

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian dalam pembuatan dan perancangan system remote mikrotik yang dilakukan di Neutron Wonosobo Cabang Yogyakarta dapat disimpulkan bahwa :

1. Sms monitoring alert dapat digunakan pada mikrotik RB951Ui-2HnD.
2. Topologi yang dirancang dapat diterapkan dan digunakan di Neutron Wonosobo.
3. Mikrotik dapat mengirimkan pesan ke admin jika jaringan di Neutron Wonosobo mengalami down.
4. Dengan Sms Alert admin dapat memonitoring jaringan pada Neutron Wonosobo hanya dengan SMS.

#### **5.2 Saran**

Pada penulisan skripsi ini tentu ada kekurangan yang mungkin akan disempurnakan pada pengembangan berikutnya, terdapat saran sebagai berikut:

1. Penelitian dapat dikembangkan sehingga dapat merubah limit queue dan bandwidth management router hanya dengan menggunakan perintah yang telah diberikan ke mikrotik.
2. Penelitian dapat dikembangkan sehingga dapat melakukan enable dan disable wifi jika menggunakan hotspot.