## **Tugas Notasi Penulisan Algoritma**

NIM: E31202278

Nama: CHAIDAR SAAD

- A. Algoritma untuk memulai pembelajaran elearning
  - 1. Buka website elearning http://jti.polije.ac.id/elearning/
  - 2. Klik Log In
  - 3. Masukkan Username dan Password
  - 4. Klik Log In
  - 5. Jika sukses maka akan masuk menu dashboard
  - 6. Pilih menu my course
  - 7. Klik mata kuliah Algoritma dan Pemrograman
  - 8. Centang absensi kuliah teori
  - 9. Lalu klik absensi kuliah teori
  - 10. Pilih present
  - 11. Kemudian save change
  - 12. Lalu kembali ke menu Algoritma dan Pemrograman
  - 13. Klik materi notasi algoritma
  - 14. Klik materi BKPM praktikum
  - 15. Setelah di download baca dan pahami materi terasebut
  - 16. Lalu kerjakan tugas jika diberikan
  - 17. Setelah selesai arahkan cursor ke nama anda
  - 18. Klik log out
  - 19. Selesai
- B. Algoritma untuk menghitung konversi suhu dari Celcius ke Fahrenheit
  - 1. Input besar suhu dalam satuan celcius
  - 2. Untuk menghitung konversi suhu dari Celcius ke Fahrenheit, masukkan besar suhu ke dalam rumus berikut : F=9/5\*C+32
  - 3. Output akan tampil dalam besaran Fahrenheit
  - 4. Selesai