

LAPORAN PRAKTIKUM
Sistem dan Teknologi Basis Data

Dosen Pengampu : (*Yati Nurhayati, S.Kom., M.Kom.*)



Dibuat oleh:

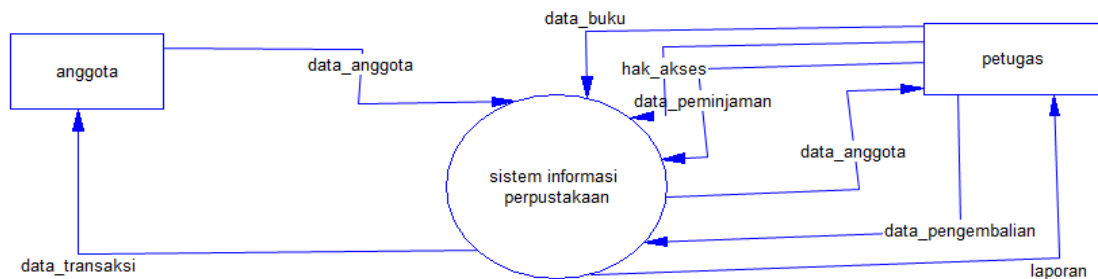
NAMA: Muhammad Rizal Nurfirdaus

NIM : 20230810089

KELAS: TINF-C-04-2023

TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS KUNINGAN

PRAKTIKUM



TUGAS MANDIRI

1. Jelaskan fungsi penggunaan DFD ?

Diagram Aliran Data (DFD) adalah alat visual yang digunakan dalam analisis sistem untuk memahami, mengidentifikasi, menganalisis, dan merancang sistem informasi. Dengan menggunakan DFD, pengguna dapat memetakan aliran data, proses bisnis, dan interaksi antara elemen-elemen sistem, yang membantu dalam mengidentifikasi masalah, merancang solusi, berkomunikasi dengan pemangku kepentingan, dan mendokumentasikan sistem secara efisien. DFD berperan penting dalam pengembangan dan pemeliharaan sistem informasi yang efektif.

2. Buatlah diagram nol (DFD level 1) seperti pada praktikum untuk kasus system penggajian yang ada di post test.

