

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan dari bab sebelumnya maka dapat diambil simpulan sebagai berikut:

1. Sistem Informasi Monitoring Perangkat Laboratorium IIB Darmajaya yang dibangun mempermudah laboran dalam melakukan pengecekan kerusakan perangkat laboratorium pada tiap laboratorium IIB Darmajaya.
2. Sistem Informasi Monitoring mempermudah koordinator laboratorium, teknisi dan biro mal untuk mengetahui kerusakan dengan mengakses web tersebut, sehingga kerusakan perangkat laboratorium cepat ditindak lanjuti.
3. Sistem Informasi Monitoring membantu teknisi dan biro mal dalam memonitoring langsung kerusakan tersebut untuk memastikan laporan yang diberikan.

#### **5.2 Saran**

Dalam perancangan dan pembangunan sistem penulis menyadari masih terdapat kekurangan pada sistem yang dibangun. Oleh karena itu penulis memberikan saran yang dapat digunakan untuk mengembangkan sistem di kemudian hari, antara lain:

1. Sistem informasi dapat ditambahkan suatu notifikasi atau peringatan yang bisa berupa email ataupun sms untuk setiap aktor yang terlibat, sehingga tidak harus membuka halaman web untuk melihat pengajuan kerusakan.
2. Menambahkan grafik agar terlihat persentase kerusakan dari perangkat laboratorium yang sering terjadi kerusakan.