TUGAS SESI 1

REKAYASA PERANGKAT LUNAK

NIM: 20200040093 NAMA: ADI SEPRIYADI KELAS: TI20E

1. Menurut anda, apa yang anda ketahui tentang Rekayasa Perangkat Lunak? Jawab:

Pendapat saya, Rekayasa Perangkat Lunak disingkat RPL adalah teknik-teknik suatu pembuatan aplikasi perangkat lunak (*software*) dalam mengembangkan, memelihara, dan membangun kembali agar perangkat lunak dapat bekerja lebih efisien dan efektif untuk pengguna dengan prinsip rekayasa ini.

2. Metode apa saja yang anda ketahui tentang Rekayasa Perangkat Lunak? Jawab:

Beberapa metode-metode Rekayasa Perangkat Lunak:

- Linear Sequential Model
- Iterative Process Flow
- Evolutionary Process Flow
- Waterfall Model
- Rapid Application Development (RAD) Model
- Incremental Model
- Spiral Model