

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan.**

Setelah diuraikan dan dibahas dalam bab-bab sebelumnya mulai dari pengajuan beberapa masalah hingga mencapai tahap pembahasan yang telah dilakukan, maka dapat diambil beberapa kesimpulan dari sistem yang dibuat yaitu:

Sistem Monitoring Mahasiswa Berbasis Web pada STIEBBANK Yogyakarta telah berhasil dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman HTML, CSS, dan Javascript pada sisi front end dan PHP pada sisi back end. Dalam pembuatannya ditemukan beberapa kendala dalam pembuatan fitur Presensi Harian, dan Bulanan yang dikarenakan pada objek penelitian yaitu STIEBBANK Yogyakarta masih menggunakan metode manual untuk menginputkan data Presensi dalam jangka waktu 3 bulan sekali.

Sistem yang dirasa baru ini dirasa lebih baik karena dapat memberikan informasi yang akurat serta dapat membantu kelancaran, ketepatan monitoring mahasiswa sehingga informasi yang diperoleh lebih akurat dan bermanfaat bagi Orang Tua mahasiswa.

## 5.2 Saran.

Saran-saran yang perlu guna pengembangan sistem aplikasi ini antara lain:

1. Untuk pengembangan sistem aplikasi selanjutnya diharapkan adanya implementasi sistem presensi secara realtime agar menu presensi dapat diakses secara langsung oleh orang tua/user.
2. Untuk pengembangan sistem selanjutnya diharapkan sistem ini dapat diimplementasikan dalam bentuk platform lain yaitu berupa mobile application.

