

Training Pengenalan Perancangan Keselamatan Proses pada Fasilitas Pemroses Hidrokarbon dan Perancangan Piping & Instrumentation Diagram

Hari / Tanggal : Sabtu / 19 Maret 2005

Pukul : 08.00 – 17.00 WIB

Venue : Gedung Labtek X Departemen Teknik Kimia ITB, Jl Ganeca 10 Bandung

Siapa saja yang perlu mengikuti training?

1. Mahasiswa yang berminat mempelajari fasilitas pemrosesan hidrokarbon
2. Sarjana atau lulusan program diploma yang berminat berkarir di perminyakan
3. Insinyur muda yang berkarir di bidang perminyakan dan gas bumi
4. Operator / safety officer yang tertarik mempelajari perancangan P&ID
5. Siapa saja yang berminat mempelajari keselamatan proses

Apa saja yang anda dapatkan?

1. Overview of Hydrocarbon Physical Properties
2. Device Symbols and Identifications
3. Introduction to Equipment and Hydrocarbon Processing Plant Design
4. Material Selection and Piping System
5. Hydrocarbon Processing Facilities Hazards
6. Basic Process Monitoring and Control Design
7. Utility System
8. Safety Instrumented System
9. Safety Device Prescriptive Design: ISO-10418 / API-14C
10. Performance Based Design: Layer of Protection Analysis
11. Process Design and Process Safety Information
12. Detailed Design of Piping and Instrumentation Diagram

Di mana saya harus mendaftar?

Untuk Mahasiswa : John (08159955287)

Untuk Umum : Nugroho Wibisono (08121037156)

e-mail : nugroho.wibisono@conocophillips.com



INDONESIAN INSTITUTE FOR PROCESS AND SAFETY

HIMPUNAN MAHASISWA TEKNIK KIMIA ITB

