

PERTEMUAN 6. TURUNAN

Kompetensi Dasar:

Mahasiswa mampu menurunkan berbagai macam fungsi dengan berbagai macam aturan pencarian turunan.

Indikator Pencapaian:

Mahasiswa dapat:

- Memahami pengertian dan sifat turunan;
- Menghitung turunan suatu fungsi dengan menggunakan Aturan Rantai.
- Menghitung turunan Fungsi Implisit dan Fungsi Parametrik
- Menghitung turunan Fungsi Trigonometri
- Menghitung turunan tingkat tinggi.

Subpokok Bahasan:

- Aturan Rantai
- Turunan Fungsi Implisit dan Parametrik
- Turunan Fungsi Trigonometri
- Turunan Tingkat Tinggi