



**P2M TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS INDONESIA**

SISTEM SUSPENSI DAN RODA KENDARAAN (VEHICLE SUSPENSION AND TIRE SYSTEM)



DESKRIPSI

Apabila Anda seorang akademisi, professional, praktisi, teknisi ataupun pemerhati bidang otomotif yang ingin mengetahui dasar pengendalian dan stabilitas kendaraan, seperti oversteer dan understeer, maka P2M Departemen Teknik Mesin UI menyelenggarakan pelatihan selama tiga hari mengenai sistem suspensi dan roda kendaraan yang mempengaruhi pengendalian dan stabilitas kendaraan.

AGENDA

- Desain, konstruksi dan karakteristik sistem roda.
- Desain, konstruksi dan karakteristik sistem suspensi.
- Stabilitas pengendalian kendaraan terkait jenis suspensi dan roda kendaraan.
- Sistem keamanan aktif pada kendaraan mutakhir yang terkait dengan sistem suspensi dan roda kendaraan.

SASARAN

Melalui pelatihan ini Anda akan mampu menjelaskan berbagai jenis sistem suspensi dan roda kendaraan meliputi desain dan konstruksinya yang berpengaruh terhadap stabilitas kendaraan.

PESERTA

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

FASILITAS

Materi Pelatihan, Instruktur Berkualitas, Sertifikat, Souvenir Eksklusif, Makan Siang & Snack

System



PENDAFTARAN PESERTA

Sekretariat :

**Gd. P2M - Dept. Teknik Mesin FTUI
Jl. Salemba Raya 4, Jakarta Pusat 10430
Phone /fax.: 021-3149720, 021-3144660
WhatsApp : +62 813 8825 4054
E-mail : p2mmesin@eng.ui.ac.id
Website : p2mmesin.eng.ui.ac.id**