

ARUS BIAYA PERUSAHAAN MANUFAKTUR



ESTIMASI BIAYA MANUFAKTUR

Situasi dan kondisi manufaktur yang terus menerus berubah baik terhadap produk yang dihasilkan maupun regulasi berakibat terhadap penyesuaian di semua lini produksi dan bagian 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

Peserta :

Manajer dan Supervisor produksi, finance dan PPIC

AGENDA :

- Basic understanding in estimating
- Estimating personnel and place in the organization
- Cost analysis and identification
- The influence of accounting and direct costing
- Basic steps and areas of product-cost estimating
- Using the Learning curve in estimating
- Estimating in Make or Buy decision



UNIVERSITAS
INDONESIA

Veritas, Probitas, Iustitia

EST. 1849

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)