

The background of the page features a repeating pattern of the Universitas Esa Unggul logo. The logo consists of a stylized blue and orange circular emblem with a central blue circle, and the text 'Universitas Esa Unggul' in a light blue font below it.

# LAMPIRAN

Nomor : 16/FIKES/Kesmas/UEU/VII /2019  
Perihal : Surat Izin Magang

Jakarta, 01 Juli 2019

Kepada Yth,  
Bapak Esfari  
Direktur IIRD PT Panarub  
Jl. Moh. Toha KM 1, Pasar Baru, Tangerang, Banten

Dengan hormat,

Sehubungan dengan adanya mata kuliah magang pada Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul, maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepala Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin kepada mahasiswa dibawah ini untuk melaksanakan magang pada instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Adapun mahasiswa yang akan melakukan magang adalah:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1	Asih Fatimatun	20160301094	081283952815	Penerapan SMK3 Dalam Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja di PT. Panarub Industry
2	Gladia Safitri	20160301069	085884926804	Gambaran Penggunaan APD Dalam Penerapan K3 di PT Panarub Industry
3	Shyntia Nabila	20160301013	081281767976	Gambaran Umum Pengolahan Limbah di PT Panarub Industry Kota Tangerang tahun 2019

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

  
**Esa Unggul**  
Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan  
Dr. Aprilita Rina Yanil Eff., M.Biomed, Apt.  
DEKAN



**PT. PANARUB INDUSTRY**



JKT0500128; JKAT0500349; JKT0500

Tangerang, 19 Juli 2019

Kepada Yth. : Dekan Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan  
Universitas Esa Unggul

Di : Jl. Arjuna Utara 9, Kebon Jeruk, Jakarta

Perihal : Tanggapan Surat Izin Magang

Dengan Dornat,

Sesuai dengan Permohonan Surat Izin Magang No. 16/FIKES/Kesmas/UEU/VII/2019 atas nama :

1. Asih Fatimatun 20160301094
2. Gladia Safitri 20160301069

Maka dengan ini kami dari Manajemen PT. Panarub Industry memberikan Izin untuk melaksanakan Magang di perusahaan kami.

Adapun magang dimulai dari tanggal 05 Agustus 2019 – 6 September 2019

Demikian surat tanggapan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama yang baik, Kami ucapkan terima kasih.

Hormat Kami,

**Esfari Maskawiyah**  
Deputy Director HR  
PT. Panarub Industry

Jl. Moch. Toha Km. 1 Pasar Baru, Tangerang 15113, Indonesia  
Phone: (021) 5580775, (021) 5524412, Fax: (021) 5524319



FORM C  
FORMULIR PEMANTAUAN MAGANG  
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT  
UNIVERSITAS ESA UNGGUL

(Diisi oleh Pembimbing Lapangan)

Nama : GLADIA SAFITRI  
NIM : 20160301069  
Judul Magang : GAMBARAN UMUM INSPEKSI EKSTRAKTOR PADA MESIN CCM (CONVEYOR CHAMBER MACHINE) DI PT. PANARUB INDUSTRY TAHUN 2019  
Dosen Pembimbing : Bu. Lambok Marice Purba, A.Md.T, S.E

Lapangan

No.	Tanggal	Kegiatan	Paraf Pembimbing
1.	5 Agustus 2019	Perkenalan kepada staf HSE, Training safety & fire safety, pemeriksaan pintu exit & emergency	[Signature] 7/8/19
2.	6 Agustus 2019	Mempelajari standar K3/Panduan keselamatan & keselamatan PT. PANARUB INDUSTRY, input data pengukuran damp hiabermetria sistem building D & pengecekan APAR di lokasi	[Signature] 8/8/19
3.	7 Agustus 2019	Input APAR, Investigasi kecelakaan kerja, Melihat dan mempelajari standar pengaman mesin	[Signature] 9/8/19
4.	8 Agustus 2019	Investigasi kecelakaan kerja, observasi lapangan	[Signature] 8/8/19
5.	9 Agustus 2019	Input data HRD	[Signature] 9/8/19
6.	12 Agustus 2019	Menyusun laporan (BAB 1), Input data HRD	[Signature] 12/8/19
7.	13 Agustus 2019	Belajar ergonomi (RULA/REBA), Menyusun laporan (gambaran umum perusahaan)	[Signature] 13/8/19
8.	14 Agustus 2019	Observasi lapangan di warehouse (ergonomi), Pengukuran ergonomi (RULA, REBA), input data APAR	[Signature] 14/8/19
9.	15 Agustus 2019	Izin bimbingan	[Signature] 15/8/19
10.	16 Agustus 2019	Pengukuran Ergonomi (RULA, REBA) di Building A.	[Signature] 16/8/19



**FORMULIR PEMANTAUAN MAGANG**  
**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT**  
**UNIVERSITAS ESA UNGGUL**

No.	Tanggal	Kegiatan	Paraf Pembimbing
11.	19 Agustus 2019	Mendapat SD Panarubal Idetask, Mengukur & Input data (RULA, REBA) di Building E	[Signature] 19/8'19.
12.	20 Agustus 2019	Mencari referensi untuk laporan magang, Input data proses kerja Sewing & Assembling Building A	[Signature] 20/8'19.
13.	21 Agustus 2019	Menyusun laporan magang (Bab 1 & 3, Survei ulang ke Building A & E mengenai proses kerja)	[Signature] 21/8'19.
14.	22 Agustus 2019	Menginput data pengukuran RULA & REBA di proses kerja Building A, E & warehouse, Cari referensi	[Signature] 22/8'19.
15.	23 Agustus 2019	Mencapkin data pengukuran RULA & REBA & membuat kode dokumen hasil pengukuran	[Signature] 23/8'19.
16.	26 Agustus 2019	SAKIT	SAKIT
17.	27 Agustus 2019	Menyusun laporan BAB II pengukuran Ergonomi Pulca di Building A cell 10.	[Signature] 23/8'19.
18.	28 Agustus 2019	Pengukuran Ergonomi PULCA & REBA di Building A & D	[Signature]
19.	29 Agustus 2019	Pengukuran daya hisap Extraction system 2 in validasi kelas	[Signature] 30/8'19.
20.	30 Agustus 2019	Pengukuran daya hisap extraction & cahaya di building F, D, H.	[Signature]
21.	2 September 2019	Pengapakan hidrant (22 buah) di PT Panarub Industry, Input data apar Juli & Mei, menyusun laporan Bab 3 & 4	[Signature] 2/9'19.
22.	3 September 2019	Observasi lapangan, pengumpulan data yang diperlukan	[Signature] 3/9'19.
23.	4, 5, 6 September 2019	Menulis laporan Investigasi kecelakaan kerja, menyusun laporan bab 3 & 4, me lengkapi data yang diperlukan, observasi lapangan	[Signature]

- Catatan:
1. Pelaksanaan magang dilaksanakan selama 22 (dua puluh dua) hari kerja
  2. Setelah penulisan magang selesai, formulir ini dilampirkan untuk mengajukan sidang magang.

MC3 SKILL	MEDIUM RISK		STANDAR PENGAMAN MESIN PT PANARUB INDUSTRY				Tanggal Efektif : 19-12-2016	
							VERSI 2.16	
091-CCH-CHAMBER CONVEYOR HEATER			NO	GAMBAR	KOMPONEN	STANDAR KESELAMATAN	POTENSI BAHAYA	ALAT PELINDUNG DIRI
			1		Tombol Pengoperasian	Berfungsi dengan baik	 TERJEPIT	 BANDANA
			2		Ekstraktor	Berfungsi dengan baik - Minimum velocity 0.5 m/s	 TERSENGAT LISTRIK	 BAJU PELINDUNG
			3		Tombol Emergency	Berfungsi dengan baik - Tidak terdapat konsleting listrik	 PERMUKAAN PANAS	 SEPATU
			4		Conveyor	- Tidak mengalami kemacetan - Tidak terdapat konsleting listrik	 SARUNG TANGAN	
			5		Sensor	Berfungsi dengan baik - Tidak mengalami kerusakan	 MASKER KIMIA	
MERK/TYPE : CHUAN CHYI LOKASI MESIN : ASSEMBLING			<div style="background-color: red; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> <b>PERINGATAN !</b>              MESIN HANYA DIOPERASIKAN UNTUK SATU ORANG OPERATOR           </div>					
<b>KESELAMATAN ADALAH INVESTASI MASA DEPAN</b>								HSE DEPT.



Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa U**

Universitas  
**Esa U**

Universitas  
**Esa U**