

## KATA PENGANTAR

*Assalamualaikum Wr. Wb*

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Laporan Magang yang berjudul **“Gambaran Pelaksanaan Program *Safety Induction* PT. Motive Mulia *Workshop Precast* Bojonegara, Kramatwatu, Serang Banten Tahun 2018”** dengan lancar dan tepat waktu.

Penyusunan Laporan ini disusun berdasarkan hasil paktek Magang di PT. Motive Mulia *Workshop Precast* Bojonegara, Kramatwatu Serang Banten selama 22 hari kerja, yang diharapkan dapat menambah pengetahuan bagi penulis.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan bimbingan serta turut membantu kelancaran pelaksanaan kegiatan Praktek Magang serta proses penyusunan laporan, terutama kepada:

1. Bapak Dr. Arief Kusuma AP, MBA selaku Rektor Universitas Esa Unggul
2. Ibu Dr. Aprilita Rina Yanti Eff, M. Biomed, Apt selaku Dekan Fakultas Ilmu–  
Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul
3. Ibu Putri Handayani, SKM, M.KKK selaku Ketua Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul
4. Ibu Namira Sangadji, SKM, MPH selaku dosen Pembimbing Magang yang selalu membimbing sejak awal magang hingga penyusunan laporan terselesaikan.
5. Bapak Fedry Adriyatna, SKM, Selaku SHE di PT. Motive Mulia *Workshop Precast* Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten yang sekaligus menjadi Pembimbing Lapangan dalam pelaksanaan magang di PT. Motive Mulia.
6. Mr. Rommel Garcia Sunga selaku *Project Manajer* PT. Motive Mulia *Workshop Precast* Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten
7. Seluruh *supervisor/superintendent, staff* dan pekerja PT. Motive Mulia *Workshop Precast* Bojonegara Kramatwatu, Serang Banten
8. Bapak Junaidi selaku bagian HRD *Head Office* PT. Motive Mulia.
9. Kedua orang tuaku, Papa dan Mama tercinta yang tak henti-hentinya memberi semangat dan dukungan moril dan materil yang tak terhingga serta doa yang terpanjat dari mereka sehingga penulis dapat dengan lancar dan mudah

- melaksanakan praktek magang serta menyelesaikan laporan dengan tepat waktu.
10. Niken Ayu Saraswati dan Leny Ramawati yang telah menjadi rekan magang, rekan satu kontrakan sekaligus rekan yang selalu bertukar pikiran selama magang sampai penyusunan laporan selesai.
  11. Keluarga Himpunan Mahasiswa Jurusan Kesehatan Masyarakat periode 2017–2018, yang selalu memberikan semangat.
  12. Teman–teman seperjuangan K3, AKK dan Kesehatan Lingkungan Prodi Kesehatan Masyarakat angkatan 2015.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan laporan magang ini masih jauh dari sempurna, mengingat keterbatasan pengetahuan dan pengalaman penulis, walaupun demikian penulis berusaha semaksimal mungkin sehingga laporan ini dapat terselesaikan dengan harapan semoga laporan ini memenuhi apa yang telah ditentukan. Untuk itu saran dan kritik yang bersifat membangun sangat penulis harapkan.

Akhir kata, semoga Laporan Magang ini bermanfaat bagi penulis dan semua pihak yang berkepentingan.

*Wassalammualaikum Wr. Wb*

Jakarta, Oktober 2018  
Penulis,

(Nidya Putri Utami)

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
<b>1. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Tujuan .....	3
1.2.1 Tujuan Umum .....	3
1.2.2 Tujuan Khusus .....	3
1.3 Manfaat .....	4
<b>2. KERANGKA TEORI DAN KONSEP .....</b>	<b>5</b>
2.1 Kerangka Teori .....	5
2.1.1 Pengertian Kesehatan dan Keselamatan Kerja .....	5
2.1.2 Tujuan dan Fungsi Kesehatan dan Keselamatan Kerja .....	5
2.1.3 Program Kesehatan dan Keselamatan Kerja .....	7
2.1.4 Tujuan Program Kesehatan dan Keselamatan Kerja .....	8
2.1.5 <i>Safety Induction</i> .....	9
2.1.6 Tujuan <i>Safety Induction</i> .....	10
2.1.7 Prosedur <i>Safety Induction</i> .....	11
2.1.8 Jenis-Jenis <i>Safety Induction</i> .....	11
2.2 Kerangka Konsep .....	13
<b>3. PROSES MAGANG .....</b>	<b>14</b>
3.1 Persiapan Magang .....	14
3.2 Pelaksanaan Magang .....	15
<b>4. HASIL .....</b>	<b>17</b>
4.1 Gambaran Umum PT. Motive Mulia <i>Workshop Precast</i> Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten .....	17
4.1.1 Sejarah PT. Motive Mulia <i>Workshop Precast</i> Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten Bojonegara, Serang, Banten .....	17
4.1.2 Visi dan Misi PT. Motive Mulia <i>Workshop Precast</i> Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten .....	18
4.1.3 Nilai – Nilai Perusahaan .....	

4.1.4 Kebijakan dan Regulasi .....	19
4.2 Struktur Organisasi PT. Motive Mulia <i>Workshop Precast</i> Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten .....	23
4.3 Gambaran Input Pelaksanaan Program <i>Safety Induction</i> PT. Motive Mulia <i>Workshop Precast</i> Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten .....	24
4.2.1 Man .....	24
4.2.2 Material .....	25
4.2.3 Metode .....	25
4.4 Gambaran Proses Pelaksanaan Program <i>Safety Induction</i> PT. Motive Mulia <i>Workshop Precast</i> Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten .....	25
4.3.1 Perencanaan .....	25
4.3.2 Pelaksanaan .....	26
4.3.3 Evaluasi .....	27
4.5 Gambaran Output dari Pelaksanaan Program <i>Safety Induction</i> PT. Motive Mulia <i>Workshop Precas</i> Bojonegara, Kramatwatu, Serang, Banten .....	28
<b>5. PEMBAHASAN .....</b>	<b>29</b>
5.1 Berdasarkan Input .....	29
5.1.1 Man .....	29
5.1.2 Material .....	31
5.1.3 Metode .....	31
5.2 Berdasarkan Proses .....	32
5.2.1 Perencanaan .....	32
5.2.2 Pelaksanaan .....	33
5.2.3 Evaluasi .....	33
5.3 Berdasarkan Output .....	34
<b>6. PENUTUP .....</b>	<b>35</b>
6.1 Kesimpulan .....	35
6.2 Saran .....	35
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>36</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>38</b>

**DAFTAR TABEL**

Tabel 4.1 Jam Kerja Karyawan PT. Motive Mulia

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Konsep

Gambar 4.1 Struktur Organisasi PT. Motive Mulia Plant Bojonegara Serang Banten

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 SOP SHE Induksi

Lampiran 2 Dokumentasi



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa Unggul**



Universitas  
**Esa Unggul**