

# TRAINING UNTUK PERENCANA PEMELIHARAAN (MAINTENANCE PLANNER DEVELOPMENT)

## DESKRIPSI

Maintenance adalah salah satu fungsi bisnis yang krusial, memberikan pengaruh pada resiko komersial, keluaran produk, kualitas produk, ongkos produksi, keselamatan kerja dan lingkungan. Pengendalian maintenance merupakan bagian penting dari upaya pengendalian ongkos produksi untuk mencapai maksimum profit.

Maintenance planning and scheduling merupakan jantung dari bagian pemeliharaan. Planning and scheduling yang baik adalah suatu heharusan untuk mencapai maintenance yang efektif dan efisien

## AGENDA

- Maintenance Planner and Scheduler Roles and Responsibility
- Planning, Scheduling and Controlling.
- Improving Work Order System and Cost Reduction by Planning & Scheduling.
- Best Practice in WO and Backlog Management.
- Task Development for Corrective Maintenance and Corrective Action.
- Work Order Execution and Data
- Reliable Maintenance Work order Practice
- Prioritizing Maintenance Works
- Effective Manpower Utilization

## SASARAN PROGRAM

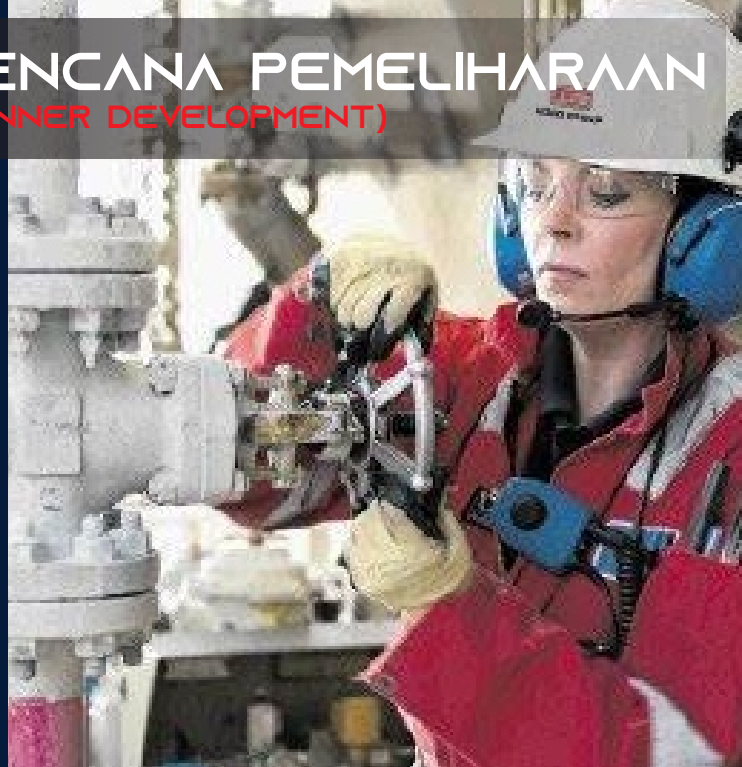
- Mengetahui dan menerapkan metode-metode planning and scheduling
- Mengetahui material system secara umum yang berkaitan dengan kebutuhan dari perencanaan
- Mengetahui dan menentukan minimum dan maksimum stock level suatu inventory dengan analisa ABC serta menerapkan prinsip-prinsip bufer stock yang ekonomis.

## PESERTA

Manajer dan staf dari semua departemen dan supervisor

## 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)**

