

List Inhouse Training improvementqhse (PT RIMAR SOLUSI TANGGUH)



Update Des 2020

No	Nama Training	Manfaat ke peserta:	Output Training	Peserta	Biaya	Waktu	Teknis Pelatihan
1	Peta proses Bisnis	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami pendekatan proses sebagai acuan pembuatan sistem - Mampu membuat bisnis proses perusahaan - Membuat indikator target proses / departemen serta mengevaluasinya - - 	<ul style="list-style-type: none"> - Bisnis Proses Mapping Perusahaan - Target Tiap Proses - Ruang Lingkup Perusahaan 	Maksimal 20 orang	Rp. 5.000.000	1 Hari 6-8 Jam	<ul style="list-style-type: none"> - Teori dan studi kasus - Pembuatan Bisnis Proses Perusahaan dan ruang lingkungnya
2	Identifikasi Bahaya / Aspek Lingkungan	<ul style="list-style-type: none"> - Mengidentifikasi aspek lingkungan dan bahaya kerja di perusahaan - Menilai dampak lingkungan dan resiko kerja sampai dengan membuat pengendalian operasionalnya - Membuat program lingkungan dan keselamatan di perusahaan - Memberikan ide improvement terhadap sistem lingkungan dan keselamatan - 	Assesment K3L terhadap satu area yang dinilai berbahaya atau memberikan aspek significant serta program improvementnya	Maksimal 20 orang	Rp. 5.000.000	1 Hari 6-8 Jam	<ul style="list-style-type: none"> - Teori dan studi kasus - Pembuatan assesment K3L satu area kerja dan pembuatan Program K3L nya
3	Standar ISO 9001:2015	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep pasal ISO 9001:2015 - Memahami konsep pembuatan sistem sistem manajemen mutu ISO 9001:2015 - Mengembangkan sistem manajemen perusahaan berdasarkan pendekatan proses - Memahami Perbedaan point perubahan ISO 9001:2015 - memahami Risk Assesment sebagai dasar pembuatan sistem 	Rencana Perbaikan / Improvement terhadap sistem yang ada	Maksimal 20 orang	Rp. 5.000.000	1 Hari 6-8 Jam	-Teori dan Studi kasus
4	Standar ISO 14001:2015	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep pasal ISO 14001:2015 - Memahami konsep pembuatan sistem sistem manajemen lingkungan di perusahaan - Membuat program kerja yang berhubungan dengan sistem manajemen lingkungan 	program improvement lingkungan	Maksimal 20 orang	Rp. 6.000.000	1 Hari 6-8 Jam	-Teori dan Studi kasus
5	Standar ISO 45001:2018	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep pasal yang ada di ISO 45001:2018 - Memahami konsep pembuatan sistem sistem manajemen Keselamatan di perusahaan - Membuat program kerja yang berhubungan dengan sistem manajemen Keselamatan 	Program Improvement K3	Maksimal 20 orang	Rp. 6.000.000	1 Hari 6-8 Jam	-Teori dan Studi kasus

List Inhouse Training improvementqhse (PT RIMAR SOLUSI TANGGUH)



No	Nama Training	Mamfaat ke peserta:	Output Training	Peserta	Biaya	Waktu	Teknis Pelatihan
6	Integrasi Sistem ISO 9001/IATF 16949 , ISO 45001 dan atau ISO 14001	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami penerapan konsep integrasi - Memahami Metoda Risk Assesment sebagai dasar sistem - Menerapkan Integrasi sistem manajemen yang ada - Melakukan Integrasi sistem suatu di proses melalui prosedur/IK/Checksheet - Membuat target sistem integrasi baik perusahaan maupun proses/departemen 	Program Improvement MK3L Core Action Plan Pembuatan / Perbaikan sistem Integrasi di Perusahaan	Maksimal 20 orang	Rp. 14.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	-Teori dan Studi kasus - Pembuatan beberapa prosedur / ketentuan integrasinya
7	SMK3 berdasarkan Permenaker No 50 tahun 2012	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep pasal yang ada di PP no 50 tahun 2012 - Memahami konsep pembuatan sistem sistem manajemen Keselamatan di perusahaan - Membuat program kerja yang berhubungan dengan sistem manajemen Keselamatan 	Core Action plan Pembuatan SMK3 di Perusahaan	Maksimal 20 orang	Rp. 12.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	-Teori dan Studi kasus
8	IATF 16949:2016	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep pasal ISO/TS 16949:2009 - Memahami konsep pembuatan sistem sistem manajemen mutu ISO/TS 16949 - Mengembangkan sistem manajemen perusahaan berdasarkan pendekatan proses - Memahami konsep core tools pada ISO/TS 16949:2009 	Program Improvement Action Plan Perbaikan/ Pembuatan Sistem yang sesuai dengan IATF 16949	Maksimal 20 orang	Rp. 12.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	-Teori dan Studi kasus
9	AIAGVDA FMEA	<ul style="list-style-type: none"> - Mengidentifikasi penyebab kegagalan dan menilainya sampai dengan melakukan perbaikan pada penyebabnya - Memahami pelaksanaan FMEA, mulai dari mengidentifikasi , pelaksanaan sampai dengan evaluasi Mengimplementasikan FMEA sampai ke check sheet atau pokayoke - Mampu memperbaiki proses di perusahaan dengan metoda FMEA 	Program Perbaikan / Improvement salah satu proses yang mempunyai banyak masalah	Maksimal 20 orang	Rp. 12.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	-Teori dan Studi kasus - Pembuatan FMEA beberapa aktivitas yang bermasalah dan membuat program perbaikan serta evaluasinya

List Inhouse Training improvementqhse (PT RIMAR SOLUSI TANGGUH)



No	Nama Training	Mamfaat ke peserta:	Output Training	Peserta	Biaya	Waktu	Teknis Pelatihan
10	Statistical Process Control (SPC)	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu memahami konsep core tools secara keseluruhan - Memahami kestabilan dan kemampuan proses - Mengimplementasikan kontrol kestabilan di proses (Kontrol Chart, analisa jangka panjang) - Mengimplementasikan kontrol ketabilan proses (Cpk/Cp/Pp/Ppk) - Mampu memberikan ide perbaikan melalui kontrol kestabilan dan kemampuan proses di perusahaan 	<ul style="list-style-type: none"> - Identifikasi pelaksanaan statistik perusahaan - Program Improvement melalui SPC di perusahaan 	Maksimal 20 orang	Rp. 12.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	<ul style="list-style-type: none"> -Teori dan Studi kasus - Pembuatan SPC dari beberapa aktivitas yang penting dievaluasi kestabilan dan kemampuannya
11	Measurement System Analisis (MSA)	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu memahami konsep core tools secara keseluruhan - Memahami Konsep Kesalahan dalam sistem pengukuran - Mengimplementasikan mekanisme pelaksanaan MSA di sistem produksi perusahaan, dari mengidentifikasi, perencanaan, pelaksanaan dan review efektifitas - Mampu memberikan perbaikan sistem pengukuran di perusahaan - Mampu menggunakan Software Minitab dalam mengevaluasi sistem pengukuran - Mampu memberikan inputan perbaikan sistem pengukuran 	<ul style="list-style-type: none"> - Identifikasi pelaksanaan MSA di perusahaan - Program Improvement melalui MSA di perusahaan 	Maksimal 20 orang	Rp. 12.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	<ul style="list-style-type: none"> -Teori dan Studi kasus - Pembuatan MSA dari beberapa aktivitas yang penting dievaluasi kestabilan dan kemampuannya
12	APQP (Advance Product Quality Planning) + Product Planning Approval Product (PPAP)	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep pelaksanaan tahapan produk baru sebagai proyek management dan team (APQP) - Membuat kontrol schedule APQP dengan efektif - Membuat ukuran dan mampu mengevaluasi pelaksanaan produk baru - Memahami konsep PPAP sebagai konsep approval proses produksi - Mengetahui dokumen-dokumen apa yang ditentukan dalam PPAP 	<ul style="list-style-type: none"> - Identifikasi Masalah Penanganan Produk Baru dan penanganannya 	Maksimal 20 orang	Rp.7.5.000.000	1 Hari 6-8 Jam	<ul style="list-style-type: none"> -Teori dan praktik - Pembuatan satu project produk baru mulai dari pembuatan scheduling, dokumentasi sampai dengan control biaya, schedule dan rejection

List Inhouse Training improvementqhse (PT RIMAR SOLUSI TANGGUH)



No	Nama Training	Mamfaat ke peserta:	Output Training	Peserta	Biaya	Waktu	Teknis Pelatihan
13	Training Ergonomic	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep Ergonomik mikro maupun makro - Peserta memahami cara mengidentifikasi pekerjaan yang janggal dan melakukan assesment dengan beberapa metoda seperti REBA, RULA, NIOS - Peserta mampu mereview ditempat kerja pekerjaan yang beresiko ergonomik dan melakukan inputan perbaikan 	Mapping Ergonomik di Satu line Produksi Assesment Ergonomik di satu line	Maksimal 20 orang	Rp. 7.000.000	1 Hari 6-8 Jam	-Teori dan praktek - Pembuatan satu area yang dominan mempunyai problem ergonomik dan pembuatan program perbaikannya
14	P3K	<ul style="list-style-type: none"> - Setelah mengikuti pelatihan ini, diharapkan peserta dapat meningkatkan pengetahuan, pengertian dan pemahaman mengenai pelaksanaan P3K di tempat kerja dan juga meningkatkan ketrampilan dalam melakukan pertolongan pertama terhadap penyakit mendadak dan kecelakaan kerja. dan memahami mengenai <ul style="list-style-type: none"> - Peraturan perundangan yang berkaitan dengan (P3K) - Dasar – dasar Kesehatan Kerja - Dasar – dasar P3K - Pedoman Penyediaan Fasilitas P3K - Bahaya dan Penanganan terhadap sengatan panas, keracunan, paparan bahan kimia, kejang. - Gangguan lokal (luka, perdarahan, luka bakar, patah tulang) dan tindakan pertolongannya. - Gangguan Kesadaran dan tindakan pertolongannya - Gangguan Pernafasan dan tindakan pertolongannya - Gangguan peredaran darah dan tindakan pertolongannya Resusitasi jantung paru - Evakuasi korban (Prosedur dan Para pengangkutan korban) - P3K pada keadaan tertentu (P3K pada kecelakaan diruang tertutup/terbatas dan P3K sengatan listrik) - Praktek 	Identifikasi P3K di perusahaan dan Pembuatan Program P3K perusahaan	Maksimal 20 Orang	Rp. 14.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	- Teori dan Praktek

List Inhouse Training improvementqhse (PT RIMAR SOLUSI TANGGUH)



No	Nama Training	Mamfaat ke peserta:	Output Training	Peserta	Biaya	Waktu	Teknis Pelatihan
15	5S	<ul style="list-style-type: none"> - memahami konsep 5S - memahami metoda implementasi 5S di tempat kerja - Mampu menerapkan 5S di tempat kerja mulai dari perencanaan sampai dengan evaluasi (Training dilakukan 2 hari dalam 2 minggu, hari pertama teori dan prakter, hari kedua pada bulan berikutnya merupakan evaluasi penerapan dan pembuatan program kerja selanjutnya) 	- Program Perbaikan dengan 5S di satu line / tempat di perusahaan	Maksimal 30 Orang	Rp. 10.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	- Teori dan Praktek - Assesment 5S di area , pembuatan program dan evaluasi kegiatannya
16	Internal Audit Integrasi	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep audit internal - Mampu membuat pelaksanaan internal audit ke arah performance Mampu menyusun pelaksanaan audit mulai dari identifikasi masalah sampai evaluasi pelaksanaan perbaikan Mampu melakukan pelaksanaan audit secara integrasi Mutu, Safety dan Lingkungan 	- Pembuatan Management Internal audit mulai dari prosedur, form dll - Action plan kegiatan dari hasil internal audit di satu line	Maksimal 25 Orang	Rp. 12.000.000	2 Hari (12-16 Jam)	Teori dan pelaksanaan live audit oleh seluruh peserta serta ujian
17	CORETOOLS FOR SUPERVISOR - AIAG & VDA FMEA - SPC - MSA - IATF 16949	<ul style="list-style-type: none"> - Manfaat sesuai dengan manfaat modul perindividu yang disebutkan di atas - Peserta mampu mengimplementasikan core tools secara integrasi dalam sistem manajemen perusahaan - Peserta mampu mereview dan memperbaiki sistem yang sedang berjalan dengan konsep IATF 16949 dan Core tool yang ada 	Mamfaat masing-masing core tools	Maksimal 25 Orang	Rp. 40.000.000	10 hari @ (5-6 jam)	Teori dan studi kasus di perusahaan Presentasi Kelompok
17	Paket IATF 16949 - IATF 16949 - AIAG & VDA FMEA- Control Plan - SPC - MSA - APQP - PPAP - Internal Audit IATF 16949	<ul style="list-style-type: none"> - Manfaat sesuai dengan manfaat modul perindividu yang disebutkan di atas - Peserta mampu mengimplementasikan core tools secara integrasi dalam sistem manajemen perusahaan - Peserta mampu mereview dan memperbaiki sistem yang sedang berjalan dengan konsep IATF 16949 dan Core tool yang ada 	Mamfaat masing-masing core tools	Maksimal 25 Orang	Rp. 60.000.000	10 hari @ (5-6 jam)	Teori dan studi kasus di perusahaan Presentasi Kelompok

List Inhouse Training improvementqhse (PT RIMAR SOLUSI TANGGUH)



No	Nama Training	Mamfaat ke peserta:	Output Training	Peserta	Biaya	Waktu	Teknis Pelatihan
18	Kebisingan di Tempat Kerja	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami konsep Kebisingan dalam Industri - Peserta mampu melakukan penghitungan nilai kebisingan yang terpajan pada pekerja - Peserta mampu mengimplementasikan kontrol kebisingan yang sesuai - Peserta Mampu memberikan masukan perbaikan terhadap implementasi kontrol kebisingan yang berjalan dan memberikan saran untuk perlindungan kebisingan - Peserta mampu memberikan metoda komunikasi kebisingan di tempat kerja 	<p>Ada perbaikan dalam kontrol dan penanganan kebisingan</p> <p>Ada Hitungan pajanan kebisingan yang diterima pekerja</p>	Maksimal 25 Orang	Rp. 7.000.000	1 Hari (5-6 Jam)	Teori dan Aplikasi di line produksi
19	Manajemen Limbah	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami Konsep manajemen limbah - Memberikan masukan terhadap kondisi penanganan limbah di perusahaan - Memahami peraturan dan ketentuan yang harus dijalankan perusahaan terkait dengan manajemen limbah - Memahami ketentuan terkait dengan legal Limbah B3 terkait dengan aktifitas perusahaan (TPS B3, Manifest) - Memahami bahaya limbah B3 bagi pekerja 	Ada rencana perbaikan dalam sistem penanganan limbah perusahaan	Maksimal 20 orang	Rp. 5.000.000	1 hari (5-6 jam)	Teori dan diskusi studi kasus
20	Penanganan Pajanan Bahan Kimia di tempat kerja	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami bahwa exposure / pajanan kimia merupakan bagian dari Occupational health and safety (Konsep K3) - Memahami metoda assesment bahaya Pajanan bahan kimia di tempat kerja dengan Metoda British Health and Safety Executive HSG 173 - Mampu mempelajari pengaruh bahan kimia yang dipakai terhadap kesehatan (menggunakan BEI 2013) - Mampu untuk antisipasi, mengenal, mengevaluasi serta mengontrol kondisi lingkungan kerja yang dapat mempengaruhi tenaga kerja [menyebabkan sakit, gangguan kesehatan atau ketidaknyamanan pada pekerja] - Mampu memberikan saran mengenai pengendalian yang sesuai dengan bahaya kimia yang terpajan/ terexposure 	Adanya rekomendasi perbaikan dari bahaya pajanan / exposure bahan kimia yang ada di tempat kerja	Maksimal 20 orang	Rp. 7.000.000	1 Hari (5-6 Jam)	Teori dan Review aplikasi pajanan di line produksi

List Inhouse Training improvementqhse (PT RIMAR SOLUSI TANGGUH)



No	Nama Training	Mamfaat ke peserta:	Output Training	Peserta	Biaya	Waktu	Teknis Pelatihan
21	Management of Change	<ul style="list-style-type: none"> - Peserta akan memahami prinsip Management of Change - Peserta mampu membuat aturan management of change sesuai dengan kebutuhan di perusahaan sampai adanya mekanisme management of change yang disepakati di perusahaan - Peserta mampu mengimplementasikan Management of Change mulai dari identifikasi perubahan, identifikasi risiko perubahan sampai dengan standarisasinya 	Adanya rekomendasi perbaikan sistem Manajemen of Change di perusahaan	Maksimal 20 orang	Rp. 5.000.000	1 hari (5-6 jam)	Teori dan diskusi studi kasus
22	Problem Solving	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu melakukan analisa suatu problem dengan konsep datang lihat dan analisa dengan Tool FMEA - Memahami pembuatan laporan ketidaksesuai dan menentukan tindakan koreksi dan korektifnya - Mampu menentukan efektifitas tindakan korektif yang dilakukan - Memahami penggunaan tool FMEA dalam menganalisa masalah yang ada - Mampu memberikan inputan perbaikan terhadap sistem penyelesaian masalah yang selama ini berjalan di perusahaan (dalam bentuk laporan training yang dibuatkan konsultan) 	Adanya rekomendasi perbaikan terhadap problem utama di line produksi perusahaan Adanya team problem solving yang memahami FMEA sebagai tool	Maksimal 20 orang	Rp. 12.000.000	2 Hari (10-12 Jam)	Teori dan Review aplikasi pajaran di line produksi Presentasi kelompok
23	Quality Control Circle	<ul style="list-style-type: none"> - Melakukan analisa suatu problem dengan konsep datang lihat dan analisa - Membuat laporan ketidaksesuai dan menentukan tindakan koreksi dan korektifnya - Mampu menentukan efektifitas tindakan korektif yang dilakukan - Menggunakan tool Why Analisis yang digabungkan dengan metoda lain seperti Dont Make, Dont Input dan Dont Deliver - Memberikan inputan perbaikan terhadap sistem penyelesaian masalah yang selama ini berjalan di perusahaan (dalam bentuk laporan training yang dibuatkan konsultan) - Mengurangi kesalahan kerja dan meningkatkan mutu. - Meningkatkan kerja sama yang lebih baik - Meningkatkan kepedulian karyawan dalam menjalankan tugasnya. - Menanamkan kesadaran tentang pentingnya pencegahan sejak awal. - Mengembangkan hubungan yang lebih harmonis dan komunikatif antara manajer dan karyawannya. - Mendorong pengembangan pribadi dan kepemimpinan. 	Adanya team yang mempunyai program QCC Program QCC dengan kegiatan yang fokus ke permasalahan di line produksi/masalah dominan	Maksimal 20 orang	Rp. 20.000.000	2 hari (10-12 jam)	Teori Praktek Presentasi Kelompok
24	Working at Height	<ul style="list-style-type: none"> - Adanya pemahaman mengenai working at height - Risk Assesment Working at height - Pemahaman peraturan terkait working at height 	Adanya perbaikan sistem kerja working at height	Maksimal 20 Orang	Rp. 7.000.000	1 hari (5-6 jam)	Teori Praktek Presentasi Kelompok
25	Confined Space	<ul style="list-style-type: none"> - Adanya pemahaman mengenai Confine Space - Risk Assesment di pekerjaan confine space yang ada - Pemahaman peraturan terkait Confine Space 	Adanya perbaikan sistem kerja confine space	Maksimal 20 Orang	Rp. 7.000.000	1 hari (5-6 jam)	Teori Praktek Presentasi Kelompok