ALGORITMA dan PEMROGRAMAN



**DISUSUN OLEH :**

**NAMA : FIRDA AYU LESTARI**

**NIM : E31201136**

**PROGRAM STUDI : MANAJEMEN INFORMATIKA**

**DOSEN PENGAMPU : NANIK ANITA MUKHLISOH**

**JURUSAN TEKNOLOGI INFORMASI**

**POLITEKNIK NEGERI JEMBER**

1. BUATLAH SEBUAH ALGORITMA UNTUK MEMULAI PEMBELAJARAN ELEARNING ANDA HARI INI!

JAWAB :

1) Buka e-learning di browser dengan website jti.polije/elearning

2) Lalu, login menggunakan akun pribadi dengan username menggunakan NIM dan password yang telah dibuat

3) untuk mengetahui pembelajaran mengenai Algoritman daN Pemrograman, pilih My Course dan Pilih mata kuliah Algoritma dan Pemrograman

4) Tampilkan hasil presensi dan materi ataupun tugas guna mengikuti pembelajaran elearning pada mata kuliah tersebut hari ini.

2. BUATLAH SEBUAH ALGORITMA UNTUK MENGHITUNG KONVERSI SUHU DARI CELCIUS KE FAHRENHEIT!

JAWAB :

1) Program mulai

2) Masukkan nilai suhu dalam celsius, misal 80

3) Untuk merubah menjadi fahrenheit, maka 9/5 x nilai celcius + 32 maka 9/5 x 80 + 32 jadi ditemukan hasil 176 Fahrenheit

4) Tampilkan hasil Fahrenheit adalah 176 Fahrenheit

5) Program selesai

TERIMA KASIH-