

EVALUASI PENERAPAN PROSEDUR K3 DI PEKERJAAN *CONFINED SPACE* PEMBERSIHAN *FUMIGATING* SILO

PT Japfa Comfeed Indonesia Tbk, Plant Margomulyo Surabaya

TUGAS AKHIR



Oleh :

Lang Lang Imam Aminudin

151711713035

PROGRAM PENDIDIKAN DIPLOMA 3

PROGRAM STUDI KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA

FAKULTAS VOKASI

UNIVERSITAS AIRLANGGA

SURABAYA

2020

EVALUASI PENERAPAN PROSEDUR K3 DI PEKERJAAN *CONFINED SPACE* PEMBERSIHAN *FUMIGATING* SILO

PT Japfa Comfeed Indonesia Tbk, Plant Margomulyo Surabaya

TUGAS AKHIR



Oleh :

Lang Lang Imam Aminudin

151711713035

PROGRAM PENDIDIKAN DIPLOMA 3

PROGRAM STUDI KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA

FAKULTAS VOKASI

UNIVERSITAS AIRLANGGA

SURABAYA

2020

SURAT PERNYATAAN OROSINALITAS

Yang bertanda tangan dibawah ini, saya;

Nama : Lang lang Imam Aminudin

NIM : 151711713035

Program Studi : Keselamatan Kesehatan Kerja

Fakultas : Vokasi

Jenjang : Diploma 3

Menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiat dalam penulisan tugas akhir saya yang berjudul :

“Evaluasi Penerapan Prosedur K3 di Pekerjaan *Confined Space* Pembersihan
Fumigating Silo”

Apabila suatu saat nanti terbukti melakukan tindakan plagiat, maka saya akan menerima sanksi yang telah ditetapkan.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.

Surabaya, 6 July 2020



Lang lang Imam A

151711713035

LEMBAR PERSETUJUAN TUGAS AKHIR
EVALUASI PENERAPAN PROSEDUR K3 DI PEKERJAAN CONFINED SPACE
PEMBERSIHAN FUMIGATING

TUGAS AKHIR

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya
Bidang Kesehatan Dan Keselamatan Kerja
Departemen Kesehatan Fakultas Vokasi
Universitas Airlangga

Oleh:

LANG LANG IMAM AMINUDIN

151711713035

Disetujui Oleh :

Koordinator Program Studi
Kesehatan Dan Keselamatan Kerja

Pembimbing



Erwin Dyah Nawawinetu, dr., M.Kes
NIP. 196208071989032002



Fadhatul Sukma Ika Noviarmi, S.KL., M.KL.
NIP. 198907152016033201

LEMBAR PENGESAHAN PANITIA PENGUJI

Tugas Akhir Ini Telah Diujikan Dan Disahkan Dihadapan Komisi Penguji

Program Studi : DIII Kesehatan Dan Keselamatan Kerja

Departemen : Kesehatan

Fakultas : Vokasi

Hari/ Tanggal : Kamis/ 16 Juli 2020

Pukul : 09.00-Selesai

Via : Zoom

Komisi Penguji Terdiri Dari:

Ketua Penguji



Kath Darmasanti, S.KM., M.Kes

NIP. 198811192015043201

Anggota Penguji I

Anggota Penguji II



Fadilatus Sukma Ika Noviarini S.KM., M.KI.
NIP. 198907152016033201



dr. A Siswanto
NIK. 16000865300

PEDOMAN PENGGUNAAN TUGAS AKHIR

Tugas akhir ini tidak untuk dipublikasikan, namun tersedia di perpustakaan dalam lingkungan Universitas Airlangga, diperkenankan untuk dipakai sebagai referensi kepustakaan, tetapi pengutipan harus seizin penyusun dan harus menyebutkan sumbernya sesuai kebiasaan ilmiah.

Dokumen tugas akhir ini merupakan hak milik Universitas Airlangga

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kepada Allah SWT atas segala rahmat dan karunianya sehingga dapat terselesaikannya Tugas Akhir dengan judul “Evaluasi Penerapan Prosedur K3 di Pekerjaan *Confined space Fumigating Silo*”. Dalam pembuatan Tugas Akhir ini tidak lepas dari berbagai pihak, sehingga saya ucapkan terima kasih dan penghargaan kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan kesehatan jasmani dan rohani sehingga dapat menyelesaikan Laporan Praktik Kerja lapangan..
2. Kedua orang tua serta keluarga dan teman – teman yang selalu mendukung dan mendoakan.
3. Prof. Dr., Widi Hidayat SE,.M.Si.,A.k, CA,CMA. Dekan Fakultas Vokasi, Universitas Airlangga
4. Prof. Dr. Retna Apsari M. SI. Wakil Dekan 1 Fakultas Vokasi, Universitas Airlangga
5. Ibu Erwin Dyah Nawawinetu, dr., M. Kes, selaku ketua program studi Keselamatan dan Kesehatan Kerja, Fakultas Vokasi, Universitas Airlangga.
6. Ibu Fadilatus Sukma Ika Noviarmita S.KM., M.KL, selaku dosen pembimbing.
7. Ibu Ratih Darmayanti, S. KM., M. Kes selaku dosen penguji
8. Pak Dana selaku pembimbing perusahaan sekaligus penanggung jawab HSE.
9. dr. Siswanto, Selaku Mantan Kepala UPT K3 Surabaya Dosen K3 Universitas Airlangga.
10. Seluruh dosen dan staff Keselamatan dan Kesehatan Kerja yang senantiasa membantu proses penyusunan laporan Praktik Kerja Lapangan ini.
11. Seluruh karyawan kantor maupun produksi PT Japfa.

Telah memberikan saran serta masukan, penulis menyadari tersusun ini jauh dari kesempurnaan, kritik dan saran sangatlah kami harapkan. Semoga Tugas Akhir ini berguna baik bagi diri kami maupun pihak lain yang memanfaatkan.

Surabaya, 6 Juli 2020