

## ABSTRAK

Sistem basis data merupakan bagian dari sistem informasi yang menangani aktifitas data. Basis data relasional adalah model penyajian basis data yang dibangun dari konsep-konsep relasi dalam matematika. Konsep Ketergantungan menjadi dasar untuk membangun metode normalisasi basis data relasional. Normalisasi adalah proses dekomposisi tabel-tabel menjadi beberapa tabel yang lebih simpel dalam atribut-atributnya, dan benar menurut struktur dekomposisi.

## ABSTRACTS

*Database system is part of information system that handling data activity. Relational database is database representation models that developed from mathematical relation concepts. Dependencies are basic to develop normalization of relational database. Normalization is tables decomposition process to be several tables that more simply in this attributes, and rigth be accord in with decomposition structure.*