

DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, R. catur, Ratriwardhani, R. ayu, Rhomadhoni, M. nourma, & Winarno, B. (2022). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kelelahan Kerja Pada Kru Kapal Di Pt.X. *Medical Technology and Public HealthJournal*, 6(1), 51–61. <https://doi.org/10.33086/mtphj.v6i1.3267>
- Badan Pusat Statistik. (2019). Jumlah Instansi Lapangan Kerja Menurut Jenis Kelamin, 2018-2019. *BPS Kota Medan*.
- Badan Pusat Statistik. (2020). Jumlah Penduduk Kota Medan Menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin (Jiwa), 2018-2020. *BPS Kota Medan*.
- Dewi, A. K., & Wirapuspita, R. (2022). Analisis Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Tenaga Bidan di Rumah Sakit IA Moeis Samarinda. *Formosa Journal of Science and Technology (FJST)*, 1(5), 565–574.
- Elwindra, E., & Dokolamo, S. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Kerja pada Pengemudi Ojek Online di Jakarta Timur Tahun 2020. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 8(29), 24–29. <https://doi.org/10.56014/jphi.v8i29.318>
- Jasmina Vidi Quamilla, T. M. (2022). Hubungan Faktor Individu dan Stres Kerja dengan Kelelahan Kerja pada Pengemudi Mobil Tangki BBM. *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia*, 5(10), 56–61.
- Likuayang, A. A., & Matindas, E. C. (2021). Komparasi Makro Ekonomi Negara-Negara ASEAN Tahun 2015-2018. *Klabat Journal of Management*, 2(1), 57. <https://doi.org/10.31154/kjm.v2i1.559>.

Dan Stress Kerja Terhadap Motivasi Kerja Perawat: (A Systematic Review). *Jurnal Kesehatan Masyarakat Undip*, 10(3), 372–378.

<https://doi.org/10.14710/jkm.v10i3.33202>

Rendy, Y., Studi, P., Pembangunan, E., Ekonomi, J. I., Ekonomi, F., Bisnis, D. A. N., & Brawijaya, U. (2018). (*Studi Kasus pada Go-Jek di Kota Malang*).

Saputra, A. D. (2017). Studi Tingkat Kecelakaan Lalu Lintas Jalan di Indonesia Berdasarkan Data KNKT (Komite Nasional Keselamatan Transportasi) Dari Tahun 2007-2016. *Badan Penelitian Dan Pengembangan Perhubungan*, 43(1), 179–190. <https://doi.org/10.1016/j.injury.2011.11.002>

Wiranti, Nadiya, Ilmi, Ayatun Fil, Holidah, Faizal, D. (2022). Analisis Faktor Kelelahan Kerja Pada Guru Wanita Di SD Negeri Kota Depok. *Jurnal Semesta Sehat*, 2(1), 37–45.

Undang-undang Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan.

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUMATERA UTARA MEDAN

LAMPIRAN 1. Uji Validitas

KK

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Lelah | 54 | 67.5 | 67.5 | 67.5 |
| | Tidak Lelah | 26 | 32.5 | 32.5 | 100.0 |
| | Total | 80 | 100.0 | 100.0 | |

JK

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | Laki-laki | 72 | 90.0 | 90.0 | 90.0 |
| | Perempuan | 8 | 10.0 | 10.0 | 100.0 |
| | Total | 80 | 100.0 | 100.0 | |

MK

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|----------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | <1 Tahun | 13 | 16.3 | 16.3 | 16.3 |
| | >1 Tahun | 67 | 83.8 | 83.8 | 100.0 |
| | Total | 80 | 100.0 | 100.0 | |

WK

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|-------|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | <8Jam | 19 | 23.8 | 23.8 | 23.8 |
| | >8jam | 61 | 76.3 | 76.3 | 100.0 |
| | Total | 80 | 100.0 | 100.0 | |

UB

| | | Frequency | Percent | Valid Percent | Cumulative Percent |
|-------|---|-----------|---------|---------------|--------------------|
| Valid | 1 | 38 | 47.5 | 47.5 | 47.5 |
| | 2 | 42 | 52.5 | 52.5 | 100.0 |

| | | | |
|-------|----|-------|-------|
| Total | 80 | 100.0 | 100.0 |
|-------|----|-------|-------|

JK * KK Crosstabulation

| JK | | | KK | | Total |
|-----------|------------|--|-------|-------------|--------|
| | | | Lelah | Tidak Lelah | |
| Laki-laki | Count | | 49 | 23 | 72 |
| | % of Total | | 61.3% | 28.7% | 90.0% |
| Perempuan | Count | | 5 | 3 | 8 |
| | % of Total | | 6.3% | 3.8% | 10.0% |
| Total | Count | | 54 | 26 | 80 |
| | % of Total | | 67.5% | 32.5% | 100.0% |



Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|-------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | .101 ^a | 1 | .750 | | |
| Continuity Correction ^b | .000 | 1 | 1.000 | | |
| Likelihood Ratio | .099 | 1 | .753 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .710 | .516 |
| Linear-by-Linear Association | .100 | 1 | .752 | | |
| N of Valid Cases | 80 | | | | |

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.60.

b. Computed only for a 2x2 table

MK * KK Crosstabulation

| MK | <1 Tahun | | KK | | Total |
|----------|------------|--|-------|-------------|--------|
| | | | Lelah | Tidak Lelah | |
| >1 Tahun | Count | | 3 | 10 | 13 |
| | % of Total | | 3.8% | 12.5% | 16.3% |
| Total | Count | | 51 | 16 | 67 |
| | % of Total | | 63.7% | 20.0% | 83.8% |
| | Count | | 54 | 26 | 80 |
| | % of Total | | 67.5% | 32.5% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|---------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 13.963 ^a | 1 | .000 | | |
| Continuity Correction ^b | 11.650 | 1 | .001 | | |
| Likelihood Ratio | 13.188 | 1 | .000 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .000 | .000 |
| Linear-by-Linear Association | 13.789 | 1 | .000 | | |
| N of Valid Cases | 80 | | | | |

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.23.

b. Computed only for a 2x2 table

WK * KK Crosstabulation

| WK | <8Jam | KK | | Total |
|-------|------------|-------|-------------|--------|
| | | Lelah | Tidak Lelah | |
| | Count | 10 | 9 | 19 |
| | % of Total | 12.5% | 11.3% | 23.8% |
| | Count | 44 | 17 | 61 |
| | % of Total | 55.0% | 21.3% | 76.3% |
| Total | Count | 54 | 26 | 80 |
| | % of Total | 67.5% | 32.5% | 100.0% |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 2.511 ^a | 1 | .113 | | |
| Continuity Correction ^b | 1.701 | 1 | .192 | | |
| Likelihood Ratio | 2.417 | 1 | .120 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .160 | .098 |
| Linear-by-Linear Association | 2.480 | 1 | .115 | | |
| N of Valid Cases | 80 | | | | |

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.18.

b. Computed only for a 2x2 table

UB * KK Crosstabulation

| | | KK | | Total | |
|-------|---|------------|-------|--------------|--|
| | | Lelah | | | |
| UB | 1 | Count | 20 | 38 | |
| | | % of Total | 25.0% | 22.5% 47.5% | |
| | 2 | Count | 34 | 8 42 | |
| | | % of Total | 42.5% | 10.0% 52.5% | |
| Total | | Count | 54 | 26 80 | |
| | | % of Total | 67.5% | 32.5% 100.0% | |

Chi-Square Tests

| | Value | df | Asymptotic Significance (2-sided) | Exact Sig. (2-sided) | Exact Sig. (1-sided) |
|------------------------------------|--------------------|----|-----------------------------------|----------------------|----------------------|
| Pearson Chi-Square | 7.294 ^a | 1 | .007 | | |
| Continuity Correction ^b | 6.060 | 1 | .014 | | |
| Likelihood Ratio | 7.418 | 1 | .006 | | |
| Fisher's Exact Test | | | | .009 | .007 |
| Linear-by-Linear Association | 7.203 | 1 | .007 | | |
| N of Valid Cases | 80 | | | | |

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12.35.

b. Computed only for a 2x2 table



LAMPIRAN 2

KUESIONER

A. Karakteristik Responden

Petunjuk :

1. Bapak/Ibu/Saudara/i tidak perlu mencantumkan nama untuk menjamin kerahasiaan data
2. Mohon jawab pertanyaan berikut dengan apa adanya dan sejurnyanya
3. Berikan tanda ceklis (✓) untuk jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara/i

1. Nama (inisial) :

2. Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan

3. Umur tahun

4. Masa Kerja : tahun bulan

5. Jam Kerja : Full time Part time

Keterangan :

Full time : jam kerja yaitu > 8 jam dalam sehari

Part time : jam kerja yaitu \leq 8 jam dalam sehari

6. Riwayat kecelakaan kerja Ya. Jika ya berapa kali Anda mengalami kecelakaan

Tidak

B. Gambaran Kelelahan kerja

Petunjuk pengisian: Berilah tanda ceklis (✓) di dalam kolom jawaban yang tersedia sesuai dengan kondisi yang Bapak/Ibu/Saudara/i rasakan.

| No | Kriteria | Skala | |
|-----|--|-------|-------|
| | | YA | Tidak |
| 1. | Apakah anda merasa susah berpikir pada saat dan setelah bekerja? | | |
| 2. | Apakah anda merasa enggan atau lelah saat berbicara? | | |
| 3. | Apakah anda merasa gugup setelah bekerja? | | |
| 4. | Apakah anda merasa susah berkonsentrasi setelah bekerja? | | |
| 5. | Apakah anda sulit memusatkan perhatian? | | |
| 6. | Apakah anda sering merasa lupa dalam waktu dekat ini? | | |
| 7. | Apakah anda merasa kurang percaya diri setelah bekerja? | | |
| 8. | Apakah anda merasa cemas? | | |
| 9. | Apakah anda merasa sulit untuk mengontrol sikap setelah bekerja? | | |
| 10. | Apakah anda merasa malas dalam melakukan pekerjaan anda? | | |
| 11. | Apakah anda merasa sakit kepala setelah bekerja? | | |
| 12. | Apakah bahu anda terasa kaku setelah bekerja? | | |
| 13 | Apakah anda merasa nyeri pada punggung setelah bekerja? | | |
| 14 | Apakah napasanda terasa sesak pada saat dan setelah bekerja? | | |
| 15 | Apakah tenggorokan anda terasa haus setelah bekerja? | | |
| 16 | Apakah suara anda terasa serak setelah bekerja? | | |
| 17 | Apakah anda pernah merasakan bagian tubuh anda gemetaran tanpa disadari pada saat dan setelah bekerja? | | |

LAMPIRAN 3. Dokumentasi Penelitian



LAMPIRAN 4. Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUMATERA UTARA
MEDANAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jl.Willem Iskandar Pasar V Medan Estate 20371
Telp. (061) 6615683-6622925 Fax. 6615683

Nomor : B.727/Un.11/KM.I/PP.00.9/02/2023

28 Februari 2023

Lampiran :

Hal : Izin Riset

Yth. Bapak/Ibu Kepala Kecamatan Medan Polonia

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat, diberitahukan bahwa untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) bagi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat adalah menyusun Skripsi (Karya Ilmiah), kami tugaskan mahasiswa:

Nama : Khairul Fadli Manurung
NIM : 0801182182
Tempat/Tanggal Lahir : Tanjungbalai, 01 Agustus 1999
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Semester : IX (Sembilan)
Alamat : Jalan tani bersaudara perumahan graha Deli permai blok C no 64 Kelurahan Deli tua Kecamatan namorambe

untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuananya terhadap pelaksanaan Riset di Jalan Polonia , guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang berhubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul:

Analisis faktor yang memengaruhi ketelitian kerja pada pekerja driver ojek online kota medan

Demikian kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasamannya diucapkan terima kasih.

Medan, 28 Februari 2023
a.n. DEKAN
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan

Digitally Signed
Dr. Md. Furqan, S.Si., M.Comp.Sc.
NIP. 198008062006041003

Tembusan:

- Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan

info : Silakan scan QRCode diatas dan klik link yang muncul, untuk mengetahui keaslian surat



N