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.polije.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