

Prestest Sistem Keamanan Komputer IV

1. Melakukan update database yang terbaru adalah pemulihan pada DBMS dengan fasilitas :

Checkpoint

2. Pengguna diperbolehkan mengakses data yang terdapat pada tampilan adalah pengamanan database pada level :

View

3. Proses menyimpan dan mengatur Log File, adalah proses:

Jurnaling

4. Page bayangan digunakan pada teknik pemulihan :

Shadow paging

5. Untuk mengurangi kemungkinan adanya manipulasi oleh pemakai, maka keamanan database harus dilakukan pada tingkat :

Manusia

Post Test Keamanan Komputer

1. Pengaturan hak pemakai dilakukan pada tingkatan:

Sistem Database

2. Untuk mengembalikan basis data ke keadaan semula digunakan fungsi: **Recovery** 3. Salah satu penyalahgunaan database jenis disengaja adalah:

Pembacaan data oleh pihak yang tidak berwenang

4. Proteksi yang dapat dilakukan oleh programmer untuk menjaga keamanan database adalah:

Membuat password 5. Tabel view merupakan metode pembatasan, metode ini dapat berfungsi: **Menyembunyikan data yang tidak digunakan**

