

Nama : Hamid Rafiud Derajad  
NIM : E31201365  
Prodi/gol : Manajemen Informatika/ B

### Tugas Algoritma

1. Buatlah Sebuah algoritma untuk memulai pembelajaran E-learning anda hari ini!
  - 1) Masuk/buka web E-learning <http://jti.poliije.ac.id/elearning>
  - 2) Login dengan cara memasukkan Username dan Password anda.
  - 3) Login Sukses.
  - 4) Pilih menu My Course .
  - 5) Pilihlah mata kulia Algoritma dan pemrograman.
  - 6) Centang kotak absensi kuliah
  - 7) Klik absensi kuliah
  - 8) Klik Submit attendance
  - 9) Pilih Present
  - 10) Kembali ke menu Algoritma dan Pemrograman
  - 11) Klik materi notasi Algoritma dan Pemrograman
  - 12) Klik Materi BKPM Praktikum 1
  - 13) Kerjakan tugas yang tersedia
2. Buatlah sebuah algoritma untuk menghitung konversi suhu dan Celcius ke Fahrenheit
  - Inputkan besaran suhu Celcius
  - Untuk melakukan konversi suhu dari Celcius ke Fahrenheit gunakan rumus
$$F=(9/5) C + 32$$
  - Tanda F adalah suhu dalam skala Fahrenheit  
Tanda C adalah suhu dalam skala Celcius
  - Selesaikan perhitungan dengan memasukan skala Celcius dalam rumus.
  - Selesai