



## SISTEM PENGGERAK KENDARAAN (VEHICLE DRIVETRAIN SYSTEM)

Apabila Anda seorang akademisi, professional, praktisi, teknisi ataupun pemerhati bidang otomotif yang ingin mengetahui sistem penggerak kendaraan, seperti jenis mesin dan transmisi dari kendaraan konvensional, kendaraan hybrid ataupun kendaraan listrik, maka P2M Departemen Teknik Mesin UI menyelenggarakan pelatihan selama tiga hari mengenai sistem penggerak kendaraan.

### **Sasaran Program :**

Melalui pelatihan ini Anda akan mampu menjelaskan berbagai jenis penggerak-mula dan transmisi kendaraan yang berpengaruh terhadap kemampuan akselerasi dan jelajah kendaraan.

### **Peserta :**

Berkualifikasi lulus D3/S1 atau lulus SMU/SMK/STM sederajat berpengalaman

## AGENDA :

- Desain, konstruksi dan karakteristik penggerak-mula.
- Desain, konstruksi dan karakteristik sistem transmisi.
- Kemampuan akselerasi dan jelajah kendaraan terkait jenis penggerak-mula dan transmisi.
- Sistem penggerak pada kendaraan listrik dan kendaraan hybrid.



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)