

## **BAB VI**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **6.1 Kesimpulan**

Kesimpulan dari rancang bangun sistem informasi peminjaman alat pengajar menggunakan metode mind mapping pada SMK PGRI 11 Jakarta dapat menggantikan pekerjaan manual yang selama ini dilakukan dengan cara mencatat data peminjaman dikertas yang bisa mengakibatkan hilangnya beberapa catatan peminjaman yang bisa membuat kesulitan pada saat ingin rekapitulasi data karena data peminjaman tidak lengkap dan catatan tersebut hanya dimasukkan ke dalam dokumen sebagai arsip.

. Rancang bangun sistem informasi peminjaman alat pengajar dengan menggunakan metode mind mapping , dengan aplikasi ini akan dapat membantu SMK PGRI 11 Jakarta untuk mengetahui permasalahan peminjaman alat pengajar untuk membentuk analisis konsep yang hasilnya agar mudah dimengerti mengenai peminjaman alat pengajar tersebut.

#### **6.2 Saran**

Diharapkan pengembangan rancang bangun sistem informasi peminjaman alat pengajar menggunakan metode mind mapping pada SMK PGRI 11 Jakarta dapat ditambahkan sistem prediksi peminjaman alat yaitu membuat sebuah penjadwalan peminjaman agar tidak ada bentrok saat melakukan peminjaman dan bisa memprediksi kebutuhan alat pengajar yang baru.