

TOTAL PRODUCTIVE MAINTENANCE (TPM)

DESKRIPSI

TPM (Total Productive Maintenance) merupakan sistem manajemen mutakhir yang mampu mendongkrak 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.

AGENDA

- TPM dan penerapannya.
- Meningkatkan efektivitas pemakaian alat
- Pemeliharaan Terencana menuju "Zero Breakdown"
- Pemeliharaan Mandiri untuk mencegah kemunduran kinerja mesin
- Manajemen Peralatan Dini menuju keandalan mesin
- Aktivitas Kelompok Kecil
- Kerjasama lintas sektoral dalam tim
- Menyusun rencana Induk penerapan TPM.
- Studi kasus

SASARAN PROGRAM

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

PESERTA

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

FASILITAS

Materi Pelatihan, Instruktur Berkualitas, Sertifikat, Souvenir Eksklusif, Makan Siang & Snack



P2M TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS INDONESIA

PENDAFTARAN PESERTA

Sekretariat :

Gd. P2M - Dept. Teknik Mesin FTUI
Jl. Salemba Raya 4, Jakarta Pusat 10430
Phone /fax.: 021-3149720, 021-3144660
WhatSapp : +62 813 8825 4054
E-mail : p2mmesin@eng.ui.ac.id
Website : p2mmesin.eng.ui.ac.id

Nama Rekening
PENERIMAAN UKK P2M DTM FTUI

Nomor Rekening
1210624637

Nama Bank
BNI Cabang UI Depok

NPWP
02.486.770.7-412.000
(UNIVERSITAS INDONESIA)

TPM
Implementation

