**Tugas 1**

1. Apa yang dimaksud dengan database?
2. Apa singkatan dan pengertian dari RDBMS?
3. Sebutkan 5 cara apa saja yang dipakai dalam penyimpanan data pada database model!
4. Sebutkan 6 aplikasi RDBMS selain MySQL!
5. Sebutkan 5 keunggulan MySQL sebagai RDBMS!

**Jawab :**

1. database adalah kumpulan data yang terorganisasi. Dalam bahasa Indonesia, database ini dikenal juga dengan sebutan Basis Data.
2. **Relational Database Management Systems (RDBMS)** .
3. **Flat Model, Hierarchical Model** , **Network Model, Relational Model, Object Oriented Model .**
4. **Oracle, Sybase, Microsoft Access, Microsoft SQL Server, PostgreSQL** dan juga **MariaDB**.
5. Speed,realiability,scalability,user friendly,portability and standard comliance