

BAB V

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari penelitian yang telah dilakukan, didapatkan beberapa kesimpulan sebagai berikut.

1. Melakukan konfigurasi mikrotik supaya terhubung ke internet, kemudian dengan memasukan scrip yang sudah ada, serta di dalam scrip tersebut dikalaborasi dengan kode token api dan id chat yang di dapat dari pembuatan bot telegram, maka secara otomatis jika terdapat gangguan jaringan dan user login hotspot maka notifikasi akan terkirim ke dalam bot telegram.
2. Pengiriman notifikasi kedalam bot telegram berjalan sesuai skenario penelitian, kecepatan pengiriman notifikasi tergantung jaringan yang di gunakan. Semakin besar angka Mbps yang di gunakan maka semakin cepat dan tanpa hambatan pengiriman notifikasinya.

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang sudah dilakukan, penulis mempunyai beberapa saran yang dapat dilakukan untuk penelitian selanjutnya terkait penelitian ini. Berikut beberapa saran yang dapat dilakukan antara lain :

1. Pada penelitian selanjutnya diharapkan menggunakan aplikasi monitoring yang lain seperti whatsapp, facebook dan massanger yang penggunaanya lebih banyak.
2. Diharapkan penelitian selanjutnya terdapat perbandingan waktu pengiriman notifikasi dengan menggunakan jaringan yang berbeda, supaya mendapatkan kecepatan dalam memonitoring jaringan.