

Mata Kuliah : Basis Data
Hari, Tanggal :
Kelompok :

Sifat :
Waktu :
Dosen :

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar. (masing-masing nomor bernilai maksimal 25)

1. Sebutkan alasan mengapa database perlu dirancang.
2. Apa perbedaan antara DDL dan DML?
3. Gambarlah sebuah ERD dengan derajat relasi one to one dan transformasikan ke basis data fisik.
4. Apa arti istilah-istilah berikut ini? :
 - a. Attribute
 - b. Spesialisasi
 - c. Candidate Key
 - d. Unary relation
 - e. Agregasi

000 Selamat Mengerjakan 000

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