

BAB V

PENUTUP

Pada bab ini akan dibahas mengenai kesimpulan dan saran dari pengaplikasian tool monitoring dan graphing dengan menggunakan mikrotik pada PT. Pelindo III (Persero) Kantor Pusat Surabaya.

5.1. Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh selama settingan pengaplikasian tool monitoring dan graphing dengan menggunakan mikrotik pada PT. Pelindo III (Persero) Kantor Pusat Surabaya adalah :

1. Dengan mengaktifkan tool dan graphing tetapi menggunakan perangkat yaitu mikrotik. Sehingga membuat beban tugas dari administrator menjadi lebih ringan dengan mengakses menggunakan website disajikan pada gambar 4.57.
2. Pada pengaplikasian tool dan graphing di kantor PT. Pelindo III dengan ini memudahkan monitoring melalui website. Jika terjadi server mengalami masalah membutuhkan monitoring pada perangkat tersebut.

5.2. Saran

Dengan pengaplikasian tool dan graphing ini maka memudahkan kita untuk memonitoring melalui website yang berada pada PT. PELINDO III Kantor Pusat Surabaya.

1. Dengan memanfaatkan metode tool dan graphing lebih mudah untuk monitoring melalui website. Apabila server mengalami masalah itu akan lebih menguntungkan.

DAFTAR PUSTAKA

MT, S. (1997). *TCP/IP dan Internet Sebagai Jaringan Komunikasi Global Satu Referensi Internet*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.

Rachman, O. (2012). *Router Teknologi, Konsep, Konfigurasi dan Troubleshooting Berbasis windows, Cisco, MacOS, Linux & Mikrotik Router*. Bandung: Informatika Bandung.

Sofana, I. (2012). *Cisco CCNA & Jaringan Komputer*. Bandung: Informatika Bandung.

Towidjojo, R. (2012). *Konsep Routing Dengan Router Mikrotik 100% Connected*. Jasakom.

