

DAFTAR PUSTAKA

- Annisa, I. N., Nurhidayah, I., & Amni, R. (2023). Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Dalam Penilaian Triage Di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Wilayah Kota Banda Aceh. *JM FKep*, VII(2), 42–46.
- Ariyani, H., & Rosidawati, I. (2020). Literature Review: Penggunaan Triase Emergency Severity Index (Esi) Di Instalasi Gawat Darurat (Igd). *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada: Jurnal Ilmu-Ilmu Keperawatan, Analis Kesehatan Dan Farmasi*, 20(2), <https://doi.org/10.36465/jkbth.v20i2.606>
- Baeha, M. N. (2019). Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D3 Keperawatan Tingkat II Tentang Triage Di Stikes Santa Elizabeth Medan Tahun 2019. *Skripsi Santa Elisabeth Medan*, 29–29.
- Borglund, Carlsson, Tosti, Havtum, Hjle, Naimi, Akbar, & KTH. (2016). Learning Experience Questionnaire: Course Analysis For Development, Version 2 ECE Teaching and Learning In Higher Education. *Stockholm: KTH Ventenskep Och Kosnst., No2*.
- BudimanJaya, & Sanjaya. (2017). Paradigma Baru Mengajar. *Jakarta Kencana*.
- Devita, Y., Pertiwi, M., Wardah, & Gasril, P. (2023). Faktor Yang Berhubungan Dengan Ketepatan Pelaksanaan Triase Modern Canadian Triage Acuity System (Ctas). *Photon: Jurnal Sain Dan Kesehatan*, 13(2), 60–69. <https://doi.org/10.37859/jp.v13i2.4321>
- Efendi, & Makhfudli. (2015). Keperawatan Kesehatan Komunitas: Teori dan Praktek Dalam Keperawatan. *Jakarta : Salemba Medika*.
- Gunarsa. (2011). Psikologi Perkembangan Anak dan Remaja (edisi kedua). *Jakarta: PT BPK Gunung Mulia*.
- Hadiutomo. (2013). Mekanisasi Pertanian. *IPB Press*. Bogor., 457 Hal.
- Hartaji. (2012). Motivasi Berprestasi Pada Mahasiswa yang Berkuliah Dengan Jurusan Pilihan Orangtua. *Fakultas Psikologi Universitas Gunadarma*.
- Ida Mardalena S.Kep., Ners., M. S. (2020). Asuhan Keperawatan Gawat Darurat. In *Jurnal Ilmu Pendidikan* (Vol. 7, Issue 2). yogyakarta
- Kartikawati, D. (2013). Buku Ajar Dasar- Dasar Keperawatan Gawat Darurat. *Jakarta: Salemba Medika*.

- Khairina, I., Malini, H., & Huriani, E. (2020). Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Dalam Pengambilan Keputusan Klinis Triase. *Link*, 16(1), 1–5. <https://doi.org/10.31983/link.v16i1.5449>
- Lasut. (2017). Analisis Perbedaan Kinerja Pegawai Berdasarkan Gender, Usia Dan Masa Kerja (Studi Pada Dinas Pendididkan Sitaro). *JEMBA, Volume Vol(5 No 2)*, Pp 2771-80.
- Leli Rezky Dwi Oktavia. (n.d.). *"Pengaruh Metode Pembelajaran Role Play Pendidikan Triase Terhadap Pengetahuan Dan Keterampilan Klinis Pada Mahasiswa S1 Keperawatan Stikes Wira Husada Yogyakarta.* 165–171.
- Martanti, R., Nofiyanto, M., & Prasojo, R. A. J. (2015). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Keterampilan Petugas dalam Pelaksanaan Triage di Instalasi Gawat Darurat RSUD WATES Keperawatan STIKES A. Yani Yogyakarta. *Media Ilmu Kesehatan*, 4(2), 69–76.
- Maulana et al. (2017). *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*. 3(1), 99–104.
- Ningsih, B. S., & Susilowati, T. (2024). Gambaran Karakteristik dan Pengetahuan Relawan MDMC (Muhammadiyah Disaster Management Center) Tentang Triage Bencana di Kabupaten Sragen. *Universitas 'Aisyiyah Surakarta, Indonesia Jl.*, 2(3), 145–152.
- Notoatmodjo. (2014). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: *Rineka Cipta*.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. jakarta: PT. Rineka Cipta
- Nursalam. (2020). Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. *Jakarta : Salemba Medika*.
- Oman. (2008). Panduan belajar keperawatan emergency. *Jakarta, EGC*.
- Pratafa, A. G., Novitasari, D., & Safitri, M. (2022). Gambaran Pengetahuan tentang Triage dan Ketepatan Pelaksanaan Triage pada Mahasiswa Profesi Ners Universitas Harapan Bangsa. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM) Purwokerto, Indonesia*, 624–631.
- Sahrudi, & Anam, A. (2021). Pengetahuan dan Sikap Perawat Berpengaruh Terhadap Tindakan Triase di Instalasi Gawat Darurat. *NERS Jurnal Keperawatan*, 17(1), 14–20. <https://doi.org/10.25077/njk.17.1.14-20.2021>
- Sanjaya. (2015). Strategi Pembelajaran. *Jakarta: Kencana Prenada Media Group*.

- Sari Ratna, D., & Sutanta. (2018). Sikap dan Pengetahuan Perawat Berhubungan Dengan Pelaksanaan Triage. *Jurnal Kebidanan*, 9(02), 154–164.
- Siswo, N. (2015). *Pengetahuan perawat tentang Respon Time Dalam Penanganan Gawat Darurat Di Ruang Triage RSUD Karang Anyar*.
- Siswoyo. (2007). Ilmu Pendidikan. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sugiyono. (2017). Metode Penelitian Pendidikan (Kuantitatif, Kualitatif dan R&D). Bandung: Alfabeta CV.
- Wahyuni, E. D., Bakar, A., & Santosa, W. (2018). Hubungan Pengetahuan Perawat Tentang Pemberian Label Triase Dengan Tindakan Perawat Berdasarkan Label Triase Di IGD Rumah Sakit Petrokimia Gresik. *Jurnal Keperawatan*, 33–37. <http://repository.unair.ac.id/29654/>
- Wawan, A., & Dewi, M. (2023). *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta, Nuha Medika.
- Wibowo. (2017). Manajemen Kinerja. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- World Health Organization. (2019). *Coronary Heart Disease*. World Health Organization.<http://www.who.int/news-room/detail/CoronaryHeartDisease> -Diakses Oktober 2022

LAMPIRAN 1

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

**Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D-III Tingkat II Jurusan Keperawatan
Tentang Penanganan Kegawatdaruratan Dengan Sistem Triase Di Poltekkes
Kemenkes Medan**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Usia :

Kelas :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang dilakukan oleh :

Nama : Lamsari

Nim : P07520121023

Alamat Email : Lamsari987@gmail.com

Judul Penelitian

**Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D-III Tingkat II Jurusan Keperawatan
Tentang Penanganan Kegawatdaruratan Dengan Sistem triase Di Poltekkes
Kemenkes Medan.**

Dengan ini menyatakan SETUJU menjawab pertanyaan- pertanyaan yang diajukan peneliti pada kuesioner yang tertera untuk disertakan dalam penelitian dengan ketentuan, hasil kuesioner akan dirahasiakan dan hanya semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan tanpa ada paksaan dari pihak manapun. Dan saya menyatakan bahwa data yang diisi dalam kuesioner ini adalah benar adanya.

Medan , 2024

LAMPIRAN 2

Lembar Kuesioner Penelitian

Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D-III Tingkat II Jurusan Keperawatan Tentang Penanganan Kegawatdaruratan Dengan Sistem Triase Di Poltekkes Kemenkes Medan

Hari :

Tanggal :

A. Data Umum

Nama :

Usia :

Kelas :

B. Petunjuk

1. Bacalah pertanyaan dengan baik dan teliti sebelum menjawab
2. Isilah lembar kuesioner dengan jujur tanpa adanya pengaruh dan unsur paksaan pihak manapun
3. Bacalah pertanyaan berikut ini dengan baik, beri tanda (X) pada jawaban yang dipilih
4. Jawaban anda sangat mempengaruhi hasil penelitian ini.

KUESIONER PENGETAHUAN TENTANG GAWAT DARURAT (TRIASE)

1. Pada tanggal 03 Januari 2020 IGD di RS B ramai pengunjung pasien. Dalam keadaan darurat, pasien mana yang harus segera ditangani ?
 - a. Pasien dengan kondisi luka bakar pada bagian kanan
 - b. Pasien dengan keluhan diare, sudah 4 kali buang air besar (BAB) dirumah
 - c. Pasien dengan dengan keluhan cole fraktur radius ulnaris
 - d. Pasien anak dengan temperature tinggi 40,6°C

2. a). Identifikasi masalah
b). Penentuan Alternatif.
c). Pemilihan alternatif
Dari pernyataan diatas bagaimana urutan tahap pengambilan keputusan selama triase ?
 - a. Identifikasi masalah, Penentuan alternatif, pemilihan alternatif yang paling tepat
 - b. Pemilihan alternatif yang paling tepat, identifikasi masalah, penentuan alternatif
 - c. Penentuan alternatif, pemilihan alternatif yang paling tepat, identifikasi masalah
 - d. Penentuan alternatif, identifikasi masalah, penentuan alternatif yang paling tepat

3. Pasien datang ke RS dengan keluhan dyspnea, RR 22x/menit, CRT>2 detik, nadi 100x/ menit. Apa area triase pasien tersebut ?
 - a. Hijau
 - b. Hitam
 - c. Kuning
 - d. Merah

4. Para korban bencana tanah longsor di kota B dibawa ke RS untuk mendapatkan pertolongan. Terdapat 15 korban dengan luka- luka ringan, 10 korban luka berat dengan pendarahan, 5 korban meninggal dunia dan 8 orang tidak ditemukan. Apakah area triase pada korban dengan luka ringan?

- a. Kuning
 - b. Hitam
 - c. Hijau
 - d. Merah
5. Pasien kecelakaan datang ke IGD dibawa oleh polisi kondisi fraktur terbuka femur. Pasien mengalami sianosis. Apa area triase pasien tersebut?
- a. Kuning
 - b. Merah
 - c. Hitam
 - d. Hijau
6. Pasien datang ke IGD dengan kondisi GCS E=2, V=3, M=3, kesulitan bernafas, kedua tangan sedang memegangi leher. Keluarga pasien mengatakan bahwa pasien tersedak. Apa area triase pasien tersebut?
- a. Kuning
 - b. Merah
 - c. Hitam
 - d. Hijau
7. Korban kecelakaan bus di kota di bawa ke IGD RS. Pada salah satu korban terdapat korban yang henti nafas. Setelah dilakukan tindakan, tetap tidak bernafas, selanjutnya dilakukan pembukaan jalan nafas, korban tetap tidak bernafas. Apa area triase pada korban tersebut?
- a. Kuning
 - b. Hijau
 - c. Merah
 - d. Hitam

8. Pasien B yang dibawa ke RS D masih membutuhkan penilaian atau evaluasi serta penanganan, tetapi waktu tidak menjadi faktor kritis dalam melakukan tindakan, pasien tersebut termasuk pada area triase apa?
- a. Kuning
 - b. Merah
 - c. Hijau
 - d. Hitam
9. Pada pelaksanaan triase di IGD RS A tidak didukung oleh sistem triase yang baik. Banyak faktor yang mempengaruhi sistem triase sehingga pelayanan kurang maksimal. Dibawah ini terdapat beberapa faktor beberapa yang mempengaruhi sistem triase, kecuali...
- a. Jumlah kunjungan pasien dan pola kunjungan pasien
 - b. Jumlah tenaga yang tidak professional
 - c. Denah bangunan fisik instalasi gawat darurat
 - d. Pola ketenagaan
10. Terjadi bencana di kota A dengan jumlah korban banyak dan mengalami perlukaan berat. Para korban dibawa ke RS B untuk mendapatkan pertolongan. Akan tetapi jumlah korban melampaui kemampuan petugas dan peralatan, sehingga korban mana yang akan dilayani terlebih dahulu di rumah sakit?
- a. Korban dengan kemungkinan hidup
 - b. Korban yang mengancam jiwa
 - c. Korban yang meninggal dunia
 - d. Korban yang tidak mengalami luka sama sekali
11. Terdapat kecelakaan beruntun di kota D. Pada salah satu korban kecelakaan yang ditangani, terdapat korban gagal nafas. Setelah dilakukan pertolongan, korban sudah tidak bernafas dan henti jantung. Berdasarkan kasus tersebut, apa area triase yang diberikan pada korban tersebut?

- a. Hijau
 - b. Kuning
 - c. Merah
 - d. Hitam
12. Terjadi kebakaran di pabrik plastic yang menimbulkan korban jiwa, korban di antar ke IGD RS dengan kondisi luka bakar 9% dan mengalami fraktur tertutup. Apa area triase pada pasien tersebut?
- a. Merah
 - b. Kuning
 - c. Hijau
 - d. Hitam
13. Pasien mana yang membutuhkan penanganan segera tetapi tidak mengancam hidup dalam keadaan darurat?
- a. Pasien datang dengan keadaan lemah, muntah sudah 3 kali dirumah desertai mual sehabis makan yang dijual diluaran
 - b. Pasien dengan mempunyai luka tusuk pada daerah abdomen
 - c. Pasien dengan keluhan nyeri dada dan kesulitan bernafas
 - d. Pasien dengan pendarahan postpartum
14. Pasien datang ke RS dengan keluhan luka ringan dibagian tangannya akibat kecelakaan. Ketika perawat memberi untuk mengangkat tangan, pasien dapat mengangkat tangan tetapi dengan gerakan lambat. Apa area triase pasien tersebut ?
- a. Hijau
 - b. Kuning
 - c. Merah
 - d. Hitam

15. Anak R berusia 2 tahun dengan BB 16kg datang keIGD bersama ibunya keluhan diare 5x/hari sudah 2 hari yang lalu, saat pemeriksaan, diperkirakan deficit cairan 6%, Nadi 100x/menit, mukosa lidah kerin. Apa kategori dehidrasi dalam kasus tersebut ?
- Ringan
 - Sedang
 - Berat
 - Sangat ringan
16. Dalam pelaksanaan triase, START mempunyai peranan penting yang didasarkan pada 3 observasi, kecuali...
- Respiration
 - Perfusion
 - Mental status
 - Kegawatan
17. Terdapat dua pasien mengalami kecelakaan yang datang secara bersamaan. Ny.M: berteriak-teriak, mempunyai keluhan perdarahan di kaki kanan. Tn.H : hanya diam, terjadi perdarahan di kepala, kemudian datang Tn.K mengeluh nyeri dada sejak 2 jam yang lalu. Ny.C mengeluh sesak berat dan terlihat gelisah. Siapa yang harus ditolong terlebih dahulu?
- Ny.M
 - Tn.H
 - Tn.K
 - Ny.C
18. Berapa lama waktu yang ideal untuk tindakan penyelamatan pada pasien yang mengalami sumbatan jalan nafas dan perdarahan hebat menurut metode START Triase?

- a. < 30 detik
 - b. < 3 menit
 - c. Tidak lebih dari 60 detik
 - d. 1-2 menit
19. Pasien datang ke rumah sakit mengalami asfiksia. Setelah dilakukan tindakan dengan membuka airway pasien tidak bisa bernapas spontan sehingga pasien menggunakan alat bantu pernafasan. Apa area triase pasien tersebut ?
- a. Kuning
 - b. Merah
 - c. Hitam
 - d. Hijau
20. Korban tabrak lari datang ke IGD dengan tidak sadarkan diri, mengalami trauma kepala dengan perdarahan hebat dan pupil mata tidak sama. Apa area triase pada pasien tersebut ?
- a. Kuning
 - b. Hijau
 - c. Hitam
 - d. Merah

(Lely Rezky Dwi Oktavia, n.d)

LAMPIRAN 3

Nama	Usia	Kode	Kelas	kode	PENILAIAN PENGETAHUAN TENTANG TRIASE PERTANYAAN																				Total	kode	Kategori
					P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20			
1 20 Tahun	2 A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	17	1	baik
2 21 Tahun	3 B	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	3	kurang
3 20 Tahun	2 B	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	1	baik
4 21 Tahun	3 A	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	kurang
5 21 Tahun	3 B	2	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	17	1	baik
6 21 Tahun	3 C	3	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	3	3	kurang
7 20 Tahun	2 A	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	4	3	kurang
8 19 Tahun	1 C	3	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	13	2	cukup
9 20 Tahun	2 B	2	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	9	3	kurang
10 21 Tahun	3 A	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	2	cukup
11 21 Tahun	3 B	2	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	5	3	kurang	
12 21 Tahun	3 C	3	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	1	baik
13 20 Tahun	2 A	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	9	3	kurang
14 20 Tahun	2 B	2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	10	3	kurang	
15 20 Tahun	2 A	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	13	2	cukup	
16 19 Tahun	1 B	2	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	8	3	kurang
17 20 Tahun	2 B	2	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	12	2	cukup	
18 21 Tahun	3 C	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	7	3	kurang	
19 20 Tahun	2 A	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	3	kurang
20 19 Tahun	1 B	2	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	10	3	kurang
21 20 Tahun	2 B	2	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	kurang
22 20 Tahun	2 A	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	1	baik
23 19 Tahun	1 B	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	3	kurang
24 21 Tahun	3 C	3	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	14	2	cukup	
25 20 Tahun	2 A	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	1	baik
26 19 Tahun	1 C	3	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	1	baik
27 21 Tahun	3 A	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	15	2	cukup
28 19 Tahun	1 C	3	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	1	1	11	2	cukup
29 19 Tahun	1 B	2	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	2	cukup
30 21 Tahun	3 A	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	1	baik
31 20 Tahun	2 B	2	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	2	cukup
32 21 Tahun	3 C	3	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	1	baik
33 19 Tahun	1 A	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	2	cukup
34 19 Tahun	1 B	2	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	2	cukup
35 20 Tahun	2 C	3	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	1	baik
36 21 Tahun	3 A	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	2	cukup
37 21 Tahun	3 B	2	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	2	cukup
38 20 Tahun	2 A	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	1	baik
39 21 Tahun	3 B	2	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	2	cukup
40 21 Tahun	3 A	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	2	cukup
41 19 Tahun	1 B	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	1	baik
42 20 Tahun	2 A	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	2	cukup
43 20 Tahun	2 A	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	12	2	cukup
44 19 Tahun	1 A	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	1	baik
45 21 Tahun	3 C	3	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15	2	cukup
46 20 Tahun	2 B	2	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	10	3	kurang	
47 19 Tahun	1 B	2	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	2	cukup
48 19 Tahun	1 B	2	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	13	2	cukup	
49 21 Tahun	3 A	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	1	baik	
50 20 Tahun	2 A	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	2	cukup
51 19 Tahun	1 B	2	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	2	cukup
52 20 Tahun	2 B	2	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	1	baik
53 19 Tahun	1 C	3	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	2	cukup
54 21 Tahun	3 A	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	1	baik	
55 20 Tahun	2 B	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	2	cukup
56 20 Tahun	2 B	2	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	13	2	cukup	
57 20 Tahun	2 A	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	kurang
58 20 Tahun	2 A	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	1	kurang
59 21 Tahun																											

LAMPIRAN 4

PENGETHUAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	BAIK	25	30.5	30.5	30.5
	CUKUP	36	43.9	43.9	74.4
	KURANG	21	25.6	25.6	100.0
	Total	82	100.0	100.0	

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	19	23	28.0	28.0	28.0
	20	35	42.7	42.7	70.7
	21	24	29.3	29.3	100.0
	Total	82	100.0	100.0	

KELAS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	A	26	31.7	31.7	31.7
	B	33	40.2	40.2	72.0
	C	23	28.0	28.0	100.0
	Total	82	100.0	100.0	

PENGETHUAN * KELAS Crosstabulation

			KELAS			Total
			A	B	C	
PENGETHUAN	BAIK	Count	10	9	6	25
		% within PENGETHUAN	40.0%	36.0%	24.0%	100.0%
		% within KELAS	38.5%	27.3%	26.1%	30.5%
		% of Total	12.2%	11.0%	7.3%	30.5%
	CUKUP	Count	9	15	12	36
		% within PENGETHUAN	25.0%	41.7%	33.3%	100.0%
		% within KELAS	34.6%	45.5%	52.2%	43.9%
		% of Total	11.0%	18.3%	14.6%	43.9%
	KURANG	Count	7	9	5	21
		% within PENGETHUAN	33.3%	42.9%	23.8%	100.0%
		% within KELAS	26.9%	27.3%	21.7%	25.6%
		% of Total	8.5%	11.0%	6.1%	25.6%
Total	Count	26	33	23	82	
	% within PENGETHUAN	31.7%	40.2%	28.0%	100.0%	
	% within KELAS	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	31.7%	40.2%	28.0%	100.0%	

LAMPIRAN 5**PENGAJUAN JUDUL**

Nama : LAMSARI
Nim : P07520121023
Peminatan : Keperawatan Gawat Darurat

NO	JUDUL YANG DIAJUKAN	PARAF PEMBIMBING
1	GAMBARAN PENGETAHUAN MAHASISWA D-III TINGKAT II JURUSAN KEPERAWATAN TENTANG PENANGANAN KEGAWATDARURATAN DENGAN SISTEM TRIASE DI POLTEKKES KEMENKES MEDAN	
2	GAMBARAN PENGETAHUAN MASYARAKAT DALAM MEMBERIKAN PERTOLONGAN PERTAMA PADA KORBAN TENGGELAM	
3	GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN MASYARAKAT TERHADAP PERTOLONGAN PERTAMA PADA KECELAKAAN LALU LINTAS	

PERSETUJUAN JUDUL KARYA TULIS ILMIAH

NO	JUDUL YANG DISETUJUI
1	GAMBARAN PENGETAHUAN MAHASISWA D-III TINGKAT II JURUSAN KEPERAWATAN TENTANG PENANGANAN KEGAWATDARURATAN DENGAN SISTEM TRIASE DI POLTEKKES KEMENKES MEDAN

Ka. Prodi D-III Keperawatan

Medan, 10 Agustus 2023

Pembimbing

(Masnila Siregar, S.kep,Ns,M.Pd) (Sulastri G.P Tambunan, S.Kep, Ns, M.Kep)

NIP. 197011301993032013

NIP. 198106170021122001

LAMPIRAN 6

IZIN SURVEY AWAL

 **Kemenkes**

Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan

• Jalan Jamin Ginting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
• (061) 6368631
• <https://poltekkes-medan.ac.id>

NOTA DINAS

NOMOR : KIL.03.01/F.XXII.11/544.a/2024

Yth. Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Hal Izin Survey Awal
Tanggal 27 Maret 2024

Dengan Hormat,

Sebutungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2023 – 2024 diwajibkan menyusun Karya Tulis Ilmiah di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin Survey Awal di instansi anda pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	Lamsari	P07520121023	Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D-III Tingkat II Jurusan Keperawatan Tentang Penunggangan Kegawatdaruratan Dengan Sistem Triase diPoltekkes Kemenkes Medan

Demikian disampaikan pada bapak/ibu pimpinan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapan terima kasih.


Dr. Amira Permatasari Tarigan, S.Kep.Ns, M.Kes
NIP. 197703162002122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://lts.keminfo.go.id/verifyPDF>.



LAMPIRAN 7

SURAT BALASAN SURVEY AWAL

 **Kemenkes**

Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan

Alamat: Jalan Iemin Ginting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
Telp: (061) 8368633
<https://poltekkes-medan.ac.id>

NOTA DINAS
NOMOR : KP.02.01/F.XXII.11/604 /2024

Yth. Lamsari
Dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Hal Surat Balasan Permohonan Izin Survey Awal
Tanggal 04 April 2024

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan nota dinas dari Jurusan Keperawatan,Nomor : KH.03.01/F.XXII.11/ 544.a /2024,hal : Permohonan Izin Survey Awal tertanggal 27 Maret 2024, maka Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan dengan ini menerangkan nama mahasiswa dibawah ini

Nama	: Lamsari
NIM	: P07520121023
Judul	: Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D-III Tingkat II Jurusan Keperawatan Tentang Penanganan Kegawatdaruratan Dengan Sistem Triase diPoltekkes Kemenkes Medan

Benar telah kami setujui untuk izin Survey Awal di Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan Untuk Melengkapi Skripsi.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih

Ketua Jurusan Keperawatan

Dr. Amira Permatasari Tarigan, S.Kep.Ns, M.Kes
NIP. 197703162002122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wts.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tsr.kemkes.go.id/verifyPDF>.



LAMPIRAN 8

IZIN PENELITIAN

 **Kemenkes**

Kementerian Kesehatan
Poltekkes Medan

Jalan Jamin Ginting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
(061) 8368633
<https://poltekkes-medan.ac.id>

NOTA DINAS

NOMOR : KH.03.01/F.XXII.11/751.c/2024

Yth. Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Hal Izin Penelitian
Tanggal 06 Mei 2024

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan Program pembelajaran Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes medan bahwa Mahasiswa Tkt. III TA. 2023 – 2024 diwajibkan menyusun Karya Tulis Ilmiah di bidang keperawatan, maka untuk keperluan hal tersebut kami mohon izin Penelitian di instansi anda pimpin untuk Mahasiswa tersebut di bawah ini :

No.	Nama	NIM	Judul
1.	Lamsari	P07520121023	Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D-III Tingkat II Jurusan Keperawatan Tentang Penanganan Kegawatdaruratan Dengan Sistem Triase diPoltekkes Kemenkes Medan

Demikian disampaikan pada bapak/ibu pimpinan, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapan terima kasih.


Dr. Amira Permata Sari Tarigan, S.Kep,Ns, M.Kes
NIP. 197203162002122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan lapor melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://www.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tts.kominfo.go.id/verifyPDF>.



LAMPIRAN 9

SURAT BALASAN IZIN PENELITIAN

 **Kemenkes**

Kementerian Kesehatan
Politeknik Kesehatan Medan

• Jalan James Soeting KM. 13,5
Medan, Sumatera Utara 20137
• (061) 8368633
• <https://poltekkes-medan.ac.id>

NOTA DINAS

NOMOR : KP.02.01/F.XXII.11/ 807 /2024

Yth. Lamsari
Dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan
Hal. Surat Balasan Permohonan Izin Penelitian
Tanggal 13 Mei 2024

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan nota dinas dari Jurusan Keperawatan,Nomor : KH.03.01/F.XXII.11/ 751.c /2024,hal Permohonan Izin Penelitian tertanggal 06 Mei 2024, maka Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan dengan ini mencerangkan nama mahasiswa dibawah ini:

Nama	Lamsari
NIM	P07520121023
Judul	Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D-III Tingkat II Jurusan Keperawatan Tentang Penanganan Kegawatdaruratan Dengan Sistem Triase diPoltekkes Kemenkes Medan

Berar telah kami setujui untuk izin penelitian di Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Medan Untuk Melengkapi Skripsi

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih

Ketua Jurusan Keperawatan

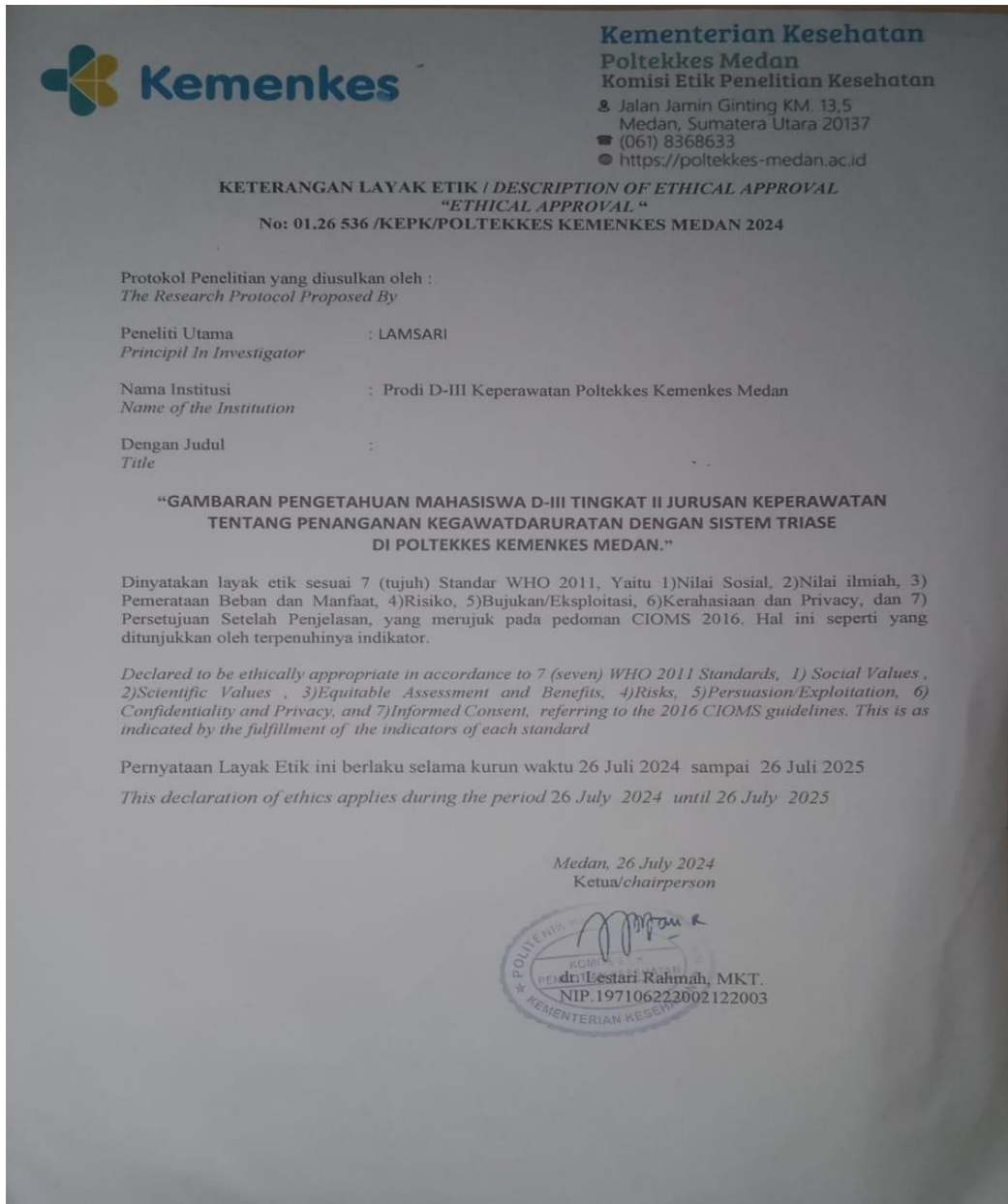

Dr. Amira Permatasari Tariqan, S.Kep,Ns, M.Kes
NIP. 197703162002122001

Kementerian Kesehatan tidak menerima surat dan/atau gratifikasi dalam bentuk asuput. Itu terdapat pada surat dan/atau gratifikasi sitaan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://nota.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://kepmenkes.go.id/verifyPDF>.



LAMPIRAN 10

ETHICAL CLEARNACE (EC)



LAMPIRAN 11**LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN
KARYA TULIS ILMIAH**

Judul KTI : **Gambaran Pengetahuan Mahasiswa D-III Tingkat II Jurusan Keperawatan Tentang Penanganan Kegawatdaruratan Dengan Sistem Triase Di Poltekkes Kemenkes Medan**

Nama : Lamsari
Nim : P07520121023
Pembimbing Utama : Sulastri G.P Tambunan, S.Kep, Ns,M.Kep
Pembimbing Pendamping : Tinah, SKM.M.Kes

No	Tanggal	Rekomendasi Pembimbing	Paraf		
			Mahasiswa	Pembimbing 1	Pembimbing 2
1.	07-08-2023	Bimbingan Pengajuan judul dan Telaah Jurnal			
2.	10-08-2023	ACC Judul KTI			
3.	12-08-2023	Bimbingan BAB I			
4.	28-08-2023	Bimbingan Revisian BAB I			
5.	01-09-2029	Bimbingan BAB II dan BAB III			
6.	12-09-2023	Bimbingan Revisian BAB I, BAB II, BAB III			
7.	29-09-2023	Bimbingan Kuesioner			

8.	02-12-2023	Bimbingan Revisian Kuesioner			
9.	20-12-2023	ACC Proposal			
10.	25-03-2024	Ujian Seminar Proposal			
11.	02-04-2024	Revisi Proposal			
12.	14-06-2024	Bimbingan BAB IV dan BAB V			
13.	20-06-2024	Revisi BAB IV dan BAB V			
14.	0 1-07-2024	Revisi BAB IV dan BAB V			
15.	02-07-2024	ACC BAB IV dan BAB V			
16.	05-07-2024	Ujian Seminar Hasil			
17.	22-08-2024	Revisi BAB I,IV,dan V			
18.	06-09-2024	Revisi Hasil			
19.	09-09-2024	Revisi Hasil			
20.	13-09-1014	ACC KTI			

Medan , Juli 2024

Mengetahui Ketua Prodi D-III

Masnila Siregar, S.Kep., Ns., M.Kep
NIP.197011301993032013

LAMPIRAN 12

BIODATA PENULIS

Data Pribadi

Nama : Lamsari
Tempat/ Tanggal Lahir : Sibolga, 28 juli 2002
Jenis Kelamin : Perempuan
Anak Ke : 2
Agama : Islam
Alamat : JL.STB.PANGGABEAN NO.25

Data Orang Tua

Nama Ayah : Rusmino
Pekerjaan : Buruh
Nama Ibu : Megawati Sikumbang
Pekerjaan : Ibu Rumah Tangga (IRT)

Riwayat Pendidikan

Tahun 2008-2014 : SD Negeri 084082 Sibolga
Tahun 2014-2017 : SMP Negeri 5 Sibolga
Tahun 2017-2020 : SMA Negeri 1 Sibolga
Tahun 2021-2024 : Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan

LAMPIRAN 13



LAMPIRAN 14

HAIL TURNITIN

kKTI LAMSARI.pdf

ORIGINALITY REPORT

19% SIMILARITY INDEX 14% INTERNET SOURCES 3% PUBLICATIONS 10% STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	7%
2	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	4%
3	ecampus.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	1%
4	repository.umy.ac.id Internet Source	1%
5	www.scribd.com Internet Source	<1%
6	Submitted to Konsorsium Perguruan Tinggi Swasta Indonesia Student Paper	<1%
7	repository.stikeshangtuah-sby.ac.id Internet Source	<1%
8	Submitted to UIN Raden Intan Lampung Student Paper	<1%
9	kuncijawaban4.blogspot.com	

10	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	<1 %
11	Submitted to Universitas Tadulako Student Paper	<1 %
12	arad.mscc.huji.ac.il Internet Source	<1 %
13	jurnal.globalhealthsciencegroup.com Internet Source	<1 %
14	repository.unjaya.ac.id Internet Source	<1 %
15	Submitted to Universitas Islam Negeri Antasari Banjarmasin Student Paper	<1 %
16	core.ac.uk Internet Source	<1 %
17	repository.helvetia.ac.id Internet Source	<1 %
18	Submitted to King Mongkut's University of Technology Thonburi Student Paper	<1 %
19	Submitted to Universitas Negeri Jakarta Student Paper	<1 %

20	dspace.umkt.ac.id Internet Source	<1 %
21	eprints.umm.ac.id Internet Source	<1 %
22	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	<1 %
23	etd.unsyiah.ac.id Internet Source	<1 %
24	Submitted to Universitas Bengkulu Student Paper	<1 %
25	storage-imelda.s3.ap-southeast-1.amazonaws.com Internet Source	<1 %
26	Submitted to IAIN Purwokerto Student Paper	<1 %
27	Submitted to Konsorsium PTS Indonesia - Small Campus II Student Paper	<1 %
28	repositori.usu.ac.id Internet Source	<1 %
29	Submitted to Universitas Muhammadiyah Yogyakarta Student Paper	<1 %
30	jurnal.ulb.ac.id Internet Source	<1 %

31	Ade Gafar Abdullah, Vina Adriany, Cep Ubud Abdullah. "Borderless Education as a Challenge in the 5.0 Society", CRC Press, 2020 Publication	<1 %
32	Submitted to STKIP Sumatera Barat Student Paper	<1 %
33	eprints.untirta.ac.id Internet Source	<1 %
34	jurnal.umsb.ac.id Internet Source	<1 %
35	ejournal.seaninstitute.or.id Internet Source	<1 %
36	eprints.ukh.ac.id Internet Source	<1 %
37	repository.ar-raniry.ac.id Internet Source	<1 %
38	pt.scribd.com Internet Source	<1 %
39	digilibadmin.unismuh.ac.id Internet Source	<1 %
40	ukinstitute.org Internet Source	<1 %
41	docplayer.info Internet Source	<1 %

42 repository.uir.ac.id <1 %
Internet Source

43 journal.ipm2kpe.or.id <1 %
Internet Source