

Lampiran 1. Surat Balasan Magang



PT LATINUSA, Tbk.

Office : Gedung Krakatau Steel Lt.3, Jl. Jend. Gatot Subroto Kav.54, Jakarta 12950 - Indonesia
Phone : +62-21 5209883 (hunting), Facsimile : +62-21 5210079, 5210081
E-mail : info@latinusa.co.id

Factory : Jl Australia I - Kav. E1 Kawasan Industri KIIC Cilegon 42443, Banten - Indonesia
Phone : +62-254 392533 (hunting), 393370, Facsimile : +62-254 393569, 393247
E-mail : info@latinusa.co.id



ISO 9001 : 2015 No. : QSC. 00020
ISO 14001: 2015 No. : EMS. 00164
ISO 45001: 2018 No. : CHS. 00021
SMQ No. : SMK. 01043

INTEGRATED MANAGEMENT SYSTEM No. : IMS. 00096

Cilegon : 29 Juli 2020

Nomor : DL.06.01/ 575/ 2700/ 2020
Lampiran : 1 (Satu) Bundle
Perihal : Permohonan Kerja Praktek

Kepada Yth.
Dekan Fakultas Ilmu – Ilmu Kesehatan
Universitas Esa Unggul
di
JAKARTA

Menanggapi surat Permohonan Kerja Praktek Mahasiswa Saudara, dengan ini disampaikan bahwa PT Latinusa, Tbk. dapat menerima pelaksanaan Praktek, dengan keterangan sebagai berikut :

No	NIM	Nama Mahasiswa	Ditempatkan	Jadwal Pelaksanaan
1	20170301073	Elsa Adriana	Divisi K2L	03 Agustus s/d 31 Agustus 2020
2	20170301078	Rolensya B Pical	Divisi K2L	03 Agustus s/d 31 Agustus 2020

Sebagai persyaratan, agar mengisi dan melengkapi persyaratan yang telah ditentukan dalam Form I,II & Form III (Terlampir). Form tersebut diserahkan langsung ke Divisi HCM & GA c.q Kasi HCOD, selambat-lambatnya tanggal **30 Juli 2020**. Pembatalan peserta tidak dapat diganti oleh peserta lain.

Apabila Mahasiswa yang telah mendapatkan surat balasan pelaksanaan Penelitian, namun telah melaksanakan di Perusahaan lain, dimohon agar pihak Kampus memberikan **surat pemberitahuan sebelum waktu pelaksanaan yang sudah ditetapkan**.

Sehubungan dengan adanya **pencegahan penyebaran Covid-19** di lingkungan Perusahaan, maka kegiatan PKL akan dilakukan secara **online**, dan pembimbing lapangan akan diinformasikan lebih lanjut apabila seluruh berkas telah lengkap diterima oleh perusahaan.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerjasama Saudara diucapkan terima kasih.



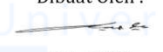
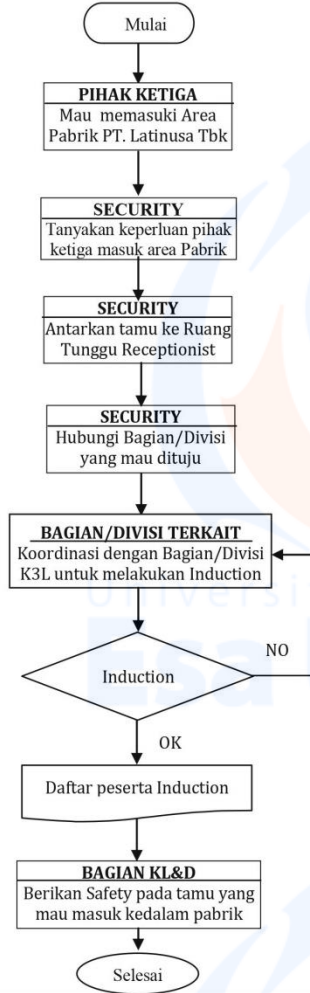
Tembusan:

1. Kadiv. Kesehatan & Keselamatan Lingkungan
2. Kepala Keamanan



NIPPON STEEL

Lampiran 2. Instruksi Kerja Safety Induction No. Dokumen 1600-4.26

 PT LATINUSA, Tbk.	 NIPPON STEEL	INSTRUKSI KERJA	No. Dokumen: 1600 - 4.26 Hal 1 : Dari : 1 No. Revisi : 02 Tanggal Dikeluarkan 25 06 2015
Dibuat Oleh :		Disetujui Oleh :	
 <u>Kabag K3L</u>		 <u>Kadiv K3L</u>	
Nama Instruksi Kerja Petugas / Pelaksana Seksi / Bagian Divisi		PELAKSANAAN SAFETY INDUCTION UNTUK TAMU/ PIHAK KE TIGA Petugas Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan. Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan. Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan.	
BAGAN ALUR KERJA		KETERANGAN	
 <pre> graph TD Mulai([Mulai]) --> PIHAK["PIHAK KETIGA Mau memasuki Area Pabrik PT. Latinusa Tbk"] PIHAK --> SECURITY1["SECURITY Tanyakan keperluan pihak ketiga masuk area Pabrik"] SECURITY1 --> SECURITY2["SECURITY Antarkan tamu ke Ruang Tunggu Receptionist"] SECURITY2 --> SECURITY3["SECURITY Hubungi Bagian/Divisi yang mau dituju"] SECURITY3 --> BAGIAN["BAGIAN/DIVISI TERKAIT Koordinasi dengan Bagian/Divisi K3L untuk melakukan Induction"] BAGIAN --> INDUCTION{Induction} INDUCTION -- NO --> BAGIAN INDUCTION -- OK --> DAFTAR["Daftar peserta Induction"] DAFTAR --> BAGIAN_KL&D["BAGIAN KL&D Berikan Safety pada tamu yang mau masuk kedalam pabrik"] BAGIAN_KL&D --> SELESAI([Selesai]) </pre>		<p>Prosedur ini hanya dilakukan kepada tamu/pihak ketiga yang belum pernah mengikuti Safety Induction atau melebihi jangka waktu satu tahun setelah Safety Induction terakhir kali.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Tamu/ Pihak Ketiga 2. Semua tamu atau pihak ketiga yang mau masuk ke area Pabrik PT. Latinusa Tbk harus melapor terlebih dahulu ke Security yang bertugas di Posko Security 3. Security yang bertugas wajib menanyakan nama tamu/ Pihak ketiga dan keperluannya serta mau menemui siapa ke area pabrik? 4. Security menghubungi karyawan/pejabat yang mau ditemui tamu/pihak ketiga, untuk memastikan apakah bisa ditemui atau sudah memiliki janji ? 5. Bila sudah ada kepastian dari karyawan/pejabat yang mau ditemui, minta KTP atau tanda pengenal lainnya sebagai jaminan dan memasukkan data tamu/Pihak Ketiga kedalam sistem reservasi tamu sesuai tanda pengenal yang diminta. Apabila tamu/Pihak Ketiga baru pertama kali terdaftar disistem atau sudah melebihi jangka waktu satu tahun, maka sistem secara otomatis memberi informasi terkait kebutuhan Safety Induction. Kemudian tamu /pihak ketiga diantarkan ke ruang tunggu receptionist. 6. Karyawan/pejabat yang mau bertemu dengan tamu/pihak ketiga berkoordinasi dengan Bagian/Divisi K3L untuk melakukan Safety Induction bagi semua tamu/pihak ketiga yang masuk ke Area Pabrik. 7. Lakukan Induction dengan menghidupkan monitor TV yang sudah tersedia diruang tunggu kurang lebih 10 menit. 8. Setelah Induction selesai, matikan monitor TV dan simpan remot ke dalam lemari. Selanjutnya lakukan validasi di sistem ESS sebagai bukti bahwa orang tersebut sudah dilakukan Safety Induction. 9. Setiap tamu/pihak ketiga yang sudah mengikuti Safety Induction, wajib mengisi daftar peserta Safety Induction yang sudah disediakan (Form. 1600-00.22) 10. Tamu/pihak ketiga yang masuk ke area pabrik wajib menggunakan APD sesuai aturan. 11. Selesai <p>Langkah-langkah Keselamatan Kerja dan Kebersihan</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Urutan betul, aman, bersih dan rapi 2. Pemeriksaan dan pengawasan ulang 3. Tidak menyimpang dari Prosedur 4. Laksanakan dengan penuh tanggung jawab 	
Tanggung Jawab Pelaksana <ol style="list-style-type: none"> 1. Sesuai dengan cara yang digariskan atasan 2. Cara kerja Efektif, benar, sesuai standar 3. Periksa setiap langkah, pastikan betul 4. Jika ada yang salah laporkan pada atasan 			

Lampiran 3. Kuesioner Safety Induction



PT LATINUSA, Tbk.



NIPPON STEEL

KUISIONER SAFETY INDUCTION

Kuesioner ini digunakan untuk evaluasi, mengetahui tingkat kepahaman dari penjelasan safety induction yang sudah dilakukan bagi pihak ketiga atau tamu yang datang ke PT Latinusa ?

1. Berapa Jumlah dan lokasi dimana saja Titik Kumpul (Assembly Point) yang berada di PT Latinusa Tbk ?

2. Berapa kali bunyi sirine yang dibunyikan apabila menandakan ada situasi darurat yang perlu dilakukan evakuasi segera ke titik kumpul (Assembly Point) ?

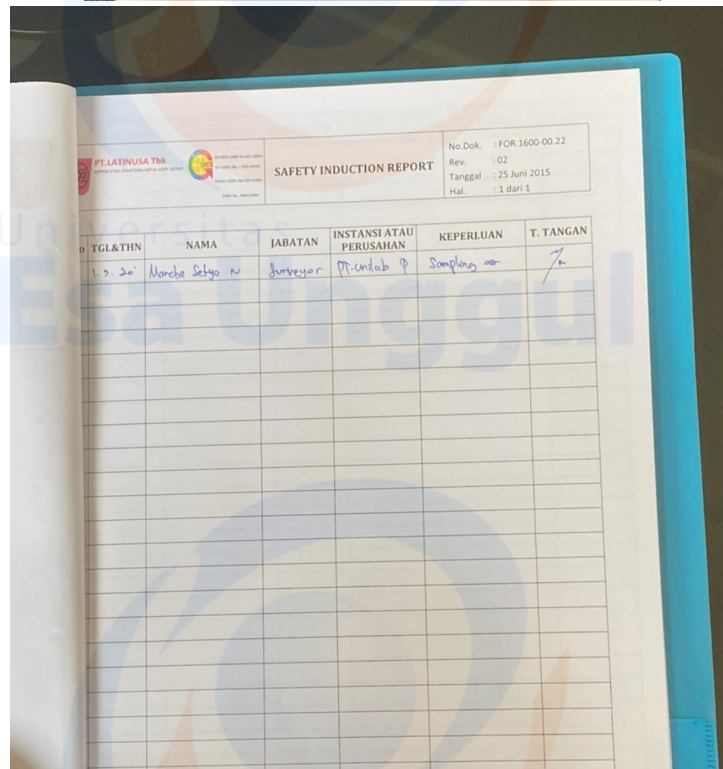
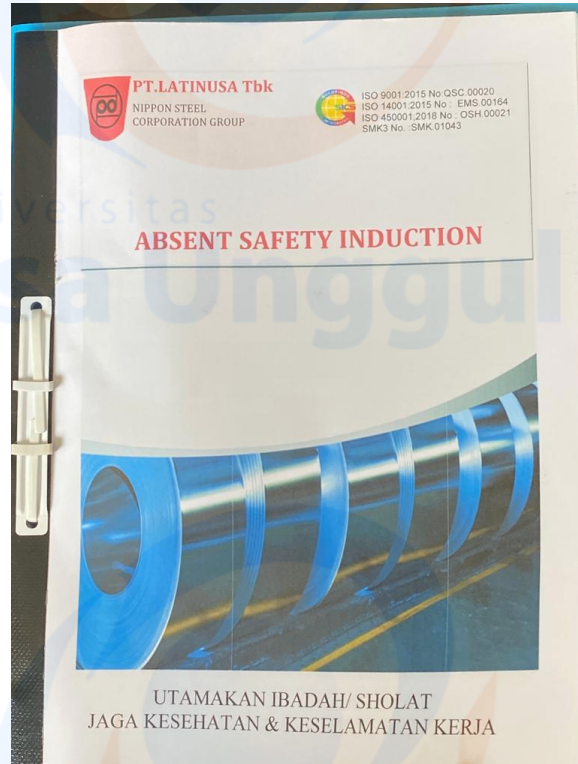
3. Berapa kali bunyi sirine yang dibunyikan apabila menandakan ada situasi darurat ?

4. Berapa kali bunyi sirine yang dibunyikan apabila menandakan situasi darurat sudah terkendali dan pihak ketiga atau tamu boleh melanjutkan aktivitas kembali di PT Latinusa Tbk ?

5. Apa yang anda lakukan apabila saat anda beraktivitas di PT Latinusa melihat situasi darurat ?

Nama	:
Perusahaan	:
Tanggal	:
Nilai	:
Keterangan	:

Lampiran 4. Absent Safety Induction No. Dokumen 1600-00.22



Lampiran 5. Data Penilaian Safety Induction

REKAP DATA EVALUASI PENILAIAN SAFETY INDUCTION UNTUK PIHAK KETIGA/KONTRAKTOR PT LATINUSA TBK						
NO	NAMA	PERUSAHAAN	PERIODE TAHUN 2020			
			SEMESTER I		SEMESTER II	
			PRE TEST	POST TEST	PRE TEST	POST TEST
1	SUHARYO	CV INDO TECH PERKASA	40	100	60	100
2	TAUFIQ		60	100	80	100
3	SAIFULLAH		40	100	60	100
4	SUHAENI		20	100	60	100
5	NADORI		40	100	60	100
6	ISMATULLOH		20	100	60	100
7	MAULIDINO BAGUS	PT MUTIARA BANGUN SEJAHTERA	0	80	60	100
8	M. MORIS JAKA PRIAYANA		60	100	80	100
9	RIKI		40	100	60	100
10	ARIF RAHMAN		20	100	60	100
11	JULI		40	80	60	100
12	SUHANDA	PT GILANG DAYA GUNA	20	100	80	100
13	MASDANI		20	100	80	100
14	MASTUHI		40	100	100	100
15	SUPANDI		0	80	60	100
16	ANTON		0	100	60	100
17	LEO		20	80	60	100
18	SUDERMOYO	CV. CITRA KARYA TEKNOLOGI	20	60	80	100
19	JASWADI		60	100	80	100
20	SATIMAN		40	100	80	100
21	IMAN		20	100	60	100
22	ROIS		40	100	60	100
23	HARY		60	100	80	100
24	MADNUR		60	100	60	100
24	MAHMUJI		20	80	40	100
26	MIHRIJU		0	80	60	80
27	ANDI		0	80	40	80
28	SETRONI		0	80	80	100
NILAI RATA-RATA			29	93	66	99

NO	KETERANGAN	PERIODE TAHUN 2020	
1	SEBELUM SAFETY INDUCTION	29%	66%
2	SETELAH SAFETY INDUCTION	93%	99%
3	SELISIH DENGAN TARGET 100%	7%	1%

Lampiran 6. Pelaksanaan Safety Induction Bagi Tamu



Lampiran 7. Pelaksanaan Safety Induction Bagi Pekerja Baru/ Pihak Ketiga



Lampiran 8. Dokumentasi

