

PANDUAN Pengerjaan Tugas Besar

PBD



RAUF FAUZAN, S.Kom., M.Kom

UNIVERSITAS KOMPUTER INDONESIA

2020

1. Pengumpulan tugas :

NO	Dokumen	Tanggal Pengumpulan	Keterangan
1.	Analisis Dokumen, flowmap dan DFD yang berjalan (BAB I)	20 Juli 2020 rauffauzan@email.unikom.ac.id	Contoh dokumen harus terlampir. File Master <i>Tuliskan Jobdesk masing-masing anggota</i> Subjek Email : PBD_NamaKel_Kelas_Dok1
2	Perancangan Basisdata <ul style="list-style-type: none">- Normalisasi- Relasi table- ERD- Struktur file- Kodefikasi (BAB II)	3 Agustus 2020 rauffauzan@email.unikom.ac.id	Lampirkan file master pembuatan diagram. <i>Tuliskan Jobdesk masing-masing anggota</i> Subjek Email : PBD_NamaKel_Kelas_Dok2
3.	Implementasi Basisdata	Pengumpulan Seluruh dokumen di UAS minggu pertama	Lampirkan file master pembuatan diagram.

Kumpulkan pada **Saat UAS, Minggu Pertama**. Paling Lambat Jam 12.00, dikumpulkan dalam bentuk LINK GOOGLE DRIVE. 1 kelas 1 FOLDER dengan isi :

- a. 1 Folder : TUGAS BESAR PBD
 - b. Folder Tugas besar PBD berisi Folder-folder nama kelompok.
 - c. Di dalam folder masing-masing kelompok berisi :
 - Laporan dalam bentuk word dan pdf (Wajib ada COVER yang berisi identitas anggota)
 - File master yang digunakan dalam pembuatan DFD, Diagram Konteks, Tabel Relasi, ERD dll.
Misalkan di buat menggunakan Ms.Visio, maka lampirkan juga file visio tersebut.
 - Lampiran hasil dari analisis dokumen.
 - Hal-Hal yang dinilai untuk tugas kelompok :
- a. Kerapihan dalam menulis
 - b. Konten yang diangkat, kompleksitas dan ruang lingkup sistem**
 - c. Perancangan Data.

PANDUAN PENULISAN TUGAS BESAR PBD

BAB I ANALISIS SISTEM YANG BERJALAN

- 1.1. Metodologi dan Objek Penelitian
- 1.2. Analisis Sistem Yang Berjalan
 - 1.1.1. **Analisis Dokumen**
 - 1.1.2. Analisis Prosedur Yang Sedang Berjalan
 - 1.1.2.1. Flow Map
 - 1.1.2.2. Diagram Konteks
 - 1.1.2.3. Data Flow Diagram
 - 1.1.3. Evaluasi Sistem Yang Sedang Berjalan

BAB II. HASIL DAN PEMBAHASAN

- 2.1. **Perancangan Basis Data**
 - 2.1.1. **Normalisasi**
 - 2.1.2. **Relasi Tabel**
 - 2.1.3. **Entity Relationship Diagram**
 - 2.1.4. **Struktur File**
 - 2.1.5. **Kodifikasi**
- 2.2. **Implementasi Basisdata**

BAB III. KESIMPULAN DAN SARAN

- 3.1 Kesimpulan
- 3.2 Saran

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

- **Dokumen-Dokumen Terkait**
- **File .Sql**
- **Job desc masing-masing anggota**