**BABII  
LANDASAN TEORI**

**2.1. Konsep Dasar Sistem**

Menurut Jogiyanto H.M. (Jogiyanto, 2008) menjelaskan bahwasanya sistem adalah jaringan kerja yang terdiri dari prosedur - prosedur yang saling berhubungan, berkumpul bersama - sama sehingga dapat melakukan suatu kegiatan atau menyelesaikan suatu sasaran tertentu. Menurut Bodnar dan Hopwood (2000) pada penilitian Yesi Irawati, sistem merupakan sekumpulan sumber daya yang berhubungan untuk mencapai tujuan tertentu. Sistem pada dasarnya didefinisikan menjadi dua pendekatan yaitu berdasarkan prosedur dan elemenya.

Pendekatan procedural merupakan pendekatan yang mendefenisikan bahwa sistem adalah suatu jaringan kerja dari prosedur yang saling berhubungan dan secara bersama melakukan suatu kegiatan yang bertujuan untuk menyelesaikan suatu sasaran atau tujuan tertentu.

Pendekatan elemen atau komponen merupakan pendefinisian bahwa sistem adalah sebagai suatu kumpulan dari elemen yang saling berinteraksi sehingga dapat mencapai suatu tujuan tertentu setelah terjadi suatu proses. Komponen yang terdapat dalam sistem tidak berdiri sendiri, melainkan saling