



ESTIMASI BIAYA MANUFAKTUR

Dunia Situasi dan kondisi manufaktur yang terus menerus berubah baik terhadap produk yang dihasilkan maupun regulasi be-rakibat terhadap penyesuaian di semua lini produksi dan ba-

gian penunjangnya. Hal ini akan berimbas terhadap struktur dan jenis biaya yang dibutuhkan.

Perusahaan dalam hal ini harus mampu membuat gambaran dan keputusan secara cepat dan tepat dalam menyikapinya. Untuk itu diperlukan sebuah acuan dan formula perhitungan yang dengan cepat dapat beradaptasi terhadap perubahan permintaan sewaktu-waktu.

SASARAN PROGRAM

- ◆ Memahami arti estimasi serta kaitannya dengan biaya produk dan harga
- ◆ Mampu mengidentifikasi dan menganalisa jenis-jenis biaya yang

terkait dalam suatu proses

- ◆ Mampu membuat estimasi dan simulasi biaya dalam merancang suatu proses
- ◆ Mampu menggunakan kurva belajar sederhana dalam estimasi biaya

AGENDA

1. Basic understanding in estimating
2. Estimating personnel and place in the organization
3. Cost analysis and identification
4. The influence of accounting and direct costing
5. Basic steps and areas of product-cost estimating
6. Using the Learning curve in estimating
7. Estimating in Make or Buy decision

PESERTA

Manajer dan Supervisor produksi, finance dan PPIC

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)