliki banyak pikiran				
16	Saya tetap bisa tidur nyenyak meskipun pimpinan memerintahkan bekerja lembur				
17	Saya mudah melakukan kesalahan pada saat bekerja				

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
18	Meskipun memiliki banyak pekerjaan saya akan tetap semangat				
19	Suasana lingkungan kerja membuat saya merasa tegang				
20	Lingkungan kerja disekeliling saya terasa nyaman				
21	Badan saya langsung terasa pegal apabila pimpinan memerintahkan untuk bekerja lembur				
22	Badan tetap terasa bugar meskipun pimpinan memerintahkan untuk bekerja lembur				
23	Saya malas apabila pimpinan mempersulit ijin atau cuti saya				
24	Semangat kerja saya tetap tinggi meskipun itu tidak dihargai oleh atasan				
25	Saya bingung apabila dihadapkan dengan dua tugas yang berbarengan				
26	Saya santai meskipun memiliki pekerjaan yang banyak				
27	Detak jantung saya meningkat ketika dihadapkan dengan tugas yang berat				
28	Saat diberitahu akan ditugaskan ke luar pulau, detak jantung saya biasa saja				
29	Apabila banyak pekerjaan, saya tidak mau diganggu siapapun				
30	Saya tetap semangat meskipun harus piket di hari libur				

## A-2 Skala

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Bekerja secara terus-menerus dapat menimbulkan capek				
2	Saya sering lembur untuk menyelesaikan tugas yang diberikan oleh pimpinan				
3	Tugas yang diberikan terlalu berat untuk saya				
4	Meskipun harus berpatroli di malam hari saya tetap semangat				
5	Pekerjaan yang banyak membuat beban kerja menjadi tinggi				
6	Apapun tugas yang diberikan komandan, saya akan menyelesaikannya secara maksimal				
7	Saya lelah dengan pekerjaan sekarang				
8	Saya tetap semangat meskipun harus masuk dihari libur				
9	Pekerjaan yang tak kunjung selesai membuat saya stres				
10	Meskipun komandan menyuruh piket dihari libur saya tetap semangat mengerjakannya				
11	Tugas yang diberikan komandan membuat saya terganggu				
12	Banyaknya tugas yang diberikan membuat saya semangat untuk segera menyelesaikannya				
13	Saya tidak suka dengan pekerjaan yang banyak				
14	Saya tertantang dengan pekerjaan yang sulit				

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
15	Saya tidak semangat karena tugas yang diberikan melelahkan				
16	Saya senang melakukan pekerjaan meskipun pekerjaannya melelahkan				
17	Tugas yang diberikan oleh pimpinan dapat dikerjakan secara santai				
18	Saya yakin bekerja secara terus-menerus dapat menghasilkan kerja yang baik				
19	Saya merasa tertekan apabila harus menyelesaikan pekerjaan secara bersamaan				
20	Saya akan menyelesaikan pekerjaan secara maksimal meskipun kelelahan				
21	Pekerjaan yang banyak membuat saya bosan				
22	Saya senang apabila memiliki banyak pekerjaan				
23	Saya merasa tidak berdaya karna banyak tugas				
24	Saya tetap semangat meskipun pekerjaannya melelahkan				
25	Pekerjaan yang terus-menerus dapat menyebabkan bosan				
26	Pekerjaan yang dikerjakan dengan senang tidak akan menjadi beban				
27	Saya lelah jika harus mengerjakan pekerjaan dengan cepat				
28	Saya tetap semangat meskipun piket dihari libur				
29	Saya Sulit membagi waktu karena banyak pekerjaan				
30	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan, meskipun				

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
	pekerjaan itu sangat sulit				
31	Bagi saya kelelahan mempengaruhi kesehatan				
32	Pekerjaan yang banyak membuat beban bagi saya				

**LAMPIRAN B**

**TABULASI SEBELUM UJI KESASIHAN**

**BUTIR**

**B-1 Tabulasi Skala Stres Kerja**  
**B-2 Tabulasi Skala Beban Kerja**

B-1 Tabulasi skala stres kerja

NO	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	
1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2		
2	1	2	2	2	4	4	3	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	1	3	
3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	
4	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	1	3	2	3	3	2	1	3	1	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	
5	4	1	1	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	1	3	2	1	2	3	1	2	2	3	
6	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	
7	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2
8	3	2	3	2	2	2	2	3	4	2	2	1	2	2	3	3	2	2	4	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	1	
9	2	4	3	1	2	2	2	2	2	1	2	4	3	1	2	2	4	3	1	4	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	
10	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	
11	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	
12	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	
13	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	
14	1	1	4	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
15	4	2	2	3	2	2	4	1	3	1	3	3	1	1	4	1	4	1	4	1	4	2	2	2	4	1	3	1	3	3	
16	2	1	2	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4	
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
18	2	2	3	2	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3		
19	4	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
20	2	2	2	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
21	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	2	3	2	2		
22	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2			

23	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	2	3	2	1	3	3	2	3	2	2	1	1	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	4		
25	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
26	1	1	1	4	1	1	1	2	4	3	3	1	2	2	3	2	2	2	2	1	4	3	3	2	3	2	4	3	2	2		
27	3	2	3	3	4	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2			
28	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3	2		
29	3	3	4	2	2	2	2	2	3	3	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2		
30	4	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2			
31	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3		
32	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3		
33	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2			
34	3	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	4	1	2	2	1	2	4	3	3	2	3	1	4	3	3	1	2	2		
35	3	3	4	3	4	1	3	4	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	4	1	3	3	3	2	3	2	3	2		
36	1	4	2	2	4	2	2	1	3	3	1	3	4	1	3	3	1	3	3	1	2	1	3	3	3	2	2	2	2	2		
37	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2		
38	2	3	4	3	3	2	1	2	4	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	1	4	3	3	2	3	3	2	3	2	2		
39	3	3	4	4	3	3	2	2	4	3	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2		
40	3	3	4	3	2	3	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2		
41	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	
42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
43	2	2	3	2	4	1	2	2	4	4	3	1	3	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	3	2	2	1	3	4		
44	3	3	3	3	3	2	2	4	4	4	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	1	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	
45	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2		
46	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	3		

47	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2
48	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2
49	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	1	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	2
50	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2
51	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2
52	2	2	2	3	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	3	3	1	1	1	1	2	2	1	3	3	2	2	3	3	2
53	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2
54	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2
55	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
56	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
57	3	2	3	3	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2
58	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2
59	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2
60	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	4	2	
61	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	3	1
62	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
63	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2
64	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	
65	3	2	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	2		
66	3	3	3	3	1	2	2	2	3	3	1	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	
67	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	
68	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
69	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	
70	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	

71	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	
72	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	1	
73	1	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
74	2	1	2	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	
75	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	
76	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
77	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
78	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2		
79	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	2	2	1	2	2	3	3	3	2	3	2	3		
80	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3		
81	1	1	4	4	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	1		
82	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3		
83	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2			
84	2	1	2	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	3	2		
85	2	2	2	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	3	2		
86	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2			
87	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	4	2	2		
88	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	4	2	2			
89	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2		
90	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2		
91	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
92	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	3		
93	2	3	3	3	3	3	2	2	4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
94	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	4	2		
95	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2			

96	2	2	2	2	1	3	3	3	4	2	4	3	1	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	2	2	1	3	3	
97	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	
98	3	3	4	3	1	2	2	2	1	2	2	2	4	1	3	3	1	3	3	1	3	3	2	4	3	1	3	3	1	2
99	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2
100	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	
101	2	2	1	1	2	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	4	2	3	4	4	4	
102	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	
103	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	
104	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	
105	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	1	1	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	2	3	
106	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	
107	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	
108	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	
109	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	
110	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	
111	1	4	1	4	4	1	3	1	3	1	4	1	4	4	1	2	4	1	4	1	2	3	2	3	4	4	4	1	4	1
112	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	3	1	3	2	2	1	2	2	2	3	2	4	2	2	2	3	2	
113	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	
114	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1		
115	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
116	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
117	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	
118	3	3	3	2	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	2	4	2	4	1	2	2		
119	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	
120	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	

121	4	1	4	2	3	3	2	3	2	3	1	4	2	1	3	3	1	3	2	4	3	2	2	3	1	1	3	2	2	3
122	2	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	4	2	2	3	2	1	4	2	2	3	3	3	2	3	1	3	3	2	
123	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	4	2	2		
124	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	3	4	2	2	
125	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	4	2	2	
126	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	1	2	3	2	3	
127	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	

**B-2 Tabulasi skala beban kerja**

NO	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	
1	4	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2		
2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	4	4	1	2	4	1	3	4	2	2	3	3	
3	4	1	2	2	3	3	3	1	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	
4	4	1	2	1	3	1	2	1	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	1	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	
5	3	3	2	2	3	1	2	3	2	3	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	3	1	2	3	1	2	4	2	4	3	4	
6	4	2	2	2	3	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	
7	4	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	
8	4	1	4	1	4	1	4	1	3	2	2	2	2	4	3	2	1	4	3	2	3	4	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	
9	2	2	3	1	3	3	4	2	4	3	4	3	4	2	2	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	2	4	2	2	
10	4	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
11	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	
12	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	
13	4	1	2	1	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3	
14	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	
15	4	2	3	1	3	3	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	3	1	4	1	1	4	1	4	4	2	2	4	2	2	1	4	
16	4	1	3	1	4	1	1	1	4	1	1	3	4	2	4	2	2	3	4	3	4	3	4	2	4	1	4	1	2	1	4	1	
17	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	
18	3	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	1	3	2	2	3	3	2	2	2	2	
19	4	2	2	1	3	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	4	3	
20	3	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	3	3	
21	4	1	4	2	4	1	2	3	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	
22	2	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	3	

23	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	
24	1	3	2	1	1	1	1	3	1	3	1	1	2	2	1	4	4	1	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3
25	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3		
26	4	2	1	1	4	1	1	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	4	
27	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2		
28	4	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	4	2	
29	3	2	2	1	2	1	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	4	2
30	4	2	2	2	4	1	2	2	4	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	
31	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2		
32	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3		
33	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3		
34	3	2	2	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2		
35	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3		
36	4	4	1	1	1	1	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	2	4	2	2	3	1	4	2	2	3	3	3	4	4	
37	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2		
38	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	3	3	4	3	2	4	2	3	3	2		
39	4	2	2	2	3	1	2	2	1	2	1	1	3	2	2	2	2	1	3	1	2	2	3	2	4	2	3	3	2		
40	3	2	2	1	3	1	2	2	2	1	2	1	3	3	2	2	2	1	3	2	4	3	2	2	4	2	3	3	2	4	
41	3	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3		
42	4	3	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3		
43	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3		
44	3	3	2	2	4	2	3	3	3	3	2	2	3	2	1	3	2	1	3	2	4	3	2	2	3	2	4	3	2		
45	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3		
46	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3		
47	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3		

48	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2
49	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	
50	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	
51	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	
52	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	1	3	2	2	2	2	4	2	
53	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	
54	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	
55	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	
56	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
57	3	2	2	2	4	1	2	1	3	1	2	2	2	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	3	4	2	
58	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	
59	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	
60	3	2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	4	3	
61	4	1	1	1	2	1	4	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	3	3	
62	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	
63	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	
64	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	
65	2	3	2	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	1	4	2	2	1	2	2	2	1	2	2	3	2	3	
66	3	2	2	2	4	2	2	2	4	2	1	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	
67	3	3	2	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	3	3
68	3	2	2	2	4	1	2	2	4	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	3	
69	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	
70	3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	3	3	
71	3	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	3	3	
72	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	4	

73	3	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	
74	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	1	4	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	4	3	
75	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	
76	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	
77	4	2	2	1	3	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	
78	3	2	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	1	1	2	2	3	2	3	2	2	4	2	
79	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	
80	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3
81	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	4	
82	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3
83	3	2	2	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	4	2	
84	3	2	2	2	4	1	1	2	2	2	4	2	3	2	1	2	2	1	4	2	2	2	1	1	2	1	2	4	3		
85	3	2	2	2	4	1	1	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	1	4	2	2	2	1	1	2	1	2	4	3		
86	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	4	2
87	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	4
88	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	4
89	4	3	2	1	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	4	1	2	2	3	2	3	3	3
90	4	3	2	1	3	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	1	2	4
91	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
92	4	3	2	1	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	4
93	4	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	4	3	3	3	1	2	4	2	3	3	2	4	2
94	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	4	
95	4	3	2	1	3	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	3	3
96	3	3	4	3	3	4	3	3	4	2	2	1	4	2	1	2	1	1	1	3	3	1	3	4	2	4	3	1	2	2	3
97	3	3	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	4	3	

98	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	1	1	3	3	3				
99	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3				
100	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3				
101	1	2	2	1	2	2	2	2	1	3	3	1	4	4	2	2	2	2	1	2	3	1	4	4	2	2	1	1	3	4	3	
102	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3				
103	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3				
104	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	1	2	3	3	2	3	3	2			
105	4	3	2	1	3	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	2	1	3			
106	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3				
107	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	3	3			
108	3	3	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	4	3				
109	3	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	3				
110	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1				
111	3	3	1	2	4	4	4	1	1	4	2	4	1	1	4	4	2	4	4	3	4	1	4	3	3	2	3	1	2	1	4	1
112	4	3	2	1	4	2	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	
113	4	2	1	1	3	1	2	1	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	
114	4	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	4	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	
115	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3
116	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
117	4	3	1	3	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2
118	4	3	2	2	3	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	1	4	2	3	3	2	2	4	1	3	3	2	4	1		
119	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3		
120	3	3	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	4	3	
121	4	1	3	2	2	4	4	1	4	2	2	4	4	2	3	2	3	3	4	4	1	3	2	3	4	1	4	2	3	2	4	2
122	3	3	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3		

123	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	4
124	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	4
125	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	3	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	4
126	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	2	1	3
127	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3

## **LAMPIRAN C**

### **UJI DAYA BEDA AITEM**

**C-1 Uji Daya Beda Aitem Skala Stres Kerja**  
**C-2 Uji Daya Beda Aitem Skala Beban Kerja**

### C-1 UJI DAYA BEDA AITEM SKALA STRES KERJA

**Reliability  
Scale: ALL VARIABEL**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	127	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	127	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.893	.894	30

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
65.00	101.667	10.083	30

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	62.83	94.192	.512	.	.888
VAR00002	62.96	94.943	.511	.	.889
VAR00003	62.63	95.743	.390	.	.891
VAR00004	62.61	99.906	.088	.	.897
VAR00005	62.79	92.248	.585	.	.887
VAR00006	62.97	96.618	.395	.	.891
VAR00007	62.95	93.204	.625	.	.886
VAR00008	63.04	95.260	.520	.	.889
VAR00009	62.62	92.729	.558	.	.887
VAR00010	62.73	95.023	.455	.	.890
VAR00011	63.10	92.902	.603	.	.886
VAR00012	63.12	94.740	.493	.	.889

VAR00013	62.66	92.686	.535	.	.888
VAR00014	63.06	98.742	.228	.	.893
VAR00015	62.69	95.595	.411	.	.890
VAR00016	62.80	97.159	.316	.	.892
VAR00017	63.04	93.610	.534	.	.888
VAR00018	63.13	96.371	.434	.	.890
VAR00019	62.83	93.176	.551	.	.887
VAR00020	63.20	95.747	.448	.	.890
VAR00021	62.83	90.795	.749	.	.883
VAR00022	62.84	96.531	.419	.	.890
VAR00023	62.48	93.664	.600	.	.887
VAR00024	62.81	95.980	.453	.	.890
VAR00025	62.60	95.845	.401	.	.891
VAR00026	62.87	97.736	.304	.	.892
VAR00027	62.72	92.217	.615	.	.886
VAR00028	62.60	101.814	-.049	.	.901
VAR00029	62.52	98.807	.183	.	.895
VAR00030	62.96	96.578	.426	.	.890

### Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.167	1.803	2.520	.717	1.397	.039	30
Item Variances	.463	.324	.654	.330	2.020	.009	30
Inter-Item Covariances	.101	-.164	.388	.552	-2.369	.007	30
Inter-Item Correlations	.219	-.295	.712	1.007	-2.416	.030	30

## C-2 UJI DAYA BEDA AITEM SKALA BEBAN KERJA

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	127	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	127	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.859	.867	32

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
69.35	88.006	9.381	32

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	66.26	86.670	.056	.	.864
VAR00002	67.06	87.338	.013	.	.864
VAR00003	67.35	81.450	.568	.	.851
VAR00004	67.52	84.823	.253	.	.858
VAR00005	66.83	83.589	.237	.	.860
VAR00006	67.67	81.398	.467	.	.852
VAR00007	67.33	81.620	.474	.	.852
VAR00008	67.40	83.941	.350	.	.856
VAR00009	67.14	79.329	.564	.	.849
VAR00010	67.36	81.900	.451	.	.853
VAR00011	67.50	81.506	.544	.	.851
VAR00012	67.39	82.636	.475	.	.853
VAR00013	67.02	80.166	.576	.	.849
VAR00014	67.35	83.358	.393	.	.855

VAR00015	67.39	81.810	.504	.	.852
VAR00016	67.22	82.491	.469	.	.853
VAR00017	66.76	85.297	.166	.	.861
VAR00018	67.54	83.202	.312	.	.857
VAR00019	67.03	80.507	.490	.	.852
VAR00020	67.29	83.891	.400	.	.855
VAR00021	67.24	79.710	.593	.	.849
VAR00022	67.07	79.812	.518	.	.851
VAR00023	67.44	82.090	.490	.	.852
VAR00024	67.33	82.652	.492	.	.853
VAR00025	66.78	79.792	.499	.	.851
VAR00026	67.63	83.251	.460	.	.853
VAR00027	66.98	79.381	.667	.	.847
VAR00028	67.31	81.979	.506	.	.852
VAR00029	67.27	80.483	.596	.	.849
VAR00030	67.39	83.225	.478	.	.853
VAR00031	66.24	88.757	-.094	.	.867
VAR00032	66.63	96.902	-.645	.	.882

### Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance
Item Means	2.167	1.677	3.102	1.425	1.850	.123
Item Variances	.462	.268	.728	.460	2.720	.016
Inter-Item Covariances	.074	-.349	.369	.718	-1.057	.011
Inter-Item Correlations	.169	-.683	.633	1.316	-.926	.048

**LAMPIRAN D**

**TABULASI BUTIR PENELITIAN dan**

**RELIABILITAS SKALA**

**D-1 Skala Stres Kerja**

**D-2 Skala Beban Kerja**

**D-3 Reliabilitas Skala Stres Kerja**

**D-4 Reliabilitas Skala Beban Kerja**

### D-1 Tabulasi skala stres kerja

NO	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	Total
1	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	53
2	1	2	2	4	4	3	2	2	2	1	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	3	61
3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	66
4	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	1	3	3	3	2	1	3	1	3	3	3	2	3	2	2	2	60
5	4	1	1	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	1	2	2	2	1	3	2	1	2	3	1	3	52
6	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	57
7	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	61
8	3	2	3	2	2	2	3	4	2	2	1	2	3	3	2	2	4	2	3	3	2	2	3	2	2	1	62
9	2	4	3	2	2	2	2	2	1	2	4	3	2	2	4	3	1	4	3	3	3	2	2	3	4	2	67
10	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	61
11	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	68
12	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	68
13	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	40
14	1	1	4	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	65
15	4	2	2	2	2	4	1	3	1	3	3	1	4	1	4	1	4	1	4	2	2	2	4	1	3	3	64
16	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	31
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	54
18	2	2	3	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	68
19	4	3	3	2	2	2	3	3	3	2	1	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	67
20	2	2	2	3	3	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	57
21	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	4	4	3	3	3	2	3	2	70

22	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	66
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	26
24	2	3	2	3	3	2	3	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	4	59
25	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52
26	1	1	1	1	1	2	4	3	3	1	2	3	2	2	2	2	2	1	4	3	3	2	3	2	4	2	56
27	3	2	3	4	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	67
28	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	2	64
29	3	3	4	2	2	2	2	3	3	2	1	3	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	3	3	4	2	64
30	4	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	64
31	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	68
32	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	67
33	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	66
34	3	3	3	2	2	3	2	2	1	2	2	4	2	2	1	2	4	3	3	2	3	1	4	3	3	2	64
35	3	3	4	4	1	3	4	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	4	1	3	3	3	2	3	2	70
36	1	4	2	4	2	2	1	3	3	1	3	4	3	3	1	3	3	1	2	1	3	3	3	2	2	2	62
37	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	65
38	2	3	4	3	2	1	2	4	3	2	2	3	2	2	3	2	1	1	4	3	3	2	3	3	3	2	65
39	3	3	4	3	3	2	2	4	3	2	1	3	2	2	2	1	2	2	3	3	4	3	3	3	4	2	69
40	3	3	4	2	3	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	66
41	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	46
42	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52
43	2	2	3	4	1	2	2	4	4	3	1	3	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	3	2	2	4	66
44	3	3	3	3	3	2	2	4	4	2	2	3	3	2	2	2	2	1	3	3	4	3	3	3	3	3	71
45	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	67

46	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	57
47	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	55
48	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	61
49	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	1	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	56
50	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	55
51	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	56
52	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	3	3	1	1	1	1	2	2	1	3	3	2	2	2	48
53	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	3	2	2	56
54	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	55
55	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	54
56	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52
57	3	2	3	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	1	2	1	48
58	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	63
59	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	56
60	2	3	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	50
61	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	36
62	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52
63	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	56
64	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	61
65	3	2	2	2	3	3	3	2	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	59
66	3	3	3	1	2	2	2	3	3	1	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	60
67	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	57
68	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53
69	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52

70	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53
71	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53
72	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	38
73	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	33
74	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	45
75	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	56
76	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	54
77	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52
78	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	57
79	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	1	2	2	3	3	3	2	3	2	2	55
80	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	55
81	1	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	39	
82	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	3	2	55
83	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	57
84	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	45
85	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	3	3	1	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	46
86	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	57
87	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	35
88	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	36
89	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	51
90	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	52
91	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	53
92	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	54
93	2	3	3	3	3	2	2	4	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	68
94	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	35

95	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53
96	2	2	2	1	3	3	3	3	4	2	4	3	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	68
97	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	48
98	3	3	4	1	2	2	2	1	2	2	2	4	3	3	1	3	3	1	3	3	2	4	3	1	3	2	63
99	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	55	
100	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	57	
101	2	2	1	2	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	1	2	2	4	2	3	4	68	
102	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	56	
103	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	57	
104	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	63	
105	2	1	2	2	1	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	3	51
106	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	53
107	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	51
108	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	58
109	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	67
110	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	68
111	1	4	1	4	1	3	1	3	1	4	1	4	1	2	4	1	4	1	2	3	2	3	4	4	1	1	61
112	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	3	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	4	2	2	2	52
113	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	50
114	1	1	2	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	34
115	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	64
116	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52
117	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	51
118	3	3	3	4	1	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	2	2	3	2	4	2	4	2	4	66
119	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	56	

120	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	49		
121	4	1	4	3	3	2	3	2	3	1	4	2	3	3	1	3	2	4	3	2	2	3	1	1	3	3	66
122	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	4	2	3	2	1	4	2	2	3	3	3	2	3	1	2	59	
123	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	35	
124	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3	2	36	
125	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	36	
126	2	1	2	2	2	1	2	2	3	1	1	1	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	3	1	2	51	
127	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	55	

## D-2 Tabulasi skala beban kerja

NO	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	
1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	57	
2	2	2	2	3	3	4	2	2	3	2	2	2	3	2	2	4	4	1	2	4	1	3	4	2	2	63
3	2	3	3	1	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	60
4	2	1	2	1	2	2	2	2	3	2	3	3	1	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	57
5	2	1	2	3	2	3	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	1	2	3	1	2	4	2	4	52
6	2	1	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	52
7	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	61
8	4	1	4	1	3	2	2	2	2	4	3	2	4	3	2	3	4	2	2	3	2	3	2	3	2	65
9	3	3	4	2	4	3	4	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	72
10	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	51
11	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	61
12	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	60
13	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	37
14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25
15	3	3	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	1	4	1	1	4	1	4	4	2	2	4	2	2	68
16	3	1	1	1	4	1	1	3	4	2	4	2	3	4	3	4	3	4	2	4	1	4	1	2	1	63
17	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	52
18	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2	3	3	2	2	51
19	2	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	43
20	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	42
21	4	1	2	3	4	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	61
22	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	56
23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25
24	2	1	1	3	1	3	1	1	2	2	1	4	1	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	2	3	52
25	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	62
26	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	32

27	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	55	
28	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	53
29	2	1	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	52
30	2	1	2	2	4	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	58	
31	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	52	
32	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	57
33	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	52	
34	2	3	3	4	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	64	
35	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	3	4	2	2	2	3	2	3	2	3	2	59	
36	1	1	1	4	1	4	1	4	2	4	1	4	4	2	2	3	1	4	2	2	3	3	3	3	62	
37	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	61
38	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	3	4	3	2	4	2	3	3	2	2	63
39	2	1	2	2	1	2	1	1	3	2	2	2	1	3	1	2	2	3	2	4	2	3	3	2	2	51
40	2	1	2	2	2	1	2	1	3	3	2	2	1	3	2	4	3	2	2	4	2	3	3	2	2	56
41	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	39
42	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	52
43	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	58
44	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	1	3	1	3	2	4	3	2	2	3	2	4	3	2	2	62
45	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	54
46	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	54
47	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	55
48	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	55
49	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	54
50	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	55
51	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	55
52	2	2	1	2	2	2	1	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	3	2	1	3	2	2	2	2	51
53	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	54
54	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	55
55	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	55

56	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	52		
57	2	1	2	1	3	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	3	2	46	
58	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	51	
59	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	54	
60	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	42	
61	1	1	4	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	36		
62	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	48	
63	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	54	
64	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	49	
65	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	1	4	2	2	1	2	2	2	1	2	2	3	2	50
66	2	2	2	2	4	2	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	55
67	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	2	50	
68	2	1	2	2	4	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	53	
69	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	49	
70	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	46	
71	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	46	
72	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	28	
73	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25	
74	2	2	1	2	2	1	2	3	2	1	2	1	4	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	43
75	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	53	
76	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	53	
77	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	46	
78	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	3	2	3	2	2	50	
79	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	51	
80	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	51	
81	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	28	
82	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	51	
83	2	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	53	
84	2	1	1	2	2	2	4	2	3	2	1	2	1	4	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	46	

85	2	1	1	2	2	2	1	2	3	2	1	2	1	4	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	43	
86	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	56	
87	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	39	
88	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	39	
89	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	4	1	2	2	3	2	51	
90	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	1	48	
91	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	51	
92	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	50	
93	1	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	1	4	3	3	3	1	2	4	2	3	3	3	2	55	
94	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	39	
95	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	50	
96	4	4	3	3	4	2	2	1	4	2	1	2	1	1	1	3	3	1	3	4	2	4	3	1	2	61	
97	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	41		
98	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	1	1	3	52	
99	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	52	
100	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	52	
101	2	2	2	2	1	3	3	1	4	4	2	2	2	2	1	2	3	1	4	4	2	2	1	1	3	56	
102	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	52	
103	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	52	
104	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	1	2	3	3	3	2	3	3	60	
105	2	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	2	54	
106	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	50	
107	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	49	
108	2	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	47	
109	2	2	2	1	2	1	1	2	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	45	
110	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	61	
111	1	4	4	1	1	4	2	4	1	1	4	4	4	4	4	3	4	1	4	3	3	2	3	1	2	1	66
112	2	2	2	2	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	56	
113	1	1	2	1	2	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	45	

114	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	29
115	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	64
116	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	50
117	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	2	1	2	48	
118	2	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	1	4	2	3	3	2	2	4	1	3	3	3	2	64					
119	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	52		
120	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	41					
121	3	4	4	1	4	2	2	4	4	2	3	2	3	4	4	1	3	2	3	4	1	4	2	3	2	71				
122	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	48				
123	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	39				
124	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	39				
125	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	39				
126	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	1	3	2	3	2	56				
127	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	50				

### D-3 RELIABILITAS SKALA STRES KERJA

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	127	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	127	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.859	.867	32

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
69.35	88.006	9.381	32

## D-4 RELIABILITAS SKALA BEBAN KERJA

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	127	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	127	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.859	.867	32

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
69.35	88.006	9.381	32

## **LAMPIRAN E**

### **UJI ASUMSI**

**E-1 Uji Normalitas**

**E-2 Uji Linieritas**

**E-3 Uji Hipotesis**

### E-1 UJI NORMALITAS

#### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
STRESS_KER JA	127	55.7874	9.71142	26.00	71.00
BEBAN_KER JA	127	51.2126	9.14402	25.00	72.00

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		STRESS_KE RJA	BEBAN_KE RJA
N		127	127
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	55.7874	51.2126
	Std. Deviation	9.71142	9.14402
Most Extreme Differences	Absolute	.122	.148
	Positive	.073	.072
	Negative	-.122	-.148
Test Statistic		.122	.148
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

## E-2 UJI LINIERITAS

### Curve Fit

#### Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	STRESS_KERJA
Equation	1	Linear
Independent Variable		BEBAN_KERJA
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

#### Case Processing Summary

	N
Total Cases	127
Excluded Cases <sup>a</sup>	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

#### Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	STRESS_KE RJA	BEBAN_KE RJA
Number of Positive Values	127	127
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing System-Missing	0 0

**Model Summary**

R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
.679	.462	.457	7.154

The independent variable is BEBAN\_KERJA.

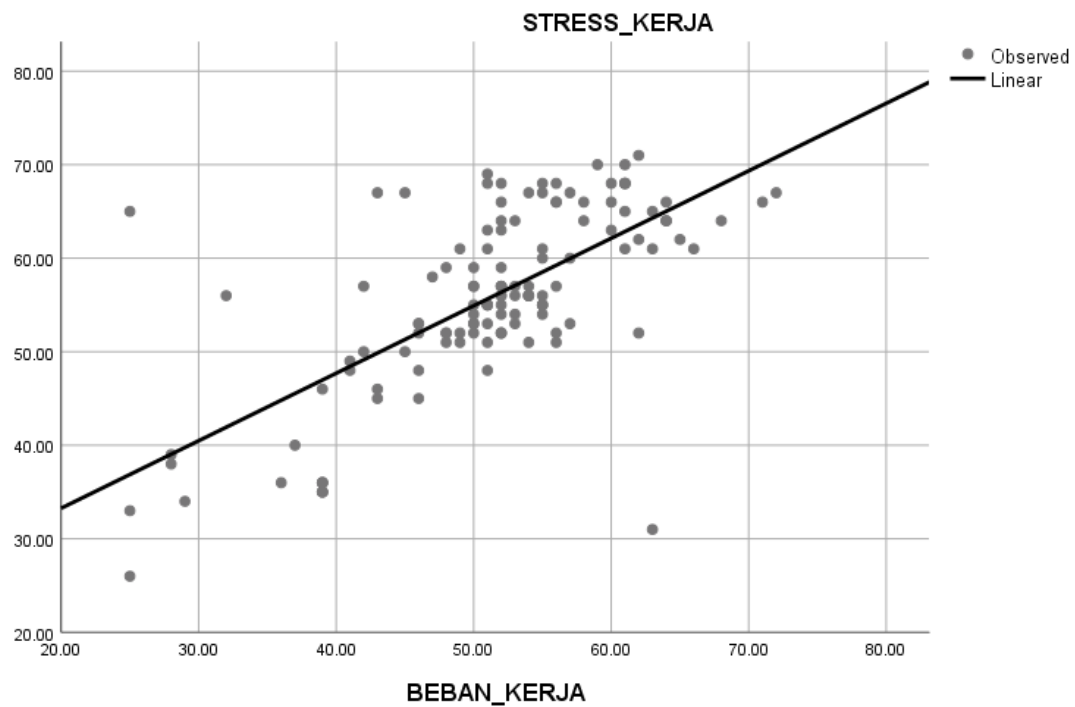
**ANOVA**

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	5485.053	1	5485.053	107.160	.000
Residual	6398.207	125	51.186		
Total	11883.260	126			

The independent variable is BEBAN\_KERJA.

**Coefficients**

	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
BEBAN_KERJA	.722	.070	.679	10.352	.000
(Constant)	18.835	3.626		5.195	.000



## D-4 UJI HIPOTESIS

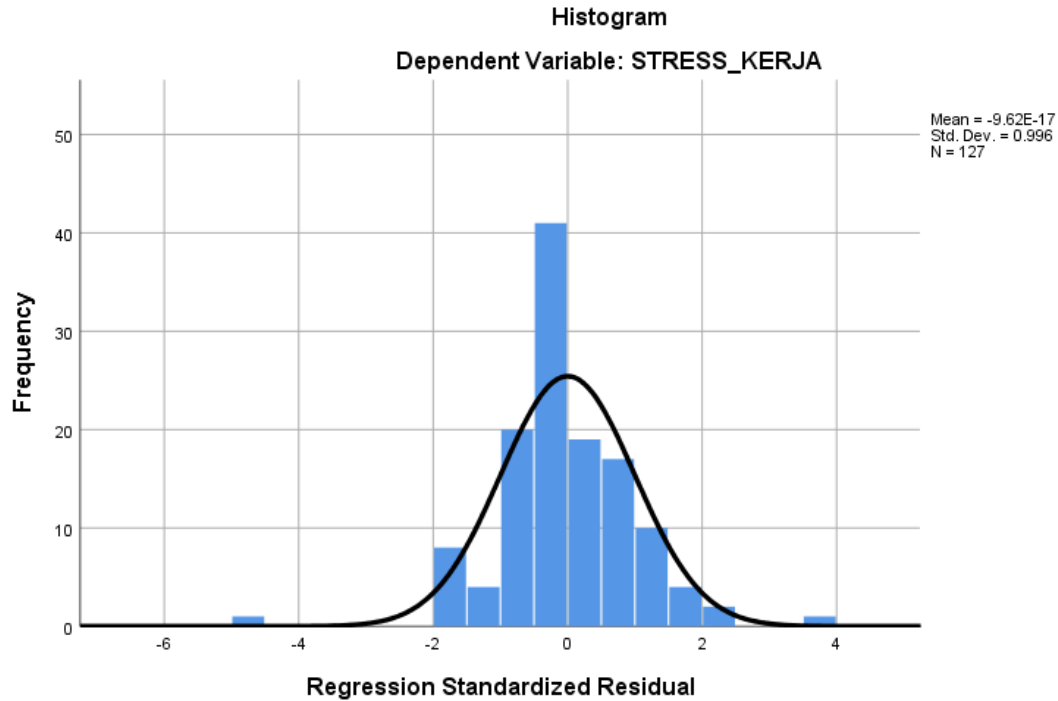
### Korelasi *Pearson Product Momentt*

**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
STRESS_KERJA	55.7874	9.71142	127
BEBAN_KERJA	51.2126	9.14402	127

**Correlations**

		STRESS_KE RJA	BEBAN_KE RJA
Pearson Correlation	STRESS_KERJA	1.000	.679
	BEBAN_KERJA	.679	1.000
Sig. (1-tailed)	STRESS_KERJA	.	.000
	BEBAN_KERJA	.000	.
N	STRESS_KERJA	127	127
	BEBAN_KERJA	127	127



**Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>**

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions	
				(Constant)	BEBAN_KE RJA
1	1	1.985	1.000	.01	.01
	2	.015	11.334	.99	.99

a. Dependent Variable: STRESS\_KERJA

**Residuals Statistics<sup>a</sup>**

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	36.8736	70.7866	55.7874	6.59789	127
Residual	-33.29263	28.12636	.00000	7.12597	127
Std. Predicted Value	-2.867	2.273	.000	1.000	127
Std. Residual	-4.653	3.931	.000	.996	127

a. Dependent Variable: STRESS\_KERJA

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5485.053	1	5485.053	107.160	.000 <sup>b</sup>
	Residual	6398.207	125	51.186		
	Total	11883.260	126			

a. Dependent Variable: STRESS\_KERJA

b. Predictors: (Constant), BEBAN\_KERJA

**LAMPIRAN F**  
**SURAT IJIN PENELITIAN DAN**  
**DOKUMENTASI**

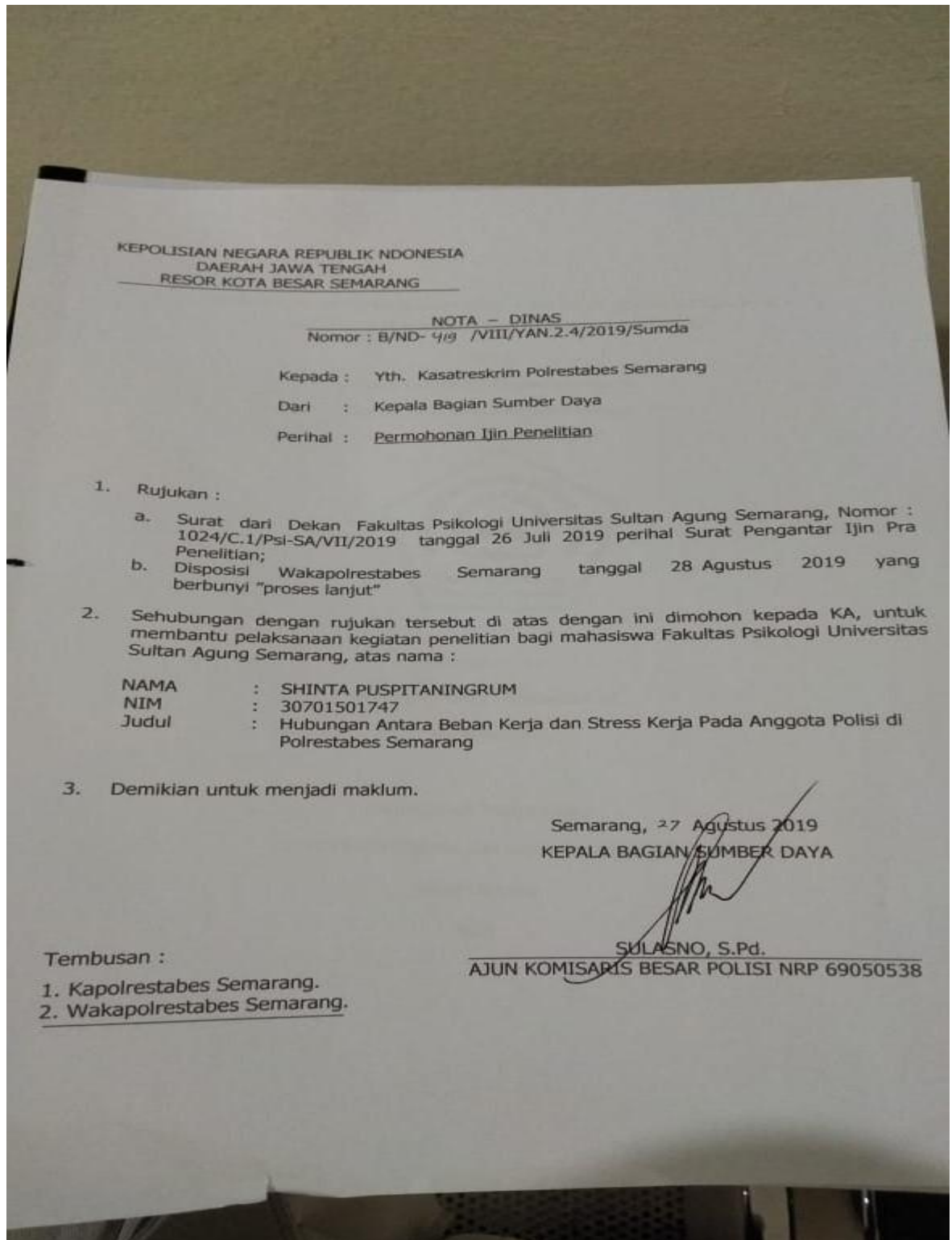
**F-1 Surat Ijin Izin Penelitian**

**F-2 Dokumentasi**

## F-1 Surat ijin penelitian


**YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG (UNISSULA)**  
 Jl. Raya Kaligawe Km.4 Semarang 50112 Telp. (024) 6583584 (8 Sal) Fax.(024) 6582455  
 email : informasi@unissula.ac.id web : www.unissula.ac.id

<b>FAKULTAS PSIKOLOGI</b>		Bismillah Membangun Generasi Khaira Ummah																					
Nomor Lamp.	: 1024/C.1/Psi-SA/VII/2019	<u>23 Dzulqa'dah 1440 H</u> <u>26 Juli 2019 M.</u>																					
Perihal	Mohon Ijin Penelitian																						
Kepada Yth	Kapolrestabes Semarang Jl. Dr. Sutomo No. 19 Semarang																						
Assalamu'alaikum Wr. Wb. Dalam rangka memenuhi tugas akhir penyusunan Skripsi, bersama ini kami memohonkan ijin untuk mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA) Semarang melakukan kegiatan Penelitian di Kapolrestabes Semarang. Data tersebut diperlukan untuk bahan penulisan skripsi mahasiswa sebagai berikut : <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Nama</td> <td>:</td> <td>Shinta Puspitaningrum</td> </tr> <tr> <td>Nim</td> <td>:</td> <td>30701501747</td> </tr> <tr> <td>Alamat</td> <td>:</td> <td>Jl. Petempen Utara 66 Semarang</td> </tr> <tr> <td>Judul Skripsi</td> <td>:</td> <td>Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Strés Kerja Pada Anggota Polisi Di Polrestabes Semarang.</td> </tr> <tr> <td>Subyek</td> <td>:</td> <td>Anggota Polisi</td> </tr> <tr> <td>Dosen</td> <td>:</td> <td>Abdurrohim, S.Psi, M.Si</td> </tr> <tr> <td>Pembimbing</td> <td>:</td> <td></td> </tr> </table> Sebagai bahan persyaratan berikut ini kami lampirkan KTM dan KTP yang bersangkutan. Demikian permohonan kami atas bantuannya diucapkan banyak terima kasih. Wassalamu'alaikum Wr. Wb.			Nama	:	Shinta Puspitaningrum	Nim	:	30701501747	Alamat	:	Jl. Petempen Utara 66 Semarang	Judul Skripsi	:	Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Strés Kerja Pada Anggota Polisi Di Polrestabes Semarang.	Subyek	:	Anggota Polisi	Dosen	:	Abdurrohim, S.Psi, M.Si	Pembimbing	:	
Nama	:	Shinta Puspitaningrum																					
Nim	:	30701501747																					
Alamat	:	Jl. Petempen Utara 66 Semarang																					
Judul Skripsi	:	Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Strés Kerja Pada Anggota Polisi Di Polrestabes Semarang.																					
Subyek	:	Anggota Polisi																					
Dosen	:	Abdurrohim, S.Psi, M.Si																					
Pembimbing	:																						
 <b>Titin Suprihatin, S.Psi, M.Ps.</b> NIDN : 0605017601																							
Tembusan :	1. Yang bersangkutan 2. Arsip																						



**E-2 Dokumentasi**

