



**Kemenkes
Poltekkes Tasikmalaya**

KARYA TULIS ILMIAH

**TINGKAT PENGETAHUAN BANTUAN HIDUP DASAR DAN
KESIAPSIAGAAN BENCANA PADA MAHASISWA POLTEKKES
KEMENKES TASIKMALAYA**

**GHINA YUNIAR NISRINA
P2.06.37.0.21.032**

**PROGRAM STUDI D-III REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
JURUSAN REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
TAHUN 2024**



HALAMAN JUDUL

TINGKAT PENGETAHUAN BANTUAN HIDUP DASAR DAN KESIAPSIAGAAN BENCANA PADA MAHASISWA POLTEKKES KEMENKES TASIKMALAYA

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat dalam Menyelesaikan Pendidikan
Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan



GHINA YUNIAR NISRINA

P2.06.37.0.21.032

**PRODI D-III REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
JURUSAN REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TASIKMALAYA
KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
TAHUN 2024**

UNGKAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat serta karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) yang berjudul “Tingkat Pengetahuan Bantuan Hidup Dasar dan Kesiapsiagaan Bencana pada Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya”. Penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini tentunya tidak terlepas dari bantuan dan bimbingan berbagai pihak. Oleh karena itu, peneliti mengucapkan terima kasih kepada yang terhormat:

1. Dr. Dini Mariani, S.Kep, Ners., M.Kep selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya;
2. Dedi Setiadi, SKM., M.Kes selaku Ketua Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Tasikmalaya;
3. Ari Sukawan, S.St., M.Kes selaku dosen pembimbing dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI);
4. Dosen Jurusan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya;
5. Ibu dan keluarga yang senantiasa mendoakan serta memberi dukungan dalam proses pembelajaran di Politeknik Kesehatan Kemenkes Tasikmalaya dan khusus nya dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah (KTI);
6. Sahabat-sahabat yang selalu membantu dan memberi semangat dalam proses penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI);
7. Teman-teman Angkatan 12 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan.

Penulis menyadari dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu peneliti mengharapkan saran dan kritik demi perbaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini. Penulis berharap Allah SWT membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini bisa bermanfaat bagi semua pihak.

Tasikmalaya, 15 Januari 2024

Penulis

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Politeknik Kesehatan Tasikmalaya
Program Studi Diploma III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
2024

Ghina Yuniar Nisrina

**TINGKAT PENGETAHUAN BANTUAN HIDUP DASAR DAN KESIAPSIAGAAN
BENCANA PADA MAHASISWA POLTEKKES KEMENKES TASIKMALAYA**

42 Halaman, 5 Bab, 11 Tabel, 3 Gambar, 16 Lampiran

ABSTRAK

Latar Belakang: “Indonesia yang terletak di kawasan Asia Pasifik sering mengalami berbagai bencana alam, sehingga pengetahuan tentang Bantuan Hidup Dasar (BHD) dan kesiapsiagaan bencana menjadi sangat penting. Pengetahuan ini mempengaruhi perilaku individu saat memberikan bantuan darurat. Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya memiliki visi sebagai *Health And Disaster Emergency Center (HADE Center)* yang menjadikannya penting dalam menyediakan pendidikan dan pelatihan terkait kegawatdaruratan dan bencana. Sehingga mahasiswa Poltekkes Kemenkes Tasikmalaya sebagai calon penyedia layanan kesehatan diharapkan memiliki pengetahuan yang memadai dalam bidang ini.”

Metodologi Penelitian: “Metode penelitian yang digunakan berupa kuantitatif deskriptif, data dikumpulkan melalui kuesioner dari 276 mahasiswa yang dipilih dengan teknik *quota sampling*.”

Hasil Penelitian: “Hasil penelitian menunjukkan bahwa karakteristik mahasiswa mayoritas berusia 21 tahun (51.4%) dan berjenis kelamin perempuan (87.3%). Tingkat pengetahuan BHD mahasiswa berada di kategori sangat baik (40.9%), baik (41.7%), cukup baik (14.5%) dan kurang (2.9%). Tingkat pengetahuan kesiapsiagaan bencana mahasiswa berada di kategori sangat baik (8.7%), baik (33.3%), cukup baik (40.6%), kurang (15.9%), dan tidak baik (1.4%).”

Simpulan: “Tingkat pengetahuan terkait BHD dan kesiapsiagaan bencana sudah cukup baik.”

Kata Kunci: BHD, Kesiapsiagaan Bencana, Pengetahuan

Daftar Pustaka: 44 (2007-2023)

*Ministry of Health Republic of Indonesia
Tasikmalaya Health Polytechnic
Study Program Diploma III Medical Record and Health Information
2024*

Ghina Yuniar Nisrina

***LEVEL OF KNOWLEDGE ABOUT BASIC LIFE SUPPORT AND DISASTER
PREPAREDNESS IN TASIKMALAYA HEALTH POLYTECHNIC STUDENTS***

42 Pages, 5 Chapter, 11 Tables, 3 Images, 16 Attachments

ABSTRACT

Background: “Indonesia is located in the Asia Pacific region which frequently experiences various natural disasters, so knowledge about Basic Life Support (BLS) and disaster preparedness is very important. This knowledge influences individual behavior when providing emergency assistance. The Tasikmalaya Ministry of Health Polytechnic has a vision as a Health And Disaster Emergency Center (HADE Center) so that it has an important role in providing education and training related to emergencies and disasters. Tasikmalaya Ministry of Health Polytechnic students as prospective health service providers are expected to have adequate knowledge in this field.”

Research Methods: “The research method used was quantitative descriptive, data was collected through questionnaires from 276 students selected using quota sampling techniques.”

Research Results: “The majority of students, aged 21 (51.4%) and female (87.3%). The students' level of BLS knowledge was in the categories of very good (40.9%), good (41.7%), quite good (14.5%) and poor (2.9%). The level of students' knowledge of disaster preparedness is in the categories of very good (8.7%), good (33.3%), quite good (40.6%), poor (15.9%), and not good (1.4%).”

Conclusion: “The level of knowledge regarding BLS and disaster preparedness is quite good.”

Keywords: ***BLS, Disaster Preparedness, Knowledge***

Bibliography: 44 (2007-2023)

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
UNGKAPAN TERIMA KASIH	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
MOTTO	viii
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Tinjauan Pustaka	8
B. Kerangka Teori.....	18
C. Kerangka Konsep	18
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	19
A. Jenis dan Desain Penelitian.....	19
B. Tempat dan Waktu Penelitian	19
C. Populasi, Sampel dan Teknik <i>Sampling</i>	19
D. Variabel Penelitian.....	21
E. Definisi Operasional.....	22
F. Uji Validitas dan Reliabilitas	24
G. Instrumen dan Cara Pengumpulan Data.....	27
H. Pengolahan Data.....	27

I.	Analisis Data	28
J.	Etika Penelitian	28
K.	Keterbatasan Penelitian.....	29
L.	Jalannya Penelitian.....	29
M.	Jadwal Penelitian.....	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....		32
A.	Gambaran Umum	32
B.	Hasil Penelitian	33
C.	Pembahasan Penelitian.....	35
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		41
A.	Simpulan	41
B.	Saran.....	41

**DAFTAR PUSTAKA
RIWAYAT HIDUP PENULIS
LAMPIRAN**

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. 1 Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 2. 1 Perbedaan Langkah-Langkah Bantuan Hidup Dasar (BHD).....	15
Tabel 3. 1 Definisi Operasional.....	22
Tabel 3. 2 Uji Validitas Pertanyaan Bantuan Hidup Dasar.....	24
Tabel 3. 3 Uji Validitas Pertanyaan Kesiapsiagaan Bencana	25
Tabel 3. 4 Uji Reliabilitas Pertanyaan Bantuan Hidup Dasar.....	26
Tabel 3. 5 Uji Reliabilitas Pertanyaan Kesiapsiagaan Bencana.....	26
Tabel 4. 1 Distribusi Frekuensi Karakteristik Mahasiswa Berdasarkan Usia.....	33
Tabel 4. 2 Distribusi Frekuensi Karakteristik Mahasiswa Berdasarkan Jenis Kelamin.....	34
Tabel 4. 3 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Tentang Bantuan Hidup Dasar	34
Tabel 4. 4 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Tentang Kesiapsiagaan Bencana	35

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2. 1 Kerangka Teori.....	18
Gambar 2. 2 Kerangka Konsep	18
Gambar 3. 1 Jadwal Penelitian	31

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Hasil Studi Pendahuluan
- Lampiran 2 Lembar Penjelasan Sebelum Persetujuan Penelitian
- Lampiran 3 Lembar *Informed Consent*
- Lampiran 4 Formulir Kuesioner
- Lampiran 5 Formulir Persetujuan Judul
- Lampiran 6 Lembar Bimbingan Proposal
- Lampiran 7 Bukti Bimbingan Proposal pada SIAK
- Lampiran 8 Formulir Rekomendasi Sidang Proposal
- Lampiran 9 Uji Validitas
- Lampiran 10 Uji Reliabilitas
- Lampiran 11 Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 12 Data Mentah
- Lampiran 13 Output Hasil
- Lampiran 14 Lembar Bimbingan KTI
- Lampiran 15 Bukti Bimbingan KTI pada SIAK
- Lampiran 16 Surat Rekomendasi Sidang Hasil KTI