

DAFTAR PUSTAKA

- Anoraga, P. 2001. *Psikologi Kerja*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. 2007, *Manajemen Penelitian*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Bangun, W. 2012. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Erlangga.
- Brown, K.A.,dkk. 2000. *Predicting safe Employee Behaviour in the steel Industry: Development and Test of sociotechnical Model*. Journal of operations Management,18,445-465.
- Chaplin, J, P. 2002. *Kamus Lengkap Psikologi*, Penerjemah: Kartini Kartono, Jakarta: CV. Rajawali
- Damopoli, L. 2010. *Hubungan Antara Umur Dan Beban Kerja Terhadap Kelelahan Kerja Pada Tenaga Kerja Bongkar Muat Di Pelabuhan Samudera Bitung*. Skripsi Mahasiswa FKM-Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Dewi, A. 2013. *Hubungan antara Persepsi terhadap Beban Kerja dengan Komitmen Organisasi Karyawan Divisi Pelaksana Produksi PT. Solo Kawistara Garmindo*. Skripsi Mahasiswa Fakultas Psikologi-UNDIP: Semarang.
- Green L & Kreuter Marshall.W. 1991. Health Promotion Planning and Education and Environment Approach. Institute of Health Promotion Research University of British Colombia.

Haryono, W. 2011. *Hubungan antara Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja Karyawan Laundry di Kelurahan Warungboto Kecamatan Umbulharjo Kota Yogyakarta*. Jurnal Kes Mas. Volume. 5, No. 3, Halaman: 162-232.

Hendrayanti, Endang. 2010. *Analisis beban kerja sebagai dasar perencanaan kebutuhan SDM*. Jakarta : Salemba Empat

Hirmidiana, F. 2005. *Hubungan antara Sikap terhadap Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan Produktivitas Kerja Karyawan pada PT. Andalas Steel Medan*. Skripsi Mahasiswa Fakultas Psikologi-UMA Medan.

Irmayani. 2011. *Gerakan Buruh Sejak Proklamasi Sampai 1965*. Jurnal Ilmu Politik. Volume 3. No 2. Halaman 1-7.

Jackson, Schuler dan Werner. 2011. *Pengelolaan Sumber Daya Manusia (Managing Human Resources)*. Edisi 10. Jilid 2. Jakarta: Salemba Empat.

Jonathan, S. 2006. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta : Graha Ilmu

Manuaba. 2000. *Ergonomi Kesehatan dan Keselamatan Kerja*. Surabaya: Guna Widya.

Munandar, A. 2001. *Psikologi Industri dan Organisasi*. Jakarta : UI-Press.

Mutia, M. 2014. *Pengukuran Beban Kerja Fisiologis dan Psikologis pada Operator Pemetikan Teh dan Operator Produksi Teh Hijau di PT Mitra Kerinci*. Jurnal Optimasi Sistem Industri. Volume 13. No 1. Halaman: 503-517.

Neifa, C. 2009. *Gambaran Kecelakaan Kerja di PT. Socfindo Kebun Seunagan Kabupaten Nagan Raya*. Skripsi Mahasiswa FKM-USU Medan.

Nurfadli, A. 2011. *Hubungan antara Beban Kerja dan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS) terhadap Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Karyawan di PT.PANDATEX (Panca Persada Mulia Tekstile) Kabupaten Magelang*. Skripsi Mahasiswa FK-Universitas Muhamadiyah Yogyakarta.

Nurmalinda, Y. 2008. Analisis Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) serta Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas kerja Karyawan. Tesis Mahasiswa FE-USU Medan.

Nurmianto, Eko. 2003. *Ergonomi Konsep Dasar dan Aplikasinya*. Surabaya: Guna Widya.

Nursalam. 2008. *Konsep dan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

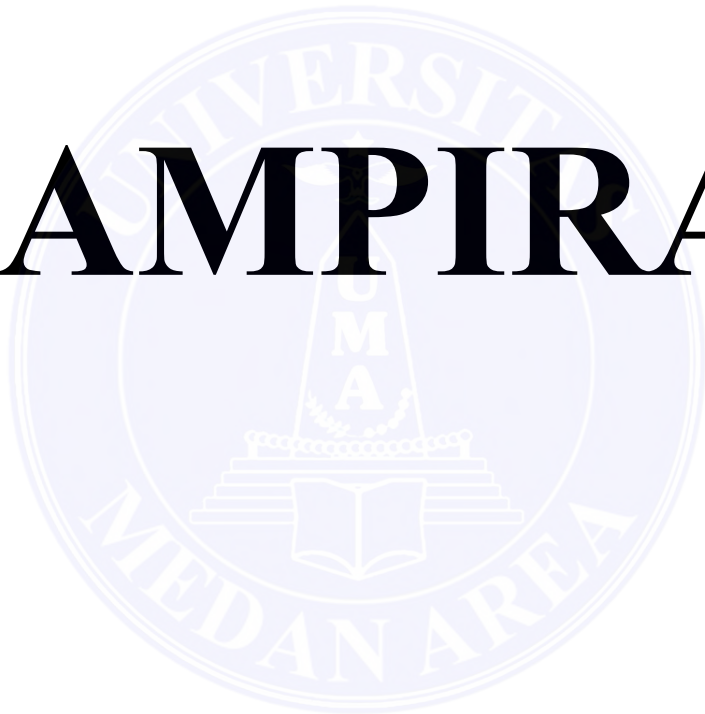
Ramli, S. 2010. *Sistem Manajemen keselamatan &Kesehatan Kerja*. Jakarta: Dian Rakyat

Sarwendah, E. 2013. *Hubungan Beban Kerja dengan Tingkat Stress Kerja pada Pekerja Sosial Sebagai Caregiver di Panti Sosial Tresna Werdha Budi Mulia DKI Jakarta 2013*. Skripsi Mahasiswa FK-UIN Syarif Hidayatullah Jakarta

Siagian, P. 1995. Teori Pengembangan Organisasi. Jakarta: Bumi Aksara.

Sugeng, B. 2003. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta : Haji Masagung

LAMPIRAN



LAMPIRAN A
ALAT UKUR PENELITIAN
A - 1 SKALA KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3)



Data Identitas Diri

Isilah data-data berikut ini dengan keadaan diri saudara :

1. Nama :
2. Usia :

Petunjuk Pengisian Skala

Berikut ini saya sajikan pernyataan kedalam dua bentuk skala ukur.

Saudara diminta untuk memberikan pendapatnya terhadap pernyataan-pernyataan yang terdapat dalam skala ukur tersebut dengan cara memilih :

SS : Bila merasa SANGAT SETUJU dengan pernyataan yang diajukan.

S : Bila merasa SETUJU dengan pernyataan yang diajukan.

TS : Bila merasa TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang diajukan.

STS : Bila merasa SANGAT TIDAK SETUJU dengan pernyataan yang diajukan.

Saudara hanya diperbolehkan memilih satu pilihan jawaban pada setiap pernyataan dengan cara memberikan tanda ceklis (✓) pada lembar jawaban yang tersedia sesuai dengan kolom pilihan masing-masing.

Contoh :

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya dapat mengerjakan lebih dari satu pekerjaan		✓		

Tanda ceklis (✓) merupakan seseorang itu merasa SETUJU dengan pernyataan yang diajukan.

SELAMAT BEKERJA

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa perlengkapan keselamatan yang tersedia sudah sesuai dengan kondisi pekerjaan yang dilakukan	SS	S	TS	STS
2	Saya merasa nyaman dengan kondisi lingkungan kerja saya	SS	S	TS	STS
3	Peraturan yang dibuat perusahaan mengenai keselamatan dan kesehatan kerja (k3) menurut saya sudah baik	SS	S	TS	STS
4	Saya menggunakan perlengkapan keselamatan kerja dengan baik untuk menjaga keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
5	Saya mengikuti aturan yang benar dalam menggunakan peralatan keselamatan dan kesehatan kerja (k3)	SS	S	TS	STS
6	Saya merasa dengan menggunakan perlengkapan keselamatan kerja dengan baik akan membuat saya nyaman	SS	S	TS	STS
7	Saya merasa perlengkapan keselamatan kerja yang saya pakai mendukung kelancaran pekerjaan saya	SS	S	TS	STS
8	Saya berusaha membiasakan diri untuk menggunakan perlengkapan keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
9	Saya akan segera melaporkan kepada atasan bila ada kerusakan pada perlengkapan keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
10	Sebelum bekerja saya memeriksa perlengkapan keselamatan kerja yang saya pakai	SS	S	TS	STS
11	Saya harus tetap berhati-hati meskipun sudah menggunakan perlengkapan keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
12	Saya melakukan pekerjaan sesuai dengan prosedur yang berlaku	SS	S	TS	STS

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
13	Menurut saya perlu ada observasi ulang dalam penggunaan perangkat keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
14	Saya menaati cara penggunaan perlengkapan keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
15	Saya tetap memakai perlengkapan keselamatan kerja meskipun itu tidak nyaman bagi saya	SS	S	TS	STS
16	Saya tidak perlu menggunakan perlengkapan keselamatan kerja dengan baik untuk menjaga keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
17	Saya tidak perlu mengikuti aturan dalam menggunakan peralatan keselamatan dan kesehatan kerja (k3)	SS	S	TS	STS
18	Saya merasa dengan menggunakan perlengkapan keselamatan kerja dengan baik tidak akan berpengaruh apa-apa	SS	S	TS	STS
19	Saya merasa perlengkapan keselamatan kerja yang saya pakai tidak mendukung kelancaran pekerjaan saya	SS	S	TS	STS
20	Saya tidak peduli dengan kebiasaan penggunaan alat keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
21	Saya akan diam saja bila ada kerusakan pada perlengkapan keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
22	Sebelum bekerja saya tidak perlu memeriksa perlengkapan yang saya pakai	SS	S	TS	STS
23	Saya tidak perlu berhati-hati karena saya sudah menggunakan perlengkapan keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
24	Saya kurang memahami cara penggunaan alat keselamatan kerja dengan baik	SS	S	TS	STS

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
25	Saya melakukan pekerjaan tidak sesuai dengan prosedur yang berlaku	SS	S	TS	STS
26	Menurut saya tidak perlu ada observasi ulang dalam penggunaan perangkat keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
27	Saya tidak mengikuti cara penggunaan perlengkapan keselamatan kerja	SS	S	TS	STS
28	Saya tidak akan memakai perlengkapan keselamatan kerja jika saya tidak nyaman	SS	S	TS	STS
29	Peraturan yang dibuat perusahaan mengenai keselamatan dan kesehatan kerja (k3) menurut saya masih kurang baik	SS	S	TS	STS
30	Saya merasa setiap pekerja tidak wajib mematuhi keselamatan dan kesehatan kerja (k3) yang ditetapkan perusahaan	SS	S	TS	STS
31	Saya tidak perlu memperhatikan peraturan kerja untuk menjaga keselamatan dan kesehatan kerja (k3) kurang mendukung kelancaran pekerjaan saya dalam bekerja	SS	S	TS	STS
32	Saya merasa kondisi pekerjaan yang tidak baik membuat keselamatan kerja terganggu	SS	S	TS	STS
33	Saya merasa perlengkapan keselamatan yang tersedia belum sesuai dengan kondisi pekerjaan yang dilakukan	SS	S	TS	STS
34	Saya merasa tidak nyaman dengan kondisi lingkungan kerja saya	SS	S	TS	STS
35	Menurut saya tidak perlu ada lambang-lambang khusus untuk memberitahukan kondisi lingkungan pekerjaan	SS	S	TS	STS
36	Menurut saya kondisi perjakaan yang baik bukan diciptakan sendiri oleh pekerjanya	SS	S	TS	STS



LAMPIRAN A
ALAT UKUR PENELITIAN
A-2 SKALA BEBAN KERJA

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Saya dapat mengerjakan lebih dari satu pekerjaan	SS	S	TS	STS
2	Saya tidak mudah terganggu dengan kondisi lingkungan yang kurang baik	SS	S	TS	STS
3	Saya dapat mengerjakan tanggung jawab saya dengan baik	SS	S	TS	STS
4	Meskipun pekerjaan saya berat saya mampu bekerja sebaik-baiknya	SS	S	TS	STS
5	Saya melakukan pekerjaan dengan senang hati	SS	S	TS	STS
6	Saya merasa pekerjaan saya sesuai dengan kapasitas	SS	S	TS	STS
7	Saya memiliki stamina/daya tahan tubuh yang kuat sesuai dengan pekerjaan yang saya miliki	SS	S	TS	STS
8	Saya masih bisa membantu rekan kerja bila pekerjaan saya sudah selesai	SS	S	TS	STS
9	Ketika saya sakit saya segera mengobatinya dan beristirahat	SS	S	TS	STS
10	Jam kerja yang berlaku sesuai dengan semestinya	SS	S	TS	STS
11	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan tepat pada waktunya	SS	S	TS	STS
12	Saya memiliki riwayat kesehatan yang baik	SS	S	TS	STS
13	Saya tidak masalah menyelesaikan target perusahaan dengan jangka waktu yang singkat	SS	S	TS	STS
14	Saya dapat meyelesaikan pekerjaan sebelum masa <i>deadline</i>	SS	S	TS	STS
15	Saya tidak mudah lelah melakukan pekerjaan ini karena sudah biasa	SS	S	TS	STS
16	Pekerjaan yang berat membuat saya tidak mampu bekerja dengan baik	SS	S	TS	STS
17	Saya tidak mudah menerima teguran dari atasan	SS	S	TS	STS

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
18	Saya merasa pekerjaan saya terlalu banyak	SS	S	TS	STS
19	Saya tidak mampu membantu rekan kerja meskipun pekerjaan saya sudah selesai	SS	S	TS	STS
20	Saya melakukan segala pekerjaan dengan setengah hati	SS	S	TS	STS
21	Saya tidak mampu mengerjakan pekerjaan sesuai target perusahaan setiap harinya	SS	S	TS	STS
22	Saya mudah lelah melakukan pekerjaan ini meskipun susah terbiasa	SS	S	TS	STS
23	Saya tidak dapat mengerjakan lebih dari satu pekerjaan	SS	S	TS	STS
24	Saya merasa terganggu dengan kondisi lingkungan yang kurang baik	SS	S	TS	STS
25	Saya tidak dapat mengerjakan tanggung jawab saya dengan baik	SS	S	TS	STS
26	Saya tidak mampu mengerjakan pekerjaan tepat pada waktunya	SS	S	TS	STS
27	Jam kerja yang berlaku tidak sesuai dengan semestinya	SS	S	TS	STS
28	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan setelah masa <i>deadline</i>	SS	S	TS	STS
29	Target perusahaan dengan jangka waktu yang singkat membuat saya tidak nyaman	SS	S	TS	STS

LAMPIRAN B
DATA PENELITIAN
B – 1 SKALA KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3)



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	Total Skor				
1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	1	2	2	3	3	96		
2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	2	2	4	3	3	4	2	2	2	3	2	3	2	99			
3	3	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	100			
4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	4	2	2	2	3	2	3	99			
5	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	4	3	2	2	4	3	100				
6	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	104				
7	2	2	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	1	2	4	3	101		
8	3	2	2	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	1	98		
9	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2	2	3	96		
10	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	2	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	2	3	109			
11	3	3	3	3	3	3	4	2	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	4	2	2	2	2	3	2	3	99			
12	3	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	100				
13	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	4	3	2	2	3	3	100				
14	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	104				
15	2	2	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	1	2	4	3	101		
16	3	2	2	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	1	98		
17	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2	2	3	96		
18	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	4	4	4	2	3	3	2	3	3	2	2	2	4	3	3	4	2	2	2	3	2	3	99			
19	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2	2	3	96		
20	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	2	2	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	2	109			
21	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	2	4	1	104		
22	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	1	3	2	4	3	112	
23	2	2	2	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	4	3	2	2	4	3	1	2	2	3	98
24	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	3	4	3	2	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	102	
25	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	3	3	4	3	1	109		

26	3	2	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	2	2	3	2	1	2	2	3	1	106			
27	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	96				
28	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	1	2	2	3	3	99		
29	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	2	2	3	3	1	2	2	3	3	102		
30	2	2	3	3	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	1	2	2	4	3	100		
31	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	1	3	2	4	3	112		
32	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	2	2	2	4	1	104		
33	2	2	2	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	3	3	4	3	2	2	4	3	1	2	2	3	1	98	
34	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	3	2	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	102				
35	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	1	2	2	4	3	106		
36	3	2	2	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	2	1	2	2	3	1	106	
37	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	96			
38	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	1	2	2	3	3	99	
39	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	2	2	3	3	1	2	2	3	3	102	
40	3	2	2	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	2	1	2	2	3	1	106
41	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	4	2	2	3	2	110
42	3	2	2	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	1	100				
43	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	104			
44	3	2	3	3	3	4	4	4	2	3	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	100				
45	2	2	3	3	3	3	3	4	2	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	2	100			
46	2	2	3	3	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	2	3	2	2	3	3	1	2	2	4	3	102		
47	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	99		
48	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	95		
49	3	2	3	4	3	4	3	3	2	3	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	2	2	2	1	2	2	2	2	99			
50	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	103			
51	3	2	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	94			
52	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	1	94		

53	3	2	2	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	99					
54	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	1	104				
55	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	4	3	2	2	3	2	2	1	93				
56	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	1	3	2	4	2	104	
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	108		
58	3	2	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	4	3	4	2	3	3	3	4	3	3	4	2	2	4	4	1	2	2	4	4	107
59	3	2	2	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	2	2	3	3	1	2	2	3	1	106		
60	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	2	3	4	4	3	3	2	2	4	3	3	4	3	2	2	3	3	1	3	2	3	3	109
61	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	2	4	4	106		
62	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	2	2	2	3	2	3	4	3	3	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	3	109	
63	3	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	2	4	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	4	2	4	4	2	4	4	112		
64	2	2	3	3	3	4	2	3	4	3	4	2	4	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	2	4	4	115
65	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	120		
66	2	2	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	2	3	4	4	4	2	4	2	3	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	119	
67	3	2	2	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	4	3	4	4	4	4	2	3	1	108		
68	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	4	4	2	4	3	4	2	4	3	4	106	



	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	0	1	1	1	1	4	1	5	1	6	1	7	1	8	1	9	2	0	2	1	2	2	3	2	4	2	5	2	6	2	7	2	8	2	9	Total Skor
1	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	1	74											
2	2	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	2	3	3	2	3	2	3	2	82											
3	2	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	2	3	3	2	3	2	82													
4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	1	75												
5	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	77												
6	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	1	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	3	2	73												
7	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	82													
8	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	1	73													
9	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	1	84													
10	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	95												
11	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	92												
12	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95													
13	3	4	4	4	4	3	4	2	3	3	2	3	3	3	2	1	2	2	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	92													
14	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	2	2	4	2	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	97													
15	3	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4	4	4	4	4	2	4	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	4	4	4	93															
16	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	2	4	2	4	4	4	3	4	4	97														
17	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	4	4	89														
18	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	4	3	4	3	4	2	2	4	3	4	3	4	4	4	2	4	4	88														
19	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	2	4	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	1	90														
20	3	2	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	104														
21	4	4	4	3	4	4	4	2	4	4	3	3	3	2	2	2	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	101														
22	4	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	103													
23	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	2	4	2	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	94													
24	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	4	2	89														

25	2	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	105	
26	2	3	3	3	3	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	98	
27	1	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	4	2	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	92	
28	3	1	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	94	
29	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	2	3	2	2	2	3	2	2	4	1	94
30	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	99	
31	1	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	2	2	2	2	2	3	2	2	4	3	4	4	2	4	3	3	4	91	
32	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	2	4	4	3	4	93	
33	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	84	
34	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	4	4	4	4	4	3	4	4	94	
35	2	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	97	
36	2	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	85	
37	3	1	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	80	
38	1	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	72		
39	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	1	79	
40	3	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	1	84	
41	2	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	85	
42	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	76	
43	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	82	
44	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	85	
45	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	1	77	
46	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	1	73	
47	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	1	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	1	75		
48	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	1	73	
49	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	77	
50	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	71	
51	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	3	3	3	3	86	

52	3	3	4	4	3	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	85		
53	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	82		
54	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	78		
55	2	3	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	86		
56	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	2	3	1	3	3	1	78	
57	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	1	77	
58	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	77		
59	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	1	3	2	3	3	3	3	1	3	3	3	4	1	80	
60	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	1	67	
61	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	109	
62	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	104	
63	2	2	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	105	
64	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	96	
65	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	92
66	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	1	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	93	
67	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	3	3	2	92	
68	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	4	4	4	83	



LAMPIRAN C
VALIDITAS DAN RELIABILITAS
C – 1 UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA
KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA (K3)

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,885	42

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	3,00	,743	30
VAR00002	2,23	,858	30
VAR00003	2,23	,728	30
VAR00004	2,63	,765	30
VAR00005	2,37	,718	30
VAR00006	2,50	,731	30
VAR00007	2,67	,802	30
VAR00008	2,57	,679	30
VAR00009	2,57	,858	30
VAR00010	2,77	,817	30
VAR00011	2,37	,669	30
VAR00012	2,27	,740	30
VAR00013	2,47	,571	30
VAR00014	2,67	,606	30

VAR00015	2,13	,776	30
VAR00016	2,47	,776	30
VAR00017	2,87	,629	30
VAR00018	2,20	,664	30
VAR00019	2,13	,730	30
VAR00020	2,60	,621	30
VAR00021	2,83	,791	30
VAR00022	2,50	,682	30
VAR00023	2,30	,750	30
VAR00024	1,90	,960	30
VAR00025	2,83	,747	30
VAR00026	2,43	,898	30
VAR00027	2,13	1,042	30
VAR00028	2,40	,724	30
VAR00029	2,27	,740	30
VAR00030	2,60	,814	30
VAR00031	2,43	,858	30
VAR00032	2,70	,877	30
VAR00033	2,37	,964	30
VAR00034	2,33	,884	30
VAR00035	2,43	,774	30
VAR00036	1,90	,803	30
VAR00037	2,47	,900	30
VAR00038	2,30	,877	30
VAR00039	2,07	,907	30
VAR00040	2,53	,937	30

VAR00041	2,40	,724	30
VAR00042	2,53	,681	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	99,37	187,551	,163	,885
VAR00002	100,13	179,913	,467	,881
VAR00003	100,13	183,154	,392	,882
VAR00004	99,73	193,099	-,107	,890
VAR00005	100,00	187,034	,197	,885
VAR00006	99,87	179,775	,566	,879
VAR00007	99,70	196,838	-,270	,892
VAR00008	99,80	190,579	,020	,887
VAR00009	99,80	178,303	,540	,879
VAR00010	99,60	200,593	-,425	,895
VAR00011	100,00	184,414	,361	,882
VAR00012	100,10	180,714	,510	,880
VAR00013	99,90	182,369	,565	,880
VAR00014	99,70	191,459	-,025	,887
VAR00015	100,23	182,185	,412	,882
VAR00016	99,90	183,886	,329	,883
VAR00017	99,50	190,741	,016	,887
VAR00018	100,17	181,730	,516	,880
VAR00019	100,23	179,357	,589	,879
VAR00020	99,77	182,047	,535	,880
VAR00021	99,53	181,085	,455	,881

VAR00022	99,87	183,223	,418	,882
VAR00023	100,07	183,513	,361	,882
VAR00024	100,47	180,120	,403	,882
VAR00025	99,53	181,913	,444	,881
VAR00026	99,93	176,892	,574	,878
VAR00027	100,23	177,151	,475	,880
VAR00028	99,97	183,344	,385	,882
VAR00029	100,10	182,231	,432	,881
VAR00030	99,77	183,289	,339	,883
VAR00031	99,93	177,168	,591	,878
VAR00032	99,67	179,471	,476	,880
VAR00033	100,00	180,138	,400	,882
VAR00034	100,03	179,620	,465	,881
VAR00035	99,93	178,616	,590	,879
VAR00036	100,47	183,499	,334	,883
VAR00037	99,90	181,955	,356	,883
VAR00038	100,07	177,582	,559	,879
VAR00039	100,30	176,355	,591	,878
VAR00040	99,83	174,695	,639	,877
VAR00041	99,97	181,689	,471	,881
VAR00042	99,83	183,316	,414	,882

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
102,37	191,413	13,835	42

LAMPIRAN C
VALIDITAS DAN RELIABILITAS
C – 2 UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA BEBAN KERJA



Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	30	100,0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,862	36

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	2,20	,551	30
VAR00002	2,97	,669	30
VAR00003	3,03	,718	30
VAR00004	2,57	,728	30
VAR00005	3,07	,521	30
VAR00006	2,40	,621	30
VAR00007	2,33	,711	30
VAR00008	2,47	,681	30
VAR00009	2,30	,702	30
VAR00010	2,53	,571	30
VAR00011	2,63	,615	30
VAR00012	2,17	,531	30
VAR00013	2,37	,615	30
VAR00014	2,50	,938	30
VAR00015	2,17	,592	30

VAR00016	2,70	,651	30
VAR00017	2,63	,890	30
VAR00018	2,77	,728	30
VAR00019	3,20	,610	30
VAR00020	2,43	,626	30
VAR00021	3,03	,765	30
VAR00022	2,07	,583	30
VAR00023	2,60	,724	30
VAR00024	3,13	,730	30
VAR00025	2,23	,858	30
VAR00026	2,80	,664	30
VAR00027	3,30	,466	30
VAR00028	2,53	,730	30
VAR00029	3,13	,434	30
VAR00030	2,37	1,033	30
VAR00031	3,00	,695	30
VAR00032	2,00	,743	30
VAR00033	2,93	,640	30
VAR00034	2,33	,802	30
VAR00035	2,67	,661	30
VAR00036	2,47	,776	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation
VAR00001	91,83	101,454	,479
VAR00002	91,07	101,995	,342
VAR00003	91,00	99,724	,476
VAR00004	91,47	100,051	,445
VAR00005	90,97	104,654	,201
VAR00006	91,63	101,551	,410
VAR00007	91,70	97,528	,643
VAR00008	91,57	101,564	,367
VAR00009	91,73	98,133	,607
VAR00010	91,50	104,879	,159
VAR00011	91,40	107,214	-,041
VAR00012	91,87	101,430	,501
VAR00013	91,67	101,402	,427
VAR00014	91,53	99,706	,346
VAR00015	91,87	100,326	,539
VAR00016	91,33	98,644	,618
VAR00017	91,40	98,455	,443
VAR00018	91,27	101,168	,367
VAR00019	90,83	102,902	,306
VAR00020	91,60	102,041	,366
VAR00021	91,00	106,897	-,026
VAR00022	91,97	101,895	,410
VAR00023	91,43	104,392	,145
VAR00024	90,90	100,231	,431

VAR00025	91,80	99,683	,388
VAR00026	91,23	102,530	,304
VAR00027	90,73	107,237	-,040
VAR00028	91,50	100,466	,415
VAR00029	90,90	107,679	-,089
VAR00030	91,67	99,333	,324
VAR00031	91,03	100,930	,405
VAR00032	92,03	100,033	,436
VAR00033	91,10	102,231	,342
VAR00034	91,70	98,769	,480
VAR00035	91,37	100,516	,461
VAR00036	91,57	99,978	,418

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
94,03	107,068	10,347	36

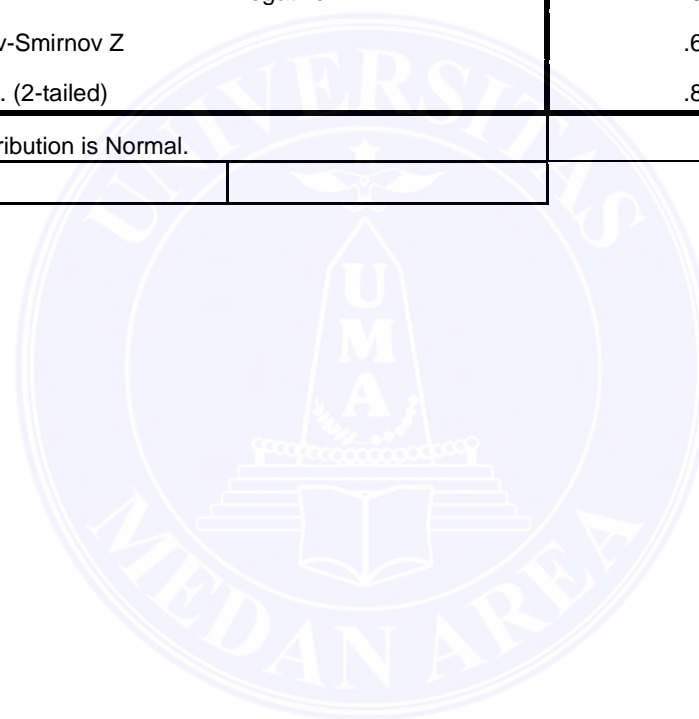


LAMPIRAN D

UJI ASUMSI NORMALITAS SEBARAN DATA

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		BebanKerja	K3
N		68	68
Normal Parameters ^a	Mean	86.57	102.76
	Std. Deviation	9.868	5.785
Most Extreme Differences	Absolute	.078	.140
	Positive	.078	.140
	Negative	-.076	-.062
Kolmogorov-Smirnov Z		.644	1.151
Asymp. Sig. (2-tailed)		.802	.142
a. Test distribution is Normal.			





Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
BebanKerja * K3	68	100.0%	0	.0%	68	100.0%

Report

BebanKerja

K3	Mean	N	Std. Deviation
93	86.00	1	.
94	85.50	2	.707
95	73.00	1	.
96	84.83	6	6.882
98	84.50	4	8.737
99	81.89	9	7.928
100	85.38	8	8.959
101	82.50	2	.707
102	86.00	5	9.513
103	71.00	1	.
104	86.00	7	10.863
106	90.86	7	10.637
107	77.00	1	.
108	84.50	2	10.607
109	95.00	5	16.171
110	85.00	1	.
112	99.67	3	7.572
115	96.00	1	.
119	93.00	1	.
120	92.00	1	.
Total	86.57	68	9.868

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BebanKerja * K3	Between Groups (Combined)	1971.011	19	103.737	1.094	.387
	Linearity	868.115	1	868.115	9.151	.004
	Deviation from Linearity	1102.897	18	61.272	.646	.844
	Within Groups	4553.621	48	94.867		
	Total	6524.632	67			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
BebanKerja * K3	.365	.133	.550	.302



Correlations

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
BebanKerja	86.57	9.868	68
K3	102.76	5.785	68

Correlations

		BebanKerja	K3
BebanKerja	Pearson Correlation	1	.365**
	Sig. (2-tailed)		.002
	N	68	68
K3	Pearson Correlation	.365**	1
	Sig. (2-tailed)	.002	
	N	68	68

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



LAMPIRAN G

SURAT KETERANGAN PENELITIAN



UNIVERSITAS MEDAN AREA FAKULTAS PSIKOLOGI

Kampus I:Jl.Kolam No. 1 Medan Estate, Telp. (061)7366878,7360168,7364848,7366781.Fax.(061)7366998
Kampus II:Jl.Sel Serayu No.70 A / Jl.Setia Budi No.70 B Telp.(061) 8201994,Fax.(061)8226331
Email : univ_medanarea@uma.ac.id Website: uma.ac.id

Nomor : 765 /FPSI/01.10/VI/2016
Lampiran : -
Hal : Pengambilan Data

Medan, 27 Juni 2016

**Kepada Yth, Pimpinan PT. Socfindo Seunagan
Desa Purwodadi Kabupaten Nagan Raya
Di - Tempat**

Dengan hormat, bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami:

Nama : Maulidyana Kausar
NPM : 12 860 0236
Program Studi : Ilmu Psikologi
Fakultas : Psikologi

Untuk melaksanakan pengambilan data di *PT. Socfindo Seunagan Desa Purwodadi Kabupaten Nagan Raya* guna penyusunan skripsi yang berjudul: *Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Buruh Di PT. Socfindo Seunagan*"

Perlu kami jelaskan bahwa penelitian dimaksud adalah semata-mata untuk tulisan ilmiah dan penyusunan skripsi, yang merupakan salah satu syarat bagi mahasiswa tersebut untuk mengikuti ujian Sarjana Psikologi di Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan kemudahan dalam pengambilan data yang diperlukan dan Surat Keterangan yang menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah selesai melaksanakan pengambilan data di Lingkungan Kerja yang Bapak/Ibu pimpin.

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

Widhi Dekan Bidang Akademik,

Zuhdi Budiman S.Psi M.Psi

Tembusan

- Mahasiswa Ybs

Seunagan, 15 Agustus 2016
No : SG/VIII/UM/0043/16

Lampiran
Hal : Izin Pengambilan Data

Kepada Yth
Ketua Fakultas Psikologi
Di Tempat

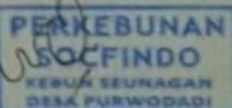
Schubungan dengan surat Bahagian Umum Nomor MDN/VI/UM/0821/16 dan surat dari Universitas Medan Area Nomor : 765/FPSI/01.10/VI/2016 tanggal 27 Juni 2016 perihal izin pengambilan data mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas Medan Area di Perkebunan PT. Socfin Indonesia Kebun Seunagan menerangkan bahwa :

Nama : Maulidyana Kausar
NPM : 12.860.0236
Fakultas : Psikologi
Judul : Hubungan Antara Behan Kerja Dengan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Buruh Di PT. Socfindo Seunagan

Dengan ini kami sampaikan bahlwasannya Mahasiswa tersebut benar telah melaksanakan pengambilan data di Perkebunan PT. Socfin Indonesia Kebun Seunagan.

Demikian surat keterangan ini disampaikan untuk dapat dimaklumi.

Hormat Kami



HERU DARMAWAN

Pengurus

Tembusan :

- Group Manager 1
- Bahagian Umum
- Maulidyana Kausar
- File