

NIM : E31202463

NAMA : RISMA DWI SEPTIANI

Start Pembelajaran E-learning Politeknik Negeri Jember mata kuliah Algoritma dan Pemrograman Dasar

1. Mahasiswa login pada website <http://jti.poliije.ac.id/elearning>
2. Masukkan username berupa NIM mahasiswa dan password (jtipolije)
3. Jika username dan password terdaftar maka akan masuk di akun masing masing mahasiswa
4. Klik menu my courses, kemudian akan tersedia bberapa mata kuliah
5. Pilih mata kuliah algoritma dan pemrograman dasar
6. Tandakan centang pada presensi dan teori
7. Mahasiswa di haruskan mengisi presensi pada teori yang akan disajikan oleh dosen
8. Lalu klik sbmit attendance dan pilih present
9. Kembali pada menu mata kuliah algoritma dan pemrograman
10. Klik pada sub materi yang tersedia, kemudian download
11. Kemudian pilih materi BKPM praktikum 1.
12. Baca dan pahami materi.
13. Kerjakan tugas sesuai perintah dosen.
14. Selesai.

Tugas Algoritma membuat perhitungan konfersi suhu dari celcius ke Fahrenheit

1. Klik menu start untuk memulai.
2. Masukkan besar angka suhu dalam satuan farnheit.
3. Tambahkan rumus $F = 9/5 \times C + 32$.
4. Kemudian suhu dalam besaran farenheit akan muncul pada output.
5. Selesai.