NAMA : DEVI ARYANING TYAS

NIM : E31200973

PRODI : MANAJEMEN INFORMATIKA

GOLONGAN : B

Algoritma untuk memulai pembelajaran e-learning

- 1. Login ke website http://jti.polije.ac.id/elearning
- 2. Masukkan username dan password yang telah dimiliki
- 3. Jika login sukses. NIM akan muncul pada halaman elearning
- 4. Pilih menu My courses
- 5. Lalu klik mata kuliah Algoritma dan Pemrograman
- 6. Centang absensi kuliah teori
- 7. Klik absensi kuliah teori
- 8. Lalu klik submit attandance
- 9. Pilih present
- 10. Kembali ke menu algoritma dan pemrograman
- 11.Klik materi notasi algoritma
- 12.Klik materi BKPM praktikum 1
- 13.Baca dan pahami materi
- 14.Lalu kerjakan tugas yang telah disediakan
- 15.Selesai

Algoritma untuk menghitung konversi suhu dari Celcius ke Fahrenheit

- 1. Klik start
- 2. Inputkan besaran suhu dalam satuan Celcius
- 3. Masukan rumus $F = 9/5 \times C + 32$
- 4. Suhu dalam besaran Fahrenheit akan ditampilkan
- 5. Selesai