

Dinamika

Ahmad Yusuf Ismail, S.T., M.Sc.

Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CP-MK)

- Lulusan dapat menyelesaikan persoalan dinamika (A2)
- menganalisis (C4) gerak, prinsip newton, energi dan momentum (C5) untuk partikel, sistem partikel, benda kaku, dan mekanisme yang sesuai dengan aplikasinya pada kehidupan nyata (P2).

Pokok Bahasan

- Kinematika Partikel
 - Gerak Lurus dari Partikel
 - Gerak Partikel menurut suatu kurva tertentu

