



5S



Dalam menciptakan zero defect, zero breakdown, zero delay, dan zero accident dibutuhkan pengembangan budaya organisasi yang baik. Jepang menambahkan faktor lingkungan kerja sebagai

faktor penentu keberhasilan suatu organisasi. Hal ini diindikasikan dengan bagaimana pekerja memelihara tempat kerjanya dan secara tidak langsung hal ini mencerminkan sikap karyawan kepada pekerjaannya. Konsep yang dikembangkan oleh Jepang dalam mewujudkan zero defect, zero breakdown, zero delay, dan zero accident adalah dengan konsep 5S, yaitu Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, dan Shitsuke. Pendekatan 5S dipercaya dapat meningkatkan mutu dari seluruh aspek perusahaan baik produk maupun proses secara langsung. Model penerapan 5S ini berbasis budaya organisasi maka implementasi 5S membutuhkan waktu dalam pelatihan ini akan diberikan strategi dalam akselerasi implementasi 5S.

SASARAN PROGRAM

- ◆ Memahami KAIZEN dan Falsafahnya
- ◆ Menyadari pentingnya Tempat Kerja (GEMBA)
- ◆ Memahami Konsep 5S dan Manfaat Program 5S
- ◆ Memahami Penerapan Konsep 5S di pabrik
- ◆ Mempersiapkan langkah-langkah Implementasi program 5S di Perusahaan

AGENDA

1. KAIZEN (Continuous Improvement)
2. Konsep 5S, Definisi, Aktivitas dan Sasaran
3. Konsep 5S dan penerapannya di pabrik: Seiri-Ringkas, Seiton-Rapi, Seiso-Resik, Seiketsu-Rawat, Shitsuke-Rajin
4. Penerapan Program 5S di Perusahaan:
 - a. Organisasi dan Peran Karyawan
 - b. Langkah-langkah Penerapan
 - c. Alat-alat bantu 5S
 - d. Kunci sukses di dalam Penerapan Program 5S
5. Persiapan Award 5S

PESERTA

Pimpinan perusahaan, manajer, supervisor

FASILITAS

- ◆ Materi Pelatihan
- ◆ Instruktur Berkualitas
- ◆ Sertifikat
- ◆ Souvenir Eksklusif,
- ◆ Makan Siang & Kopi/Teh



PENDAFTARAN

Hubungi : Mutia

Sekretariat : Gd. P2M - Dept. Teknik Mesin FTUI
Jl. Salemba Raya 4, Jakarta Pusat 10430
Phone /fax.: 021-3149720, 021-3144660
E-mail : p2mmesin@eng.ui.ac.id
Website : p2mmesin.eng.ui.ac.id

Nama Rekening Virtual : UKK UPPM Mesin FTUI
Nomor Rekening Virtual : 8929-199-902003-585
Nama Bank : Bank BNI UI Depok
NPWP : 02.486.770.7-412.000 (UNIVERSITAS INDONESIA)