

Nama Mata Kuliah : Teknologi Informasi
Kode Mata Kuliah : TKE61025
Beban Studi : 2 sks
Sifat : W (E)
Prasyarat : -
Praktikum : -
Tugas : Ada
Tujuan Pembelajaran : Mahasiswa mampu memahami konsep dasar informasi dan teknologi yang digunakan dalam pengolahannya

Pokok Bahasan : Teori informasi dan komputasi, konsep data dan informasi, perangkat keras dan perangkat lunak pengolah informasi, jaringan komputer, pengenalan basis data

Mendukung CP Prodi :

CP Mata Kuliah (CPMK) :

Metode Penilaian :

Metode Pembelajaran :

Daftar Pustaka : Hromkovic, Juraj, Theoretical Computer Science, Springer, 2003
Page, Daniel, A Practical Introduction to Computer Architecture, Springer, 2009
Churcher, Clare, Beginning Database Design: From Novice to Professional, Apress, 2007