NAMA : Mohamad Rafli Cahaya Mahendra

NIM : E31201228

PRODI : Manajemen Informatika (Gol. B)

Buatlah 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 E-learning.
4. Pilih menu my courses.
5. Lalu klik mata kuliah algoritma dan pemprograman.
6. Centang absensi kuliah teori.
7. Klik absensi kuliah teori.
8. Lalu klik submit attandance.
9. Pilih present.
10. Kembali ke menu algoritma dan pemprograman.
11. Klik materi notasi algoritma.
12. Klik materi BKPM praktikum 1.
13. Baca dan pahami materi.
14. Lalu kerjakan tugas yang sudah diberikan.
15. Selesai.

Buatlah sebuah algoritma untuk menghitung konveksi suhu dari celcius ke Fahrenheit!

1. Klik start.
2. Inputkan besaran suhu dalam satuan celcius.
3. Masukan rumus F = 9/5 x C +32
4. Suhu dalam besaran Fahrenheit akan ditampilkan.
5. Selesai.