

LAPORAN

Sosialisasi dan Edukasi Terkait Keamanan,
Keselamatan, dan Kesehatan Lingkungan (K3L)

TAHUN
2025



YAYASAN BINA MANDIRI GORONTALO
UNIVERSITAS BINA MANDIRI GORONTALO
Jln. Prof. Dr. Aloei Saboe No.173 Kelurahan Wonggaditi
Kota Gorontalo.

Telp./ Fax : (0435) 8524321,
E-mail : ubmgorontalo@ubmg.ac.id

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya sehingga kegiatan Sosialisasi dan Edukasi Terkait Keamanan, Keselamatan, dan Kesehatan Lingkungan (K3L) dapat terlaksana dengan baik dan lancar. Laporan ini disusun sebagai bentuk pertanggungjawaban serta dokumentasi kegiatan yang dilaksanakan oleh Program Studi K3 Universitas Bina Mandiri Gorontalo pada tanggal 28 Juni 2025.

Ucapan terima kasih disampaikan kepada seluruh pihak yang telah mendukung terselenggaranya kegiatan ini, khususnya kepada Ketua Program Studi K3, para dosen, tenaga kependidikan, serta mahasiswa yang turut berpartisipasi aktif dalam kegiatan sosialisasi dan simulasi penanganan kebakaran.

Semoga laporan ini dapat menjadi bahan evaluasi dan referensi untuk pelaksanaan kegiatan serupa di masa mendatang dalam rangka meningkatkan kesadaran dan kemampuan seluruh civitas akademika terhadap pentingnya penerapan prinsip K3L.

Gorontalo, 28 Juni 2025

Ketua Program Studi K3

A handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke, is centered within a faint, light-colored oval watermark.

(Arpin, S.KM., M.Kes)

1. Latar Belakang

Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) adalah aspek penting yang harus diterapkan di berbagai lingkungan, termasuk di institusi pendidikan. Mahasiswa sebagai calon tenaga kerja perlu memahami pentingnya upaya pencegahan terhadap kecelakaan dan bencana, serta memiliki kemampuan dalam menghadapi situasi darurat dengan tepat dan cepat. Penerapan prinsip-prinsip K3L (Keamanan, Keselamatan, dan Kesehatan Lingkungan) di lingkungan kampus merupakan langkah awal dalam membangun budaya keselamatan yang berkelanjutan. Kampus tidak hanya menjadi tempat untuk menimba ilmu, tetapi juga sebagai laboratorium nyata dalam membentuk kesadaran dan perilaku aman bagi seluruh civitas akademika.

Program Studi K3 Universitas Bina Mandiri Gorontalo berkomitmen untuk membekali mahasiswanya dengan pemahaman dan keterampilan praktis melalui kegiatan Sosialisasi dan Edukasi K3L. Melalui kegiatan ini, mahasiswa tidak hanya memperoleh teori di ruang kelas, tetapi juga pengalaman langsung dalam simulasi penanganan kebakaran, penggunaan alat proteksi seperti APAR (Alat Pemadam Api Ringan), serta langkah-langkah evakuasi ketika terjadi keadaan darurat. Selain itu, kegiatan ini juga menjadi wadah untuk menumbuhkan rasa tanggung jawab dan kepedulian terhadap keselamatan diri sendiri, rekan kerja, serta lingkungan sekitar. Dengan demikian, mahasiswa diharapkan mampu menjadi agen perubahan dalam menciptakan lingkungan kerja yang aman, sehat, dan produktif di masa depan.

2. Tujuan

Kegiatan *Sosialisasi dan Edukasi Terkait Keamanan, Keselamatan, dan Kesehatan Lingkungan (K3L)* ini memiliki beberapa tujuan utama yang dirancang untuk meningkatkan kompetensi mahasiswa dalam bidang keselamatan kerja dan kesiapsiagaan terhadap bencana, khususnya kebakaran. Adapun tujuan kegiatan ini dijabarkan sebagai berikut:

1. Meningkatkan pemahaman mahasiswa mengenai pentingnya penerapan K3L di lingkungan kampus dan tempat kerja.
Melalui kegiatan ini, mahasiswa diharapkan mampu memahami konsep dasar dan prinsip penerapan K3L sebagai upaya pencegahan terjadinya kecelakaan, kebakaran, maupun penyakit akibat kerja. Dengan adanya pemahaman tersebut, mahasiswa akan lebih sadar terhadap potensi bahaya di lingkungan sekitar dan dapat berperan aktif dalam menciptakan lingkungan yang aman dan sehat, baik di kampus maupun di dunia kerja.
2. Melatih mahasiswa dalam menghadapi dan menanggulangi bencana kebakaran. Salah satu keterampilan penting dalam bidang K3 adalah kemampuan dalam menghadapi situasi darurat seperti kebakaran. Melalui simulasi dan praktik langsung,

mahasiswa dilatih untuk mengenali sumber bahaya kebakaran, memahami prosedur evakuasi, serta melakukan tindakan penanggulangan awal secara cepat, tepat, dan aman.

3. Memberikan pengalaman langsung dalam penggunaan alat proteksi pemadam kebakaran.

Kegiatan ini juga memberikan kesempatan bagi mahasiswa untuk mempraktikkan cara penggunaan alat pemadam api ringan (APAR) dan alat keselamatan lainnya. Dengan demikian, mahasiswa tidak hanya memahami teori, tetapi juga memiliki kemampuan teknis dalam mengoperasikan alat proteksi kebakaran secara efektif dan efisien.

4. Menumbuhkan sikap tanggap dan peduli terhadap keselamatan diri, lingkungan, dan sesama.

Selain aspek pengetahuan dan keterampilan, kegiatan ini juga bertujuan untuk membentuk karakter dan kesadaran sosial mahasiswa agar senantiasa peduli terhadap keselamatan bersama. Mahasiswa diharapkan mampu bersikap sigap, bertanggung jawab, dan saling membantu dalam menghadapi situasi darurat, serta menjadikan keselamatan sebagai budaya dalam kehidupan sehari-hari.

3. Pelaksanaan Kegiatan

A. Waktu dan Tempat Pelaksanaan

Kegiatan *Sosialisasi dan Edukasi Terkait Keamanan, Keselamatan, dan Kesehatan Lingkungan (K3L)* dilaksanakan pada :

Hari/Tanggal : Sabtu, 28 Juni 2025

Tempat : Kampus Universitas Bina Mandiri Gorontalo

Pemilihan lokasi kegiatan di lingkungan kampus bertujuan untuk memberikan pengalaman langsung kepada mahasiswa mengenai penerapan prinsip-prinsip K3L di tempat mereka beraktivitas sehari-hari. Selain itu, kegiatan ini juga dimaksudkan agar mahasiswa dapat mengenali potensi bahaya yang mungkin terjadi di area kampus, serta memahami langkah-langkah mitigasi yang perlu dilakukan.

B. Penyelenggara dan Peserta Kegiatan

Kegiatan ini diselenggarakan oleh Program Studi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Universitas Bina Mandiri Gorontalo sebagai bagian dari kegiatan akademik dan pengembangan kompetensi mahasiswa.

Adapun peserta kegiatan terdiri atas :

- Mahasiswa Program Studi K3 Universitas Bina Mandiri Gorontalo;
- Para dosen dan tenaga kependidikan yang turut serta dalam mendukung kegiatan;

- Beberapa perwakilan dari unsur civitas akademika lainnya yang memiliki ketertarikan terhadap penerapan sistem K3L.

Seluruh peserta menunjukkan antusiasme yang tinggi selama kegiatan berlangsung, terutama saat sesi simulasi dan praktik penggunaan alat pemadam api ringan (APAR). Kegiatan ini juga menjadi wadah interaktif antara dosen, mahasiswa, dan instruktur profesional dalam memperkuat pemahaman serta keterampilan di bidang keselamatan kerja.

C. Narasumber / Pihak yang Terlibat

Kegiatan sosialisasi dan edukasi ini melibatkan sejumlah pihak yang berperan penting dalam penyampaian materi dan pelaksanaan simulasi, yaitu:

- Instruktur Penanggulangan Kebakaran: Ryzki, M.Pd
Sebagai instruktur berpengalaman di bidang penanggulangan kebakaran, beliau memberikan penjelasan mendalam mengenai teknik dasar pencegahan dan penanganan kebakaran, cara menggunakan APAR dengan benar, serta prosedur evakuasi yang aman dan efektif.
- Ketua Program Studi K3: Arpin, M.Kes
Bertindak sebagai penanggung jawab kegiatan sekaligus memberikan sambutan dan pengarahan kepada seluruh peserta. Beliau menekankan pentingnya membangun budaya K3L di lingkungan kampus agar mahasiswa lebih siap dalam menghadapi tantangan keselamatan kerja di masa depan.
- Dosen Program Studi K3 dan Tim Pelaksana Kegiatan
Para dosen turut serta dalam mendampingi mahasiswa selama kegiatan berlangsung, baik pada sesi penyampaian materi maupun saat simulasi di lapangan. Tim pelaksana juga memastikan seluruh peralatan dan prosedur kegiatan berjalan sesuai standar keselamatan yang berlaku.

D. Rangkaian Kegiatan

Kegiatan *Sosialisasi dan Edukasi Terkait Keamanan, Keselamatan, dan Kesehatan Lingkungan (K3L)* dilaksanakan secara terstruktur dan interaktif, dengan beberapa tahapan kegiatan yang dirancang untuk memberikan pemahaman sekaligus pengalaman praktis kepada seluruh peserta. Adapun rangkaian kegiatan yang dilaksanakan adalah sebagai berikut:

1. Pembukaan dan Sambutan oleh Ketua Program Studi K3, Arpin, M.Kes.
Acara dibuka secara resmi oleh Ketua Program Studi K3, *Arpin, M.Kes.*, yang dalam sambutannya menekankan pentingnya kesadaran dan kesiapsiagaan terhadap potensi bahaya kebakaran di lingkungan kampus maupun tempat kerja. Beliau juga

menyampaikan apresiasi kepada seluruh peserta dan tim pelaksana atas semangat dan partisipasi aktif dalam kegiatan ini.

2. Penyampaian Materi Sosialisasi K3L oleh Dosen Prodi K3, Ryzki, M.Pd. Dalam sesi ini, *Ryzki, M.Pd.* selaku narasumber menyampaikan materi mengenai prinsip dasar K3L, potensi bahaya kebakaran, langkah-langkah pencegahan, serta prosedur penanganan keadaan darurat. Materi disampaikan dengan metode interaktif, disertai contoh kasus dan diskusi yang mendorong mahasiswa untuk berpikir kritis dan tanggap terhadap risiko keselamatan di sekitarnya.

3. Simulasi Penanganan Kebakaran dan Demonstrasi Penggunaan APAR (Alat Pemadam Api Ringan).

Setelah penyampaian materi, kegiatan dilanjutkan dengan simulasi kebakaran. Instruktur menunjukkan cara yang benar dalam menggunakan APAR serta menjelaskan jenis-jenis alat pemadam api berdasarkan media pemadam (serbuk kimia, CO₂, busa, dan air). Peserta diperlihatkan cara mengidentifikasi jenis api dan memilih alat pemadam yang sesuai.

4. Praktik Langsung oleh Mahasiswa.

Mahasiswa diberi kesempatan untuk mempraktikkan secara langsung penggunaan APAR dan cara memadamkan api secara aman. Kegiatan ini melatih ketenangan, ketepatan tindakan, serta kerja sama tim dalam menghadapi situasi darurat. Pendampingan dilakukan oleh dosen dan instruktur agar pelaksanaan berjalan sesuai standar keselamatan.

5. Penutupan dan Foto Bersama.

Setelah seluruh rangkaian kegiatan selesai, acara ditutup dengan sesi refleksi dan foto bersama antara narasumber, dosen, dan seluruh peserta. Momen ini menjadi simbol komitmen bersama dalam menumbuhkan budaya keselamatan dan kesehatan lingkungan di kampus Universitas Bina Mandiri Gorontalo.

E. Hasil dan Dampak Kegiatan

Melalui kegiatan ini, mahasiswa memperoleh pemahaman teoritis dan keterampilan praktis dalam penanganan bencana kebakaran serta penggunaan alat pemadam api secara tepat. Mereka mampu mengidentifikasi sumber bahaya, melakukan tindakan pencegahan, dan menanggapi situasi darurat dengan cepat dan aman. Selain peningkatan kemampuan teknis, kegiatan ini juga memberikan dampak positif terhadap pembentukan sikap dan kesadaran mahasiswa terhadap pentingnya penerapan prinsip-prinsip K3L. Mahasiswa menjadi lebih peduli terhadap keamanan lingkungan sekitar dan berpotensi menjadi agen perubahan (*agent of*

safety culture) di lingkungan akademik maupun dunia kerja. Dengan adanya kegiatan ini, diharapkan mahasiswa dan seluruh civitas akademika Universitas Bina Mandiri Gorontalo mampu menciptakan budaya keselamatan dan kesehatan lingkungan yang berkelanjutan serta siap menghadapi potensi risiko yang dapat mengancam keselamatan bersama.

F. Dokumentasi Kegiatan

Seluruh rangkaian kegiatan *Sosialisasi dan Edukasi K3L* terdokumentasi dengan baik melalui foto dan video. Dokumentasi mencakup momen-momen penting, seperti:

- a) Proses pembukaan dan sambutan oleh Ketua Prodi K3;
- b) Penyampaian materi oleh narasumber;
- c) Simulasi dan praktik pemadaman api menggunakan APAR;
- d) Antusiasme mahasiswa saat praktik lapangan;
- e) Foto bersama antara peserta, dosen, dan narasumber di akhir kegiatan.

Dokumentasi ini berfungsi sebagai bukti pelaksanaan kegiatan sekaligus bahan publikasi untuk memperkuat citra positif Program Studi K3 Universitas Bina Mandiri Gorontalo sebagai prodi yang aktif dalam kegiatan edukatif dan aplikatif terkait keselamatan kerja.

G. Penanggung Jawab Kegiatan

Kegiatan ini berada di bawah tanggung jawab : Ketua Program Studi K3 Universitas Bina Mandiri Gorontalo Arpin, M.Kes.. Beliau berperan sebagai penanggung jawab utama kegiatan, mulai dari tahap perencanaan, pelaksanaan, hingga evaluasi akhir. Dengan dukungan penuh dari dosen dan tim pelaksana, kegiatan ini berjalan dengan lancar, aman, dan sesuai dengan tujuan yang telah direncanakan.

4. Penutup

Kegiatan *Sosialisasi dan Edukasi Keamanan, Keselamatan, dan Kesehatan Lingkungan (K3L)* ini merupakan salah satu bentuk nyata kepedulian **Program Studi Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3)** Universitas Bina Mandiri Gorontalo dalam meningkatkan kompetensi, wawasan, serta kesiapsiagaan mahasiswa terhadap berbagai potensi bahaya di lingkungan kerja maupun kampus. Melalui kegiatan ini, mahasiswa tidak hanya dibekali dengan pemahaman teoritis tentang prinsip-prinsip K3L, tetapi juga mendapatkan pengalaman langsung melalui simulasi dan praktik penanganan kebakaran. Pengalaman ini menjadi bekal penting bagi mahasiswa untuk menghadapi dunia kerja yang menuntut kesadaran tinggi terhadap aspek keselamatan, kesehatan, dan keamanan lingkungan kerja.

Selain meningkatkan kemampuan teknis, kegiatan ini juga berperan dalam **menumbuhkan budaya keselamatan (safety culture)** di lingkungan kampus. Kesadaran akan pentingnya menjaga keselamatan diri, rekan, dan lingkungan diharapkan dapat menjadi kebiasaan yang melekat dalam setiap aktivitas akademik maupun nonakademik. Dengan terbentuknya budaya tersebut, risiko terjadinya kecelakaan maupun insiden di lingkungan kampus dapat diminimalkan.

Program Studi K3 Universitas Bina Mandiri Gorontalo berkomitmen untuk terus mengadakan kegiatan serupa secara **berkesinambungan dan inovatif**, agar mahasiswa selalu mendapatkan pembelajaran yang kontekstual dan relevan dengan kebutuhan dunia kerja modern. Ke depan, kegiatan ini diharapkan dapat diperluas dengan melibatkan lebih banyak pihak, seperti instansi pemerintah, lembaga pemadam kebakaran, maupun mitra industri, guna memperkuat sinergi antara dunia akademik dan dunia kerja.

Dengan demikian, melalui kegiatan sosialisasi dan edukasi K3L ini, mahasiswa diharapkan dapat menjadi **agen perubahan (agent of change)** yang berperan aktif dalam menjaga keselamatan, kesehatan, dan keamanan di lingkungan sekitar. Semoga kegiatan ini menjadi langkah awal dalam mewujudkan lingkungan akademik yang **aman, sehat, tangguh, dan produktif** bagi seluruh civitas akademika Universitas Bina Mandiri Gorontalo.

LAMPIRAN

Dokumen Kegiatan










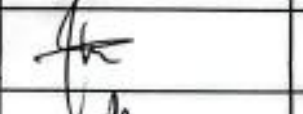

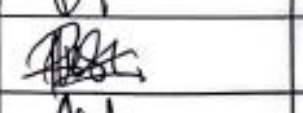
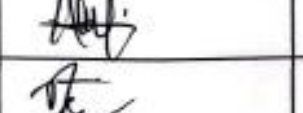








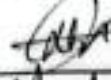

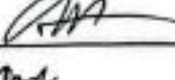



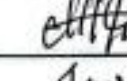
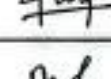








Presensi Kegiatan
Sosialisasi dan Edukasi Terkait Keamanan, Keselamatan, dan Kesehatan
Lingkungan (K3L)

NO	NAMA	TANDA TANGAN	KET.
1.	Dr. Ir. H. Azis Dachman		Kotra Yayasan USMB
2.	Dr. Hj. Titin Durgito		Rektor USMB
3.	Arpan Skm Mkes		Kaprodi K3
4.	Purley D. S.Pd., M.Pd.		Dosen / Dekan
5.	Adinda L. Skm Mkes		Dosen K3
6.	Togoh G. Skaah		Mahasiswa K3
7.	MARIL ABULCAH		Mahasiswa K3
8.	Muh. Rum Wacidan		Mahasiswa K3
9.	A. PRASETTA - PPTK		Mahasiswa K3
10.	Agus F. Abubakarman		Mahasiswa K3
11.	Fadil Putra Pratya		Mahasiswa K3
12.	Achmad Nuzul Rahmy		Mahasiswa K3
13.	AYUB. A. YEDIKENE		Mahasiswa
14.	fenti J Tuffu		"
15.	RIPANSI H. ALIE		"
16.	ANITA SIMPO		"
17.	Anisa		"

18	Bahleir A. Bengio		Mahasiswa
19.	LIHA ANI YANI A. ANUN		"
20.	Hikmah aqifa		"
21	Nurfaidah		"
22	Georce Milhet		PMakan siswa
23	Suci AFOILCA		"
24.	FIFI Mulyani domli		"
25	Siti Lutfia Sahran		Mahasiswa
26	ZASKIA Annulo		Mahasiswa
27.	Maryam da rok		"
28.	Fujibawati Daud		"
29	Moh. Abdurrahman		"
30	Meiriy Retessya		"

Mengetahui,

Ketua Program Studi S1 Keselamatan dan Kesehatan Kerja



pin, S.KM., M.Kes.

NIDN: 0928037501