



TOTAL PRODUCTIVE MAINTENANCE (TPM)

TPM (Total Productive Maintenance) merupakan sistem manajemen mutakhir yang mampu mendorong efisiensi produksi secara drastis (Produktivitas naik 150%, breakdown turun 100%,

cacat mutu turun 100%, biaya pekerja turun 50%, biaya pemeliharaan turun 30% biaya energy turun 30 %, level inventori turun 50%, dsb.)

TPM merupakan salah satu strategi Kaizen yang digunakan Jepang untuk menandingi dominasi inovasi teknologi dari Barat. TPM memaksimalkan kerjasama lintas sektoral dan lintas level dan manajemen motivasi untuk menjaga semangat kerja para personil yang terlibat.

SASARAN PROGRAM

- ◆ Memahami konsep TPM, kebijakan & penerapannya.
- ◆ Mencapai efektivitas pemakaian mesin yang optimal
- ◆ Menyusun rencana induk penerapan TPM

AGENDA

1. TPM dan penerapannya.
2. Meningkatkan efektivitas pemakaian alat
3. Pemeliharaan Terencana menuju "Zero Breakdown"
4. Pemeliharaan Mandiri untuk mencegah kemunduran kinerja mesin
5. Manajemen Peralatan Dini menuju keandalan mesin
6. Aktivitas Kelompok Kecil
7. Kerjasama lintas sektoral dalam tim
8. Menyusun rencana Induk penerapan TPM.
9. Studi kasus

PESERTA

Para manajer dan staf dari Departemen Pemeliharaan, Produksi / operasi, Engineering, Personalia dan Inventori.

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 : p2minfo@indosat.net.id
Website : <http://www.p2mmesin.com>

Nama Rekening Virtual : FT P2M Departemen Teknik Mesin
Nomor Rekening Virtual : 8887-267-108001-352
Nama Bank : BNI Kantor Cabang UI Depok
NPWP : 02.486.770.7-412.000
(UNIVERSITAS INDONESIA)