

Kerjakan soal dibawah ini dengan cermat dan tidak tergesa-gesa.

1. Apa yang anda ketahui tentang Pemrograman?
2. Dalam Rekayasa Perangkat Lunak mempunyai paradigma yang menggunakan model Waterfall (classic life cycle). Apa saja kebutuhan/tahap yang digunakan pada model Warefall saat sistem komputer mulai dirancang sampai diimplementasikan .

**(khusus untuk nomor 3,4, dan 5,
poin a untuk NIM ganjil dan poin b untuk NIM genap)**

3. a. Apa yang anda ketahui tentang protokol pada jaringan komputer.
b. Sebutkan jenis kabel yang digunakan pada jaringan komputer.
4. a. Jelaskan dua dari tipe jaringan komputer.
b. Apa yang dimaksud dengan topologi.
5. a. Apa yang anda ketahui tentang Malicious Program.
b. Jelaskan istilah Artificial Intelligency, dan berikan contohnya.

ξξξξξ Semoga Sukses ξξξξξ

Diperiksa Oleh : Koordinator Mata Kuliah	Disahkan Oleh : Ka. Prodi
.....