

**LAPORAN MAGANG PEMINATAN KESELAMATAN DAN
KESEHATAN KERJA**
**“Gambaran Penerapan Perilaku K3 dengan metode ABC di PT.
Handal Indonesia Motor Tahun 2023”**



PENYUSUN :

Nama : Ira Pebri Wulandari

NIM : 2000029219

PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

YOGYAKARTA

2023

HALAMAN PENGESAHAN

LAPORAN MAGANG

PEMINATAN KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA

***“Laporan Pelaksanaan Kegiatan Magang di Pusat Kesehatan Masyarakat
Sleman”***

Disusun oleh

(Ira Pebri Wulandari)

2000029219

Laporan ini telah dipresentasikan di depan Dewan Penguji dan peserta lainnya untuk memenuhi syarat penilaian Magang Peminatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja Pada Seminar Hasil tanggal, 23 September 2023

Disetujui oleh,

**Pembimbing Lapangan
(PT. Handal Indonesia Motor)**



(Ranto Abdimas)

Dosen Pembimbing Lapangan



**(Julian Dwi Saptadi, S.Hut., M.Sc)
NIPM : 19880727 201606 111 1234435**

Mengetahui,

Kaprodi



**Ahmad Faizal Rangkuti, SKM., M.Kes
NIPM. 19870823 201508 111 1213094**



Dekan,



**Rosyidah, S.E., M.Kes., Ph.D
NIPM. 19770130 200508 011 0965098**

KATA PENGANTAR

Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Puji syukur saya ucapkan atas kehadiran Allah SWT, serta rahmat dan Karunia-Nya sehingga penulis dapat Menyusun laporan magang Peminatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan judul “Gambaran Penerapan Perilaku Keselamatan dan Kesehatan Kerja dengan metode ABC di PT. Handal Indonesia Motor Tahun 2022”.

Selama pelaksanaan magang ini penulis mendapatkan bantuan, dukungan, dan bimbingan dari berbagai pihak, baik secara moral atau material. Oleh karena itu pada kesempatan ini penulis akan mengucapkan terima kasih kepada:

1. Rosyidah, S.E., M. Kes., selaku Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.
2. Muhammad Syamsu Hidayat, S.E., M.Sc., Ph.D selaku Kaprodi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.
3. Julian Dwi Saptadi, S. Hut., M. Sc. Selaku Ketua Peminatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) sekaligus Dosen Pembimbing Lapangan Magang Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.
4. Oktomi Wijaya, S.KM., M.Sc., selaku Koordinator Pembimbing Magang Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.
5. Ibu Nella selaku HRD di PT. Handal Indonesia Motor.
6. Ranto Abdimas selaku Sekretaris EHS sekaligus Pembimbing Lapangan Magang di PT. Handal Indonesia Motor
7. Abdul Rahman selaku Ka. Sub pencegahan yang membimbing selama Magang di PT. Handal Indonesia Motor. .
8. Teman-teman satu lokasi Magang di PT. Handal Indonesia Motor.
9. Seluruh komponen yang terlibat di PT. Pertamina Gas Operation Western Java Area.

Sebagai penulis, saya menyadari bahwa masih banyak kekurangan baik dari penyusunan hingga tata bahasa penyampaian dalam laporan ini. Oleh karena itu, saya menerima saran dan kritik pembaca sebagai perbaikan laporan ini. Saya berharap laporan yang saya susun ini dapat bermanfaat dan inspirasi bagi pembaca.

Yogyakarta, 23 September 2023

Penyusun

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	4
1. Tujuan umum.....	4
2. Tujuan khusus	4
C. Ruang Lingkup	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Keselamatan dan Kesehatan kerja	5
1. Definisi Kecelakaan dan keselamatan kerja	5
2. Kecelakaan kerja.....	6
3. Dampak Kecelakaan Kerja	7
4. Faktor yang berhubungan dengan kecelakaan kerja	7
5. Penyebab Kecelakaan kerja	7
B. Perilaku	8
1. Definisi Perilaku keselamatan	8
2. Teori perilaku.....	10
a). Teori ABC.....	10
b). Teori kecelakaan kerja (Teori Domino).....	12
BAB III HASIL DAN KEGIATAN	14
A. Gambaran Umum Perusahaan	14
B. Struktur Organisasi Perusahaan	15
C. Struktur Organisasi Bagian Keselamatan dan Kesehatan Kerja	16
D. KEGIATAN MAGANG	17
1. Inspeksi.....	17
2. Pemeriksaan kualitas air limbah	18
3. Pemeriksaan penangkal sambaran petir.....	20
4. Safety Talk	22

5. Patroli.....	22
6. Pembuatan laporan hasil inspeksi alat angkut.....	24
7. Input laporan hasil patroli.....	25
8. Pembuatan Media Promosi k3	26
9. Pemasangan SOP perArea	27
10. Pengolahan Limbah	28
E. Permasalahan Keselamatan dan Kesehatan Kerja	29
1. Perilaku Tidak Aman	29
2. Kondisi Tidak aman	31
BAB IV PEMBAHASAN	32
A. PERBANDINGAN TEORI DAN PRAKTIK	32
B. TOPIK KHUSUS.....	35
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	37
A. KESIMPULAN	37
B. SARAN	38
DAFTAR PUSTAKA	39
LAMPIRAN.....	41

DAFTAR GAMBAR

<i>Gambar 1. Teori Domino</i>	13
<i>Gambar 2. Struktur Organisasi Perusahaan</i>	15
<i>Gambar 3. Struktur Organisasi Bagian Keselamatan dan Kesehatan Kerja</i>	16
<i>Gambar 4. Inspeksi</i>	18
<i>Gambar 5. Pemeriksaan kualitas air</i>	20
<i>Gambar 6. Pemeriksaan penangkal sambaran petir</i>	21
<i>Gambar 7. Safety Talk</i>	22
<i>Gambar 8. Patroli</i>	23
<i>Gambar 9. Input Laporan Hasil patroli</i>	26
<i>Gambar 10. Desain tentang isu kesehatan dan k3</i>	27
<i>Gambar 11. Persiapan dan Pemasangan SOP</i>	28
<i>Gambar 12. Proses pengolahan limbah Industri</i>	29
<i>Gambar 13. Proses Pengolahan Limbah Makanan</i>	29
<i>Gambar 14. Dokumentasi dengan Pembimbing lapangan dan Ka sub pencegahan</i>	41
<i>Gambar 15. Dokumentasi setelah pemasangan Poster K3</i>	41
<i>Gambar 16. Mengamati proses perkembangan hewan maggot</i>	41
<i>Gambar 17. Patroli di bagian Trims Shop</i>	41
<i>Gambar 18. Mengamati alur pengolahan limbah industri</i>	42
<i>Gambar 19. Dokumentasi setelah patrol di Test line</i>	42
<i>Gambar 20. Dokumentasi setelah patrol di Plastic Part</i>	42
<i>Gambar 21. Ikut melakukan Inspeksi</i>	42
<i>Gambar 22. Input Data hasil Patroli</i>	43
<i>Gambar 23. Safety Talk ke bagian plastic part</i>	43
<i>Gambar 24. Safety Talk di Test Line</i>	43