

NIM : E31202279
Nama : Rama Satria Malamo
Prodi : Manajemen Informatika
Golongan : D

Algoritma untuk memulai pembelajaran E-Learning.

Pertama, buka browser anda.

Kemudian, ketik ke website resmi E-Learning Jurusan Teknologi Informasi Polije yaitu "http://jti.polije.ac.id/elearning" (tanpa tanda petik) dan tekan enter.

Setelah itu, akan muncul website resmi E-Learning Jurusan Teknologi Informasi Polije dan pilih tombol Login di bagian pojok kanan atas.

Masukkan Username dan Password, untuk Username bisa menggunakan NIM Mahasiswa dan Password default adalah "jtipolije" (tanpa tanda petik).

Setelah login sukses, anda akan otomatis berada di menu Dashboard, selanjutnya pilih menu My Courses dan klik pada mata kuliah Algoritma dan Pemrograman.

Kemudian, centang pada bagian checkbox Absensi Kuliah Teori dan klik Absensi kuliah Teori.

Selanjutnya, klik Submit Attendance dan pilih Present.

Setelah itu, kembali ke menu Algoritma dan Pemrograman.

Pilih Materi Notasi Alogaritma dan juga klik materi BKPM Praktikum 1.

Baca dan pahami materi dengan baik.

Jika diberikan tugas, kerjakan tugas yang disediakan.

Selesai.

Alogaritma untuk Menghitung Suhu dari Celsius ke Fahrenheit.

Pertama, buka browser anda.

Kemudian anda dapat menggunakan link

"<https://www.rapidtables.com/convert/temperature/celsius-to-fahrenheit.html>" (tanpa tanda petik) untuk menghitung suhu dari Celsius ke Fahrenheit.

Selanjutnya, inputkan angka pada textbox Celsius sebagai contoh, saya ingin menghitung 35°C yang akan dikonversikan ke Fahrenheit.

Setelah itu klik pada tombol Convert.

Kemudian hasil penghitungan akan muncul pada textbox (ReadOnly) Fahrenheit dengan hasil 95°F.

Untuk cara penghitungannya, akan muncul pada textbox (ReadOnly) Calculation yaitu $35^{\circ}\text{C} \times 9/5 + 32 = 95^{\circ}\text{F}$.

Selesai.