TUGAS HARI INI

ANALISIS MENGGUNAKAN MODEL PIECES

Minggu depan harus selesai semua termasuk analisis pieces

Melakukan validasi user dengan analisa pieces, atau dengan tend,

Program hasrus jadi supaya dpat melakukan validasi user

Apa saja yang harus saya anlisa

1. Performance/kinerja sistem (P)

Uraiakan hardware dan software

2. informasi (I)

kualitas informasi yang ada di sistem tersebut

Di dalam sistem membutuhkan informasi apa saja

3. ekonomi (E)

keuntungan yang diperoleh dari sistem tersebut

Kebutuhan biaya

4. control (C)

ada ngga control nya? Ada ngga maintenance nya?

5. efisiensi (E)

apakah sistem tersebut dapat meningkatkan kinerja yang dicapai ketika aplikasi ini dijalankan

6. services (S)

Bagaimana pelayanannya??s

Tahapan menyusun artikel

pendahuluan

Kajian pustaka

Metodologi penelitian

Hasil dan pembahasan

Bab 3 metodologi penelitian

Jangan lupa menggunakan Metodologi: contoh system development life cyle

3.1 jenis penelitian: kualitatif (gambar, suara) atau kuantitatif (angka)

3.2. metode penelitian: deskriptif atau naratif atau saw atau topsis atau forward chaining

3.3 teknik pengumpulan data: sumber data primer (observasi, survey, wawancara, kuisioner)

Sumber data sekunder (studi literatu: kajian pustaka atau artikel/paper, teksbook

3.4 metodologi pengembangan sistem: waterfall

3.4.1 metode/mode: waterfall, angile, dst

Jelaskan tahapan sesuai studi kasus

3.4.2 perancangan database:

Bussines rule (menceritakan alur dari sistem)

Erd

Tabel basis data/database

Tabel relasi

3.4.3 perancangan sistem

a. analisis kebutuhan fungsional dan non fungsional (TAM/PIECES)

b. dfd

3.5 pembangunan sistem aplikasi

3.6 validasi sistem