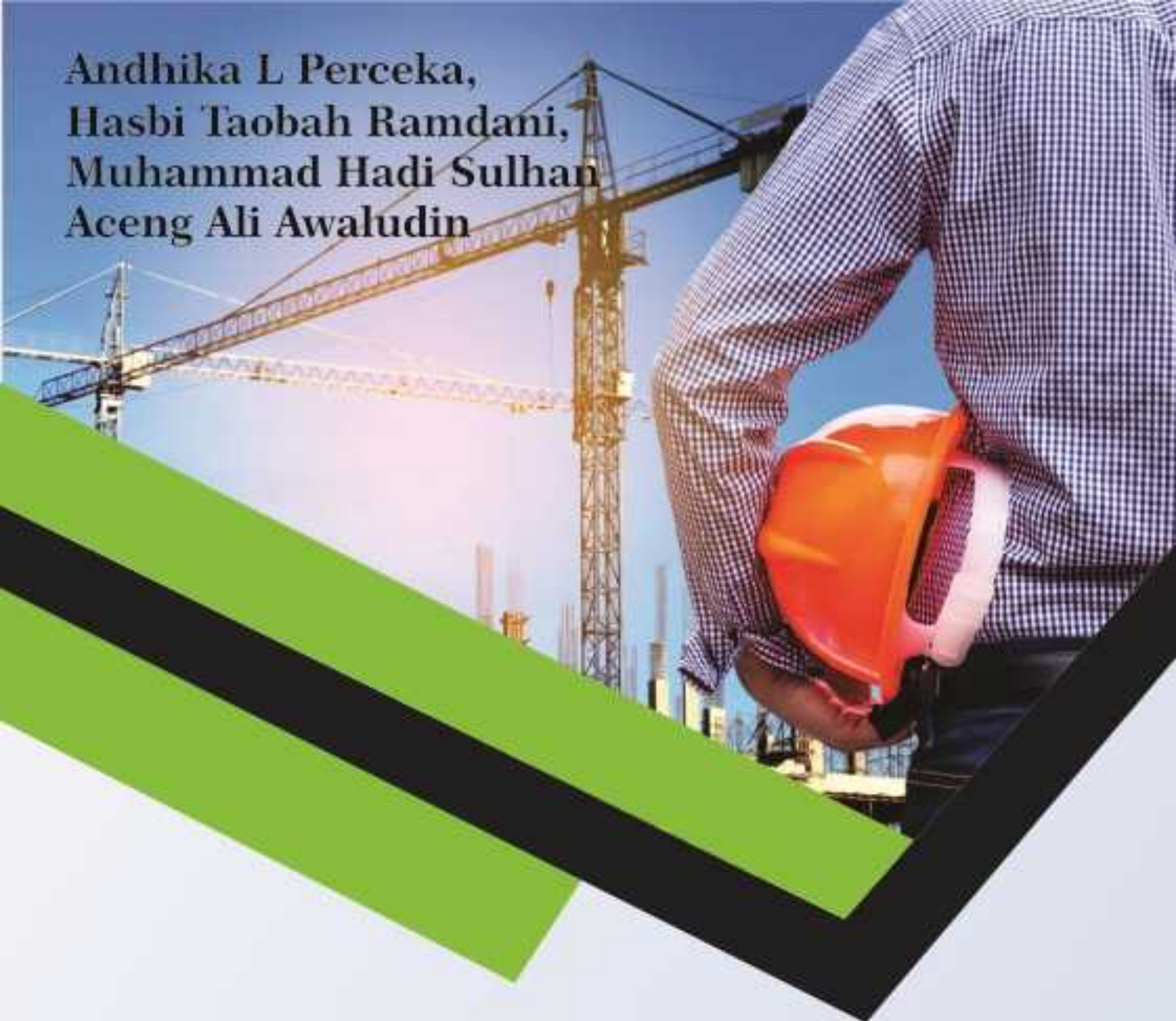


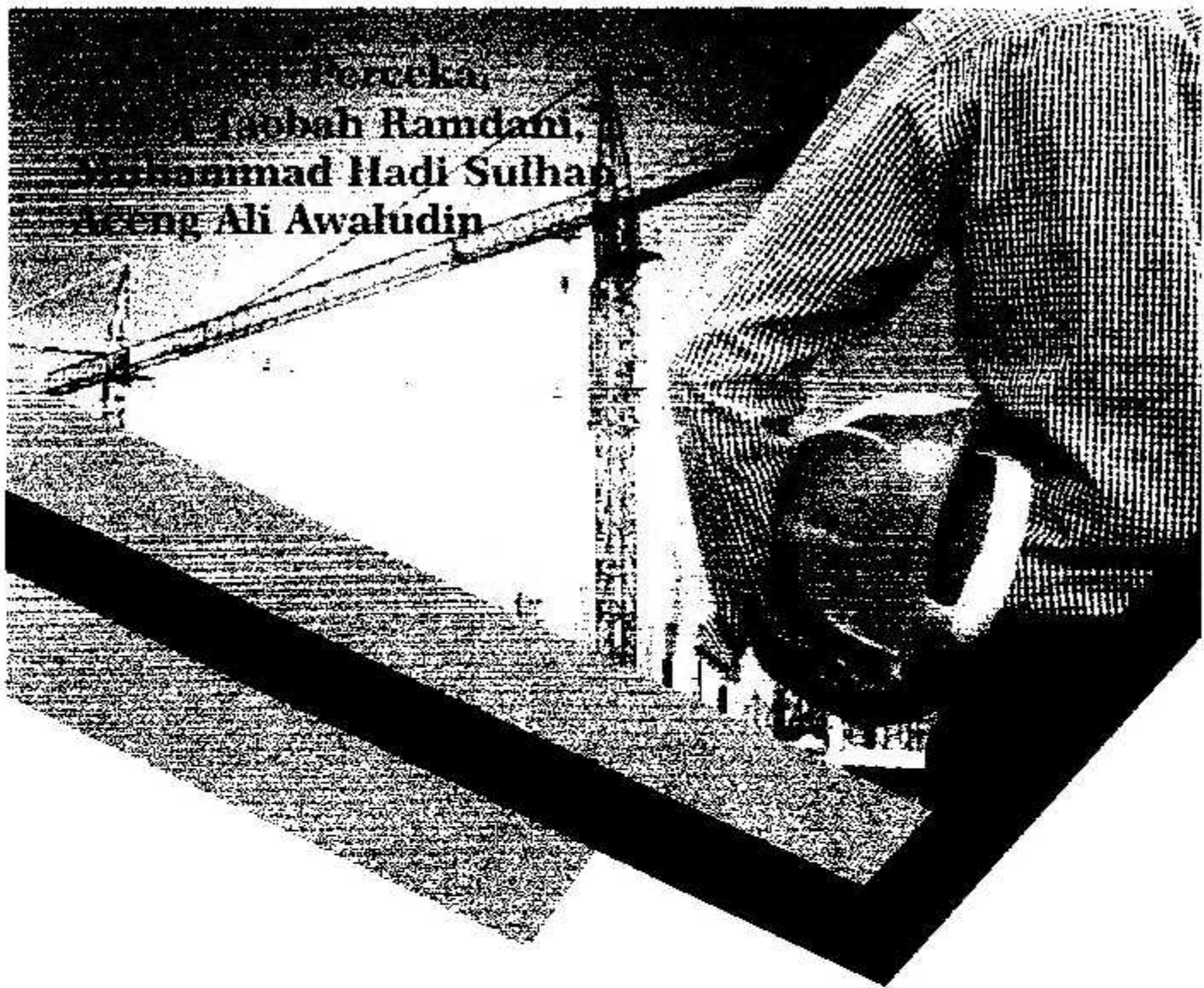
Andhika L Perceka,
Hasbi Taobah Ramdani,
Muhammad Hadi Sulhan
Aceng Ali Awaludin



PENDIDIKAN KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3) DI PERGURUAN TINGGI



Yayasan Dharma Husada Insani Garut



Penyunting: Perceka,
Taobah Ramdani,
Muhammad Hadi Sulhan,
Arif Ali Awaludin

PENDIDIKAN KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA (K3) DI PERGURUAN TINGGI



Yayasan Dharma Husada Insani Garut



PENDIDIKAN KESEHATAN & KESELAMATAN KERJA (K3) DI PERGURUAN TINGGI

Penulis : Andhika Lungguh Perceka
Hasbi Taobah Ramdani
Muhammad Hadi Sulhan
Gina Nafsa Mutmainna
Editor : LP4M STIKes Karsa Husada Garut
Penerbit : Yayasan Dharma Husada Insani Garut
ISBN :

Pendidikan Kesehatan & Keselamatan Kerja di Perguruan Tinggi

1 Jil (116 hlm) :

ISBN

Pendidikan Kesehatan & Keselamatan Kerja di Perguruan Tinggi

Hak cipta dilindungi oleh Undang-undang. Tidak ada bagian mana pun dalam penerbitan ini boleh diterbitkan kembali atau disimpan dalam bentuk yang sama atau dipublikasikan dalam berbagai bentuk apa pun, tanpa mendapat izin dari penulis dan penerbit



TENTANG BUKU

Buku ini berisi tentang Pendidikan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3) di Perguruan Tinggi yang dibuat sebagai standar Kesehatan dan Keselamatan Kerja di STIKes Karsa Husada Garut.

Buku ini terdiri dari VI BAB, menguraikan tentang Sejarah, Pengertian dan Peraturan tentang Kesehatan dan Keselamatan Kerja, Analisis Resiko dan Pengendalian Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3), Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SIM K3), Analisis Resiko dan Pengendalian Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3), Analisis Dampak Lingkungan dan Kecelakaan Akibat Kerja (KAK) dan Penyakit Akibat Kerja (PAK).

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR

DAFTAR ISI

BAB I Sejarah, Pengertian, dan Peraturan tentang Kesehatan dan keselamatan Kerja (K3)	1
A. Pendahuluan	1
B. Filosofi Kesehatan dan keselamatan kerja Kerja (K3)	3
C. Sejarah Kesehatan dan keselamatan kerja Kerja (K3).....	5
D. Pengertian Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3)	7
E. Peraturan tentang Kesehatan dan Keselamatan Kerja.....	8
F. Tujuan Penerapan K3	12
BAB II Analisis Resiko dan Pengendalian Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3)	13
A. Analisis Resiko.....	13
B. Pengendalian Resiko	19
BAB III Sistem Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja (SIM K3)	30
A. Latar Belakang.....	30
B. Pengertian SIM K3	31
C. Tujuan SIM K3.....	33
D. Kebijakan Manajemen.....	34
E. Langkah – Langkah Penerapan SIM K3	37
BAB IV Analisis Resiko dan Pengendalian Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)	45
A. Analisis Resiko.....	45
B. Pengendalian Resiko	51
BAB V Analisis Dampak Lingkungan.....	62
A. Pendahuluan	62
B. Analisis Dampak Lingkungan (AMDAL)	64
C. Penanganan Limbah Cair.....	67
D. Penggumpalan Biologis	82
E. Pengujian Fisika Air	84

F. Pengujian Kimia Air	85
G. Pengujian Mikrobiologi Air	87
H. Ringkasan	88
BAB VI Kecelakaan Akibat Kerja (KAK) dan Penyakit Akibat Kerja (PAK)	89
A. Kecelakaan Akibat Kerja	89
B. Penyakit Akibat Kerja.....	99

DAFTAR PUSTAKA