

LEMBAR PERSETUJUAN

Nama : Ario Rukmantoro
Fakultas : Kesehatan Masyarakat
Jurusan : Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)
Jenjang : S1

Bertujuan untuk memberikan questioner sebagai tugas akhir (skripsi). Pertanyaan pertanyaan ini dimaksudkan untuk mendapatkan data tentang Hubungan Faktor Individu dan Beban Kerja Mental dengan Kelelahan Kerja pada Karyawan PT MMI di Departemen *Pharmacy Delivery*. Untuk itu, saya mengharapkan agar Bapak/ Ibu dan Saudara/ saudari bersedia menjawab pertanyaan yang telah diberikan oleh peneliti.

Questioner ini hanya untuk penelitian dan peneliti akan menjamin kerahasiaan identitas dan jawaban dari Bapak/ Ibu dan Saudara/ saudari. Terima kasih atas kesediaan dan kerjasamanya dalam menjawab questioner ini secara mandiri (masing- masing).

Hormat Saya,

Peneliti

Form Persetujuan untuk menjawab pertanyaan questioner penelitian “Hubungan Faktor Individu dan Beban Kerja Mental dengan Kelelahan Kerja pada Karyawan PT MMI di Departemen *Pharmacy Delivery*”.

Dengan ini saya menyatakan telah mengerti dan paham akan penjelasan tentang pengisian questioner serta setuju untuk menjawab questioner penelitian yang berjudul “Hubungan Faktor Individu dan Beban Kerja Mental dengan Kelelahan Kerja pada Karyawan PT MMI di Departemen *Pharmacy Delivery*” dengan sadar dan tanpa paksaan dari siapapun.

Ttd

()

LEMBAR PENELITIAN KUESIONER NASA TLX

Petunjuk Umum Pengisian Kuesioner :

Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang anda pilih.

Data Responden :

1. Nomor Responden : (diisi oleh peneliti)
2. Nama Responden :
3. Usia :
4. Jenis Kelamin :
 Laki-Laki Perempuan
5. Usia : Tahun
6. Pendidikan Terakhir :
 SMA S1
 Diploma S2
7. Lama Bekerja :
 <1 Tahun 3-5 Tahun
 1-3 Tahun > 5 Tahun

1. BEBAN KERJA MENTAL

Lembar Penilaian Beban Kerja Mental

Dibawah ini ada 15 pasang kombinasi dari keenam tuntutan pekerjaan. Anda diminta untuk **memilih salah satu dari setiap pasangan yang paling anda rasakan menjadi faktor yang paling besar dan menimbulkan adanya beban kerja mental saat bekerja**. Beri tanda ceklis (√) pada kotak berwarna abu-abu sesuai dengan jawaban yang dipilih.

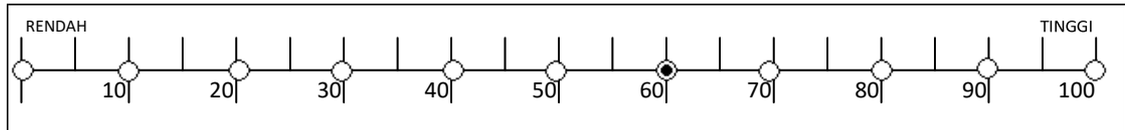
PILIHAN 1	TANDA (√)		PILIHAN 2
Pencapaian Target (<i>Performance</i>)			Tuntutan Waktu (<i>Temporal Demands</i>)
Tuntutan Mental (<i>Mental Demands</i>)			Usaha (<i>Effort</i>)
Tuntutan Waktu (<i>Temporal Demands</i>)			Tingkat Frustrasi (<i>Frustration Level</i>)
Pencapaian Target (<i>Performance</i>)			Tuntutan Mental (<i>Mental Demands</i>)
Tuntutan Fisik (<i>Physical Demands</i>)			Tuntutan Waktu (<i>Temporal Demands</i>)
Tuntutan Waktu (<i>Temporal Demands</i>)			Usaha (<i>Effort</i>)
Pencapaian Target (<i>Performance</i>)			Tingkat Frustrasi (<i>Frustration Level</i>)
Tuntutan Waktu (<i>Temporal Demands</i>)			Tuntutan Mental (<i>Mental Demands</i>)
Usaha (<i>Effort</i>)			Pencapaian Target (<i>Performance</i>)
Usaha (<i>Effort</i>)			Tuntutan Fisik (<i>Physical Demands</i>)
Tuntutan Mental (<i>Mental Demands</i>)			Tuntutan Fisik (<i>Physical Demands</i>)
Tuntutan Fisik (<i>Physical Demands</i>)			Pencapaian Target (<i>Performance</i>)
Tingkat Frustrasi (<i>Frustration Level</i>)			Tuntutan Mental (<i>Mental Demands</i>)
Tingkat Frustrasi (<i>Frustration Level</i>)			Usaha (<i>Effort</i>)
Tuntutan Fisik (<i>Physical Demands</i>)			Tingkat Frustrasi (<i>Frustration Level</i>)

LEMBAR SKALA DIMENSI BEBAN KERJA

Berilah nilai dengan skala rendah sampai dengan tinggi (0-100) pada enam dimensi di bawah ini. Warnai pada lingkaran yang paling sesuai.

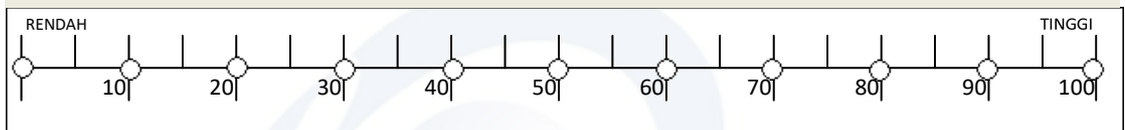
CONTOH

DIMENSI



BEBAN KERJA MENTAL

Menurut Anda seberapa besar aktivitas mental yang dibutuhkan untuk pekerjaan ini?

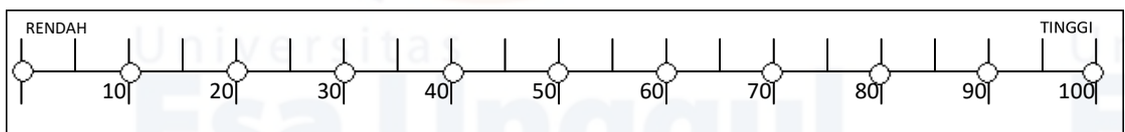


Angka 0 : Pekerjaan tersebut sama sekali tidak membutuhkan aktivitas mental

Angka 100: Pekerjaan tersebut membutuhkan aktivitas mental yang tinggi dan terus-menerus

BEBAN KERJA FISIK

Menurut Anda seberapa besar aktivitas fisik yang dibutuhkan untuk pekerjaan ini?

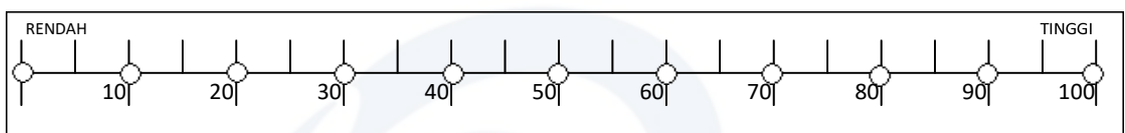


Angka 0 : Pekerjaan tersebut sama sekali tidak membutuhkan aktivitas fisik

Angka 100: Pekerjaan tersebut membutuhkan aktivitas fisik yang berat dan terus-menerus

BEBAN KERJA WAKTU

Menurut Anda seberapa besar tekanan waktu untuk melakukan pekerjaan ini?

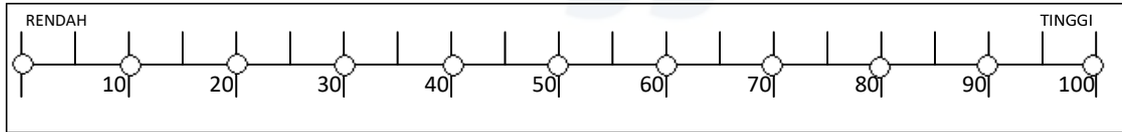


Angka 0: Pekerjaan tersebut sama sekali tidak dikenakan target waktu penyelesaian

Angka 100: Pekerjaan tersebut dikenakan target waktu yang ketat

KINERJA

Seberapa puaskah Anda terhadap hasil pekerjaan yang Anda lakukan?

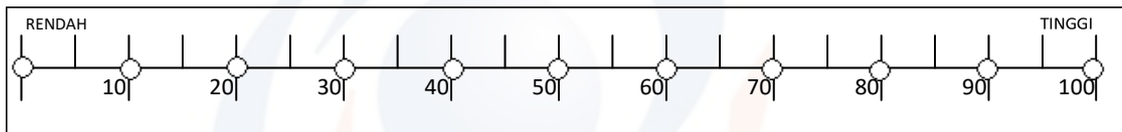


Angka 0: Pekerja merasa tidak puas terhadap hasil pekerjaannya

Angka 100: Pekerja merasa sangat puas terhadap hasil pekerjaannya

USAHA

Menurut Anda seberapa keras pekerja melakukan usaha dan menyelesaikan pekerjaan?



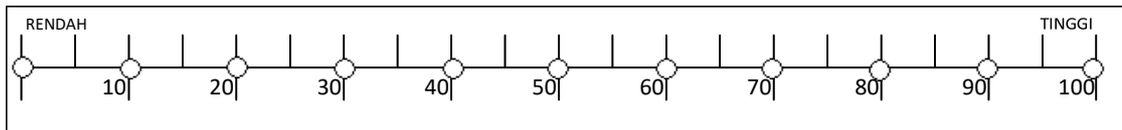
Pekerja merasa sangat puas terhadap hasil pekerjaannya

Angka 0 : Pekerja tidak membutuhkan usaha , karena skill dan kompetensi yang dimiliki diatas kebutuhan
Angka 50: Skil dan kompetensi yang dimiliki pekerja sesuai dengan kebutuhan

Angka 100: Pekerja membutuhkan usaha , karena skill dan kompetensi yang dimiliki di dibawah kebutuhan

TINGKAT FRUSTASI

Menurut Anda seberapa besar tingkat stress yang dialami pekerja dalam melakukan pekerjaan ini?



Angka 0 : Pekerja tidak mengalami stress sama sekali

Angka 100: Pekerja mengalami stress yang tinggi dan terus menerus

KUESIONER IFRC

I. KONDISI FISIK

1. Apakah Anda pernah/sedang menderita penyakit flu/demam/anemia /gangguan tidur/hypothyroid/TBC/penyakit jantung/penyakit kronis /parkinson/Diabetes?
 - a. Ya, Tahun
 - b. Tidak
2. Apakah Anda pernah/sedang mengonsumsi obat-obatan terlarang atau minuman beralkohol?
 - a. Ya, ___ Tahun
 - b. Tidak
3. Apakah Anda sedang atau pernah mengalami kondisi tubuh yang kurang baik (dalam keadaan sakit) dalam 1 minggu terakhir ini?
 - a. Ya
 - b. Tidak
4. Jika “Ya”. Apakah kondisi tersebut mempengaruhi anda ketika sedang bekerja dan tidak dapat melakukan pekerjaan dengan baik?
 - a. Ya
 - b. Tidak

II. WAKTU ISTIRAHAT

5. Dalam satu hari kerja, berapa lama anda mempunyai waktu istirahat yang paling optimal (tanpa/tidak melakukan aktivitas atau kegiatan apapun)?

a. < 1 jam	c. 3-4 jam
b. 1-2 jam	d. > 4 jam
6. Apakah Anda menganggap waktu istirahat sudah memadai?
 - a. Ya
 - b. Tidak

III. GEJALA KELELAHAN

Petunjuk Pengisian : Anda diminta memberikan tanggapan atau pernyataan yang terdapat pada kuesioner berikut, sesuai dengan keadaan,

pendapat atau perasaan Anda pada saat skala ini diisi bukan berdasarkan pendapat umum atau pendapat orang lain dengan memberikan tanda (√) pada tempat yang telah disediakan.

Keterangan

SS : Sangat Sering (Jika hampir setiap hari terasa dalam 1 minggu)

S : Sering (3-4 hari terasa dalam seminggu)

K : Kadang - Kadang (1-2 hari terasa dalam seminggu)

TP : Tidak Pernah (tidak pernah terasa dalam seminggu)

Apakah pada saat Anda mengemudi, Anda merasakan hal-hal sebagai berikut:

Pelemahan Kegiatan

No.	Gejala Kelelahan	SS	S	K	TP
1.	Kepala Anda terasa berat				
2.	Merasa lelah diseluruh badan				
3.	Kaki Anda terasa berat				
4.	Frekuensi menguap				
5.	Pikiran Anda kacau				
6.	Anda mengantuk				
7.	Mata terasa berat (ingin dipejamkan)				
8.	Kaku dan canggung untuk bergerak				
9.	Tidak seimbang dalam berdiri				
10.	Merasa ingin berbaring				

Pelemahan Motivasi

No.	Gejala Kelelahan	SS	S	K	TP
1.	Merasa susah untuk berfikir				

2.	Lelah berbicara				
3.	Merasa gugup				
4.	Sulit untuk berkonsentrasi				
5.	Sulit untuk memusatkan perhatian				
6.	Cenderung untuk lupa				
7.	Kurang kepercayaan				
8.	Cemas terhadap sesuatu				
9.	Tidak dapat mengontrol sikap				
10.	Tidak dapat tekun dalam bekerja				

Pelemahan Fisik

No.	Gejala Kelelahan	SS	S	K	TP
1.	Sakit Kepala				
2.	Bahu terasa kaku				
3.	Merasa nyeri dibagian punggung				
4.	Sesak napas / sulit untuk bernafas				
5.	Merasa haus				
6.	Suara anda serak				
7.	Merasa pening / pusing				
8.	Kelopak mata terasa berat				
9.	Gemetar pada bagian tubuh tertentu				
10.	Merasa kurang sehat				

LAMPIRAN

Responden	Usia	Jenis Kelamin	Team	Lama Kerja	Beban Kerja	Kelelahan
1	34	Perempuan	Katalog	3-5 tahun	Tinggi	Sedang
2	29	Perempuan	Apotek	3-5 tahun	Ringan	Ringan
3	34	Laki-Laki	Apotek	1-3 tahun	Tinggi	Sedang
4	26	Laki-Laki	Apotek	>5 tahun	Ringan	Ringan
5	28	Laki-Laki	Apotek	3-5 tahun	Ringan	Ringan
6	32	Laki-Laki	Katalog	<1 tahun	Tinggi	Berat
7	29	Perempuan	Apotek	1-3 tahun	Ringan	Ringan
8	31	Laki-Laki	Katalog	<1 tahun	Tinggi	Berat
9	25	Laki-Laki	Apotek	3-5 tahun	Ringan	Ringan
10	26	Perempuan	Apotek	>5 tahun	Ringan	Ringan
11	27	Perempuan	Apotek	1-3 tahun	Ringan	Ringan
12	26	Perempuan	Apotek	1-3 tahun	Ringan	Ringan
13	28	Laki-Laki	Katalog	1-3 tahun	Tinggi	Sedang
14	27	Laki-Laki	Apotek	3-5 tahun	Tinggi	Sedang
15	33	Laki-Laki	Katalog	3-5 tahun	Tinggi	Sedang
16	29	Perempuan	Katalog	1-3 tahun	Tinggi	Berat
17	30	Laki-Laki	Katalog	1-3 tahun	Tinggi	Berat
18	25	Laki-Laki	Apotek	1-3 tahun	Ringan	Ringan
19	32	Laki-Laki	Katalog	1-3 tahun	Tinggi	Sedang
20	32	Laki-Laki	Katalog	1-3 tahun	Tinggi	Berat
21	31	Laki-Laki	Apotek	1-3 tahun	Tinggi	Sedang
22	36	Laki-Laki	Katalog	3-5 tahun	Tinggi	Sedang
23	37	Laki-Laki	Katalog	<1 tahun	Tinggi	Sedang
24	39	Laki-Laki	Katalog	3-5 tahun	Tinggi	Sedang
25	36	Laki-Laki	Apotek	1-3 tahun	Tinggi	Berat
26	31	Perempuan	Apotek	1-3 tahun	Tinggi	Berat
27	31	Perempuan	Apotek	3-5 tahun	Tinggi	Berat
28	32	Perempuan	Apotek	1-3 tahun	Tinggi	Ringan
29	34	Perempuan	Apotek	3-5 tahun	Tinggi	Ringan
30	42	Perempuan	Katalog	>5 tahun	Tinggi	Sedang
31	32	Perempuan	Katalog	1-3 tahun	Tinggi	Berat
32	33	Laki-Laki	Apotek	1-3 tahun	Tinggi	Ringan
33	31	Laki-Laki	Kualitiy	1-3 tahun	Tinggi	Ringan
34	48	Perempuan	Kualitiy	>5 tahun	Ringan	Ringan
35	32	Laki-Laki	Katalog	>5 tahun	Ringan	Sedang
36	31	Laki-Laki	Kualitiy	<1 tahun	Tinggi	Ringan
37	32	Perempuan	Katalog	1-3 tahun	Tinggi	Berat
38	34	Laki-Laki	Katalog	3-5 tahun	Tinggi	Berat
39	31	Laki-Laki	Kualitiy	1-3 tahun	Tinggi	Ringan
40	32	Laki-Laki	Katalog	1-3 tahun	Ringan	Sedang

Lembar Bimbingan

Data Skripsi Mahasiswa	
N I M	20170301282
Nama Mahasiswa	Ario Rukmantoro - No HP/Telp : 081217076663
Info Akademik	Fakultas : Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan - Jurusan : Kesehatan Masyarakat Semester : 5
Sidang Proposal	✓ Diajukan Sidang
Sidang Akhir	Belum Diajukan

Skripsi/Tesis Bimbingan Jadwal Sidang Proposal Jadwal Sidang Akhir

Bimbingan					
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Jenis Bimbingan	Catatan Perbaikan
1	7464 - AHMAD IRFANDI	konsul Judul	31 Mar 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
2	7464 - AHMAD IRFANDI	Kosul BAB 1	31 Mar 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
3	7464 - AHMAD IRFANDI	Konsul BAB 2	6 Apr 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
4	7464 - AHMAD IRFANDI	Konsul BAB 2 dan BAB 3	31 Mar 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
5	7464 - AHMAD IRFANDI	Konsul email BAB 1,2 dan 3	31 Mar 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
6	7464 - AHMAD IRFANDI	Konsul Bab 1,2,3	7 Apr 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
7	7464 - AHMAD IRFANDI	Kuesioner daftar pustaka	18 Apr 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
8	7464 - AHMAD IRFANDI	Konsul Inform consent	27 Apr 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
9	7464 - AHMAD IRFANDI	Konsul BAB 4	7 Agu 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
10	7464 - AHMAD IRFANDI	Konsul BAB 4, 5 dan 6	11 Agu 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	
11	7464 - AHMAD IRFANDI	Konsul BAB 4,5,6	13 Agu 2020	Skripsi/Tesis/BusinessPlan Proposal	

Lembar Permohonan Izin Penelitian

SURAT PERMOHONAN IZIN PENELITIAN
Nomor : 042/UEU/BAA-KHI/PIP/II/2020

Kepada Yth.
HRD PT. MMI HALODOC
Jl. HR. Rasuna Said Kav B.32.33
Setiabudi, Jakarta Pusat

Sehubungan dengan kewajiban untuk memenuhi Tugas mata kuliah Skripsi, bersama dengan surat ini, mohon dengan hormat Bapak/Ibu berkenan memberikan rekomendasi izin Penelitian ke PT. MMI HALODOC, kepada mahasiswa

Nama : Ario Rukmantoro
NIM : 20170301282
NO HP : 081217076663
Fakultas : Ilmu Kesehatan.
Program Studi : Kesmas – K3

Adapun pelaksanaan Penelitian tersebut pada bulan April – Juli 2020.
Demikian atas bantuan dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Bekasi 13 Februari 2020



Ari Wibowo, SH
Biro Administrasi Akademik

Lembar Surat Keterangan Penelitian

SURAT KETERANGAN PENELITIAN
Nomor: 116/MMI/III/2020

Yth. Bapak/Ibu
Pimpinan Universitas Esa Unggul
Di tempat

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : **Ario Rukmantoro**
Alamat : **Jl. Pahlawan Revolusi no 5c, Pondok Bambu
Duren Sawit, Jakarta Timur**
NIM : **20170301282**

Bahwa yang bersangkutan telah diterima untuk melaksanakan kegiatan penelitian di PT. Mensa Medika Investama pada divisi *Pharmacy Delivery*. Kegiatan penelitian tersebut dilaksanakan selama kurang lebih 3 bulan, yaitu mulai 01 April 2020 s/d 30 Juni 2020.

Demikian surat keterangan ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 4 Mei 2020



Mensa Medika Investama

Prananda Prawira
Head of HR Department

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Beban Kerja * Team	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Beban Kerja * Team Crosstabulation

			Team			Total
			Katalog	Apotek	Quality	
Beban Kerja	Ringan	Count	2	9	1	12
		% of Total	5.0%	22.5%	2.5%	30.0%
	Berat	Count	16	9	3	28
		% of Total	40.0%	22.5%	7.5%	70.0%
Total		Count	18	18	4	40
		% of Total	45.0%	45.0%	10.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.534 ^a	2	.038
Likelihood Ratio	6.859	2	.032
Linear-by-Linear Association	2.780	1	.095
N of Valid Cases	40		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.20.

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usia * Team	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Usia * Team Crosstabulation

			Team			Total
			Katalog	Apotek	Quality	
Usia	<30	Count	3	10	0	13
		% of Total	7.5%	25.0%	.0%	32.5%
	>30	Count	15	8	4	27
		% of Total	37.5%	20.0%	10.0%	67.5%
Total		Count	18	18	4	40
		% of Total	45.0%	45.0%	10.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	8.344 ^a	2	.015
Likelihood Ratio	9.496	2	.009
Linear-by-Linear Association	.624	1	.429
N of Valid Cases	40		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.30.

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis Kelamin * Team	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Jenis Kelamin * Team Crosstabulation

			Team			Total
			Katalog	Apotek	Quality	
Jenis Kelamin	Laki-Laki	Count	13	9	3	25
		% of Total	32.5%	22.5%	7.5%	62.5%
	Perempuan	Count	5	9	1	15
		% of Total	12.5%	22.5%	2.5%	37.5%
Total		Count	18	18	4	40
		% of Total	45.0%	45.0%	10.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	2.193 ^a	2	.334
Likelihood Ratio	2.203	2	.332
Linear-by-Linear Association	.380	1	.538
N of Valid Cases	40		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.50.

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Masa Kerja * Team	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Masa Kerja * Team Crosstabulation

			Team			Total
			Katalog	Apotek	Quality	
Masa Kerja	<3 tahun	Count	11	10	3	24
		% of Total	27.5%	25.0%	7.5%	60.0%
	>3tahun	Count	7	8	1	16
		% of Total	17.5%	20.0%	2.5%	40.0%
Total		Count	18	18	4	40
		% of Total	45.0%	45.0%	10.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	.532 ^a	2	.766
Likelihood Ratio	.555	2	.758
Linear-by-Linear Association	.038	1	.845
N of Valid Cases	40		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.60.

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kelelahan * Team	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Kelelahan * Team Crosstabulation

			Team			Total
			Katalog	Apotek	Quality	
Kelelahan	Ringan	Count	0	12	4	16
		% of Total	.0%	30.0%	10.0%	40.0%
	Sedang	Count	10	3	0	13
		% of Total	25.0%	7.5%	.0%	32.5%
	Berat	Count	8	3	0	11
		% of Total	20.0%	7.5%	.0%	27.5%
Total		Count	18	18	4	40
		% of Total	45.0%	45.0%	10.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	23.380 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	30.982	4	.000
Linear-by-Linear Association	16.349	1	.000
N of Valid Cases	40		

a. 5 cells (55.6%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.10.

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Beban Kerja * Kelelahan	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Beban Kerja * Kelelahan Crosstabulation

			Kelelahan			Total
			Ringan	Sedang	Berat	
Beban Kerja	Ringan	Count	10	2	0	12
		% of Total	25.0%	5.0%	.0%	30.0%
	Berat	Count	6	11	11	28
		% of Total	15.0%	27.5%	27.5%	70.0%
Total		Count	16	13	11	40
		% of Total	40.0%	32.5%	27.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	14.084 ^a	2	.001
Likelihood Ratio	16.537	2	.000
Linear-by-Linear Association	12.718	1	.000
N of Valid Cases	40		

a. 3 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.30.

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Usia * Kelelahan	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Usia * Kelelahan Crosstabulation

		Kelelahan			Total
		Ringan	Sedang	Berat	
Usia <30	Count	9	2	2	13
	% of Total	22.5%	5.0%	5.0%	32.5%
>30	Count	7	11	9	27
	% of Total	17.5%	27.5%	22.5%	67.5%
Total	Count	16	13	11	40
	% of Total	40.0%	32.5%	27.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	6.878 ^a	2	.032
Likelihood Ratio	6.923	2	.031
Linear-by-Linear Association	4.868	1	.027
N of Valid Cases	40		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.58.

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jenis Kelamin * Kelelahan	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Jenis Kelamin * Kelelahan Crosstabulation

		Kelelahan			Total
		Ringan	Sedang	Berat	
Jenis Kelamin Laki-Laki	Count	8	11	6	25
	% of Total	20.0%	27.5%	15.0%	62.5%
Perempuan	Count	8	2	5	15
	% of Total	20.0%	5.0%	12.5%	37.5%
Total	Count	16	13	11	40
	% of Total	40.0%	32.5%	27.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.076 ^a	2	.130
Likelihood Ratio	4.424	2	.109
Linear-by-Linear Association	.200	1	.655
N of Valid Cases	40		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.13.

[DataSet1] C:\Users\lenovo\Documents\SKripsi terbaru.sav

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Masa Kerja * Kelelahan	40	100.0%	0	.0%	40	100.0%

Masa Kerja * Kelelahan Crosstabulation

			Kelelahan			Total
			Ringan	Sedang	Berat	
Masa Kerja	<3 tahun	Count	9	6	9	24
		% of Total	22.5%	15.0%	22.5%	60.0%
	>3tahun	Count	7	7	2	16
		% of Total	17.5%	17.5%	5.0%	40.0%
Total		Count	16	13	11	40
		% of Total	40.0%	32.5%	27.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	3.314 ^a	2	.191
Likelihood Ratio	3.535	2	.171
Linear-by-Linear Association	1.386	1	.239
N of Valid Cases	40		

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.40.