



MAINTENANCE INDUSTRI

LATAR BELAKANG

Manajemen perbaikan modern tidak hanya untuk memperbaiki peralatan yang rusak secara cepat. Manajemen perbaikan yang modern adalah untuk menjaga suatu barang atau peralatan dapat bekerja dan berjalan dengan fungsi yang maksimal dan menghasilkan produk yang berkualitas dengan menekan biaya serendah mungkin. Kesiapan dan keandalan fasilitas dan peralatan-peralatan yang dimiliki perusahaan harus dipelihara agar tidak mengganggu proses produksi. Tentunya hal ini harus didukung oleh sistem pemeliharaan yang efektif dan efisien. Dalam kaitannya dengan persediaan peralatan, sudah sangat umum untuk melakukan pencatatan suku cadang dari peralatan/mesin yang ada. Hal yang sangat penting dalam manajemen pemeliharaan adalah untuk meminimalisasi penggantian suku cadang dengan tetap mendapatkan nilai produksi yang tinggi. Untuk mencapai hal itu maka peralatan-peralatan penunjang proses produksi ini harus selalu dilakukan perawatan yang teratur dan terencana.

TOPIK

1. Mekanik
 - Basic Mechanical Industry
 - Lubrication & Proportional System
 - Maintenance Management System
2. Listrik
 - System Jaringan Kelistrikan
 - Peralatan Listrik Industri
 - System Kontrol Motor Listrik & Proteksi
3. Instrumentasi
 - Instrumentation & Control System
 - Preventive Maintenance & Calibration

METODE PELATIHAN

- Presentasi
- Diskusi
- Studi kasus/Praktek
- Evaluasi

Office :

Ruko Kawasan Industri Gresik Blok A-27 Jl. Tri Dharma Gresik 61119

Email : pkppetrokimiagresik23@gmail.com / Website : www.pkppetrokimiagresik.com



PKP PETROKIMIA GRESIK

PROSES PRODUKSI

FASILITAS

- Materi Pelatihan
- Sertifikat Pelatihan
- Coffee Break 2 X
- Makan Siang

WAKTU

Tanggal 18 – 22 Desember 2023

Pukul : 08.00 – 16.00 WIB

(Per Angkatan 15 peserta)

TEMPAT PELATIHAN

Kantor PKP Petrokimia Gresik

BIAYA PELATIHAN

Rp. 250.000,-/Peserta/hari

❖ Belum termasuk PPN

❖ Pendaftaran :

Mbak Gita : 0857 0898 2543

Mbak Tasqiya : 0838 4892 2553



Office :

Ruko Kawasan Industri Gresik Blok A-27 Jl. Tri Dharma Gresik 61119

Email : pkppetrokimiagresik23@gmail.com / Website : www.pkppetrokimiagresik.com