

**LITERATURE REVIEW: HUBUNGAN PENGETAHUAN,
SIKAP DAN PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI
DENGAN KEJADIAN KECELAKAAN KERJA DI SEKTOR
KONSTRUKSI**

Skripsi

Diajukan guna memenuhi sebagian syarat
memperoleh derajat Sarjana Kesehatan Masyarakat
Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat

Oleh
Ahmad Hasir
1610912210002



**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARBARU**

Juni, 2023

Skripsi

**LITERATURE REVIEW: HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN
PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI DENGAN KEJADIAN
KECELAKAAN KERJA DI SEKTOR KONSTRUKSI**

Dipersiapkan dan disusun oleh

(Ahmad Hasir)

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal **31 Mei 2023**

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Laily Khairiyati, SKM., MPH

Anggota Dewan Penguji Lain

Ihya Hazairin Noor, SKM., MPH

Pembimbing Pendamping

Lenie Marlinae, SKM., MKL

Mufatihatul Aziza Nisa, SKM., MKKK

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat



Laily Khairiyati, SKM., MPH
Koordinator Program Studi: Kesehatan Masyarakat

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Banjarbaru, Juni 2023

Ahmad Hasir

LITERATURE REVIEW: HUBUNGAN PENGETAHUAN, SIKAP DAN PENGGUNAAN ALAT PELINDUNG DIRI DENGAN KEJADIAN KECELAKAAN KERJA DI SEKTOR KONSTRUKSI

Ahmad Hasir

ABSTRAK

Sektor konstruksi berada di peringkat pertama sebagai pekerjaan paling berbahaya di dunia. Berbagai pekerjaan yang terbilang paling berbahaya adalah bekerja di ketinggian dan bekerja di dalam galian. Kecelakaan kerja acapkali berdampak fatal pada kedua jenis pekerjaan tersebut. Sebagai gambaran, pekerja yang mengerjakan proyek konstruksi di ketinggian tanpa menggunakan pengaman berisiko jatuh sehingga dapat menyebabkan kematian. *Literature review* ini bertujuan menjelaskan hubungan antara pengetahuan, sikap, dan penggunaan APD dengan kejadian kecelakaan kerja pada pekerja konstruksi pembangunan. Jenis penelitian ini adalah *literature review* dengan metode *scoping review*, dilakukan secara sistematis yang bersumber dari penelitian sebelumnya. Pencarian database yang digunakan yaitu *Google Scholar*, Google, dan mendley. Didapatkan 10 artikel penelitian yang sesuai dengan topik penelitian dan akan dilakukan *review* akhir. Dari 10 jurnal tersebut terdapat 5 jurnal yang meneliti pengetahuan yang berhubungan, dan 2 jurnal tidak berhubungan , 4 jurnal yang meneliti sikap berhubungan dengan kecelakaan kerja, dan 1 jurnal tidak berhubungan, 4 jurnal yang meneliti penggunaan APD berhubungan dengan kecelakaan kerja, dan tidak ada jurnal yang tidak berhubungan. Dapat kesimpulan bahwa terdapat hubungan antara pengetahuan, sikap dan penggunaan APD dengan kecelakaan kerja pada pekerja sektro konstruksi pembangunan.

Kata kunci: pengetahuan, sikap, penggunaan APD, kecelakaan kerja.

**LITERATURE REVIEW: THE RELATIONSHIP BETWEEN KNOWLEDGE,
ATTITUDE AND USE OF PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT WITH
WORK ACCIDENTS IN THE CONSTRUCTION SECTOR**

Ahmad Hasir

ABSTRACT

The construction sector is ranked as the most dangerous job in the world. Some of the most dangerous jobs are working at heights and working in excavations. Occupational accidents often have a fatal impact on both types of work. As an illustration, workers who work on construction projects at heights without using safety devices are at risk of falling which can cause death. This literature review aims to explain the relationship between knowledge, attitudes, and use of PPE with the incidence of work accidents in construction workers. This type of research is a literature review with a scoping review method, carried out systematically based on previous research. The database searches used were Google Scholar, Google, and Mendley. Obtained 10 research articles that are in accordance with the research topic and a final review will be carried out. Of the 10 journals there are 5 journals that examine related knowledge, and 2 unrelated journals, 4 journals that examine attitudes related to work accidents, and 1 journal is not related, 4 journals examine the use of PPE related to work accidents, and no journal unrelated. It can be concluded that there is a relationship between knowledge, attitudes and use of PPE with work accidents in workers in the construction construction sector.

Key word: knowledge, attitudes, use of PPE, work accidents.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Tuhan yang Maha Esa karena atas izin-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “*Literature Review: Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Penggunaan Alat Pelindung Diri dengan Kejadian Kecelakaan Kerja di Sektor Konstruksi*” tepat pada waktunya. Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat guna memperoleh derajat Sarjana Kesehatan Masyarakat di Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat Banjarbaru. Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada Dekan Fakultas Kedokteran Dr. dr. Istiana, M.Kes yang telah memberi kesempatan dan fasilitas dalam pelaksanaan penelitian. Koordinator Program Studi Kesehatan Masyarakat, Laily Khairiyati, SKM., MPH yang telah memberikan kesempatan dalam pelaksanaan penelitian. Unit Pengelola KTI dan P2M Anggun Wulandari, SKM, M.Kes yang telah memberikan kesempatan dalam pelaksanaan penelitian.

Dosen pembimbing utama Laily Khairiyati, SKM., MPH dan dosen pembimbing pendamping Lenie Marlinae, SKM., M.KL yang berkenan memberikan saran dan arahan dalam penyelesaian skripsi ini. Kedua dewan penguji Ihya Hazairin Noor, SKM., MPH dan Mufatihatul Aziza Nisa, SKM, M.KKK yang memberi kritik dan saran sehingga skripsi ini menjadi semakin baik.

Kedua orang tua saya, saudara saudari saya, serta keluarga besar dan orang-orang terkasih saya yang sampai detik ini selalu memberikan motivasi, semangat, dukungan, doa, masukan, saran, dan bantuan finansial dalam perkuliahan hingga penyelesaian skripsi ini.

Rekan mahasiswa khususnya Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran angkatan 2016 dan terimakasih atas dorongan semangat, doa dan bantuannya dalam proses penelitian ini hingga sampai dititik ini serta semua pihak atas sumbangan pikiran dan bantuan yang telah diberikan.

Penulis menyadari bahwa karya ilmiah ini masih jauh dari kesempurnaan, akan tetapi penulis berharap penelitian ini bermanfaat bagi dunia ilmu pengetahuan.

Banjarbaru, Juni 2023

Ahmad Hasir

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRACT</i>	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Pertanyaan Penelitian	10
C. Tujuan Penelitian.....	10
D. Manfaat Penelitian.....	10
 BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	12
B. Kecelakaan Kerja	13
C. Faktor-faktor Penyebab Kecelakaan Kerja	15
D. Klasifikasi Kecelakaan Kerja.....	29
E. Akibat yang Ditimbulkan Adanya Kecelakaan Kerja	30
F. Pencegahan Kecelakaan	31
G. <i>Theoretical Mapping</i>	33
 BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis <i>Literature Review</i>	56
B. Sumber Data	57
C. Kriteria Pemilihan	58
D. Prosedur Pengumpulan <i>Literature</i>	59
E. Sintesis Data	61
F. Jadwal Penelelitian/Studi <i>Literature</i>	61

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Sintesis Data	62
B. Pembahasan	70

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan.....	86
B. Saran	86

DAFTAR PUSTAKA**LAMPIRAN**

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1. <i>Theoretical Mapping</i> Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Penggunaan Alat Pelindung Diri dengan Kejadian Kecelakaan Kerja di Sektor Konstruksi Pembangunan
	36
3.1 Strategi Penentuan Artikel Menggunakan PECOT
	59
3.2 Hasil Penelusuran Artikel Berdasarkan Kata Kunci
	78

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1. Tabel Ekstraksi Data
2. *Screen Shoot* Prosedur Pengumpulan Data
3. Halaman pertama setiap artikel setelah proses *screening*