Database (basis data) adalah kumpulan informasi yang terstruktur yang disimpan secara elektronik dalam suatu sistem komputer.

RDBMS (Relational Database Management System) adalah sistem manajemen basis data yang menggunakan model data relasional untuk menyimpan dan mengelola data.

SQL (Structured Query Language) adalah bahasa standar yang digunakan untuk mengakses dan mengelola data dalam RDBMS. Perbedaan antara ketiganya dapat dirangkum sebagai berikut:

1. **Database**: Merupakan kumpulan data yang terstruktur secara elektronik.
2. **RDBMS**: Merupakan perangkat lunak sistem manajemen basis data yang menggunakan model relasional untuk mengatur dan mengelola data.
3. **SQL**: Merupakan bahasa standar yang digunakan untuk berinteraksi dengan RDBMS,