

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, Nanang Khaerul. 2010. *Analisis dan Perancangan Manajemn Jaringan dengan Menggunakan Mikrotik Router OS*. Skripsi Tidak Diterbitkan. Jakarta. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
[http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/21568/1/NANA NG%20KHAERUL%20ANWAR-FST.pdf](http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/21568/1/NANA%20NG%20KHAERUL%20ANWAR-FST.pdf) . Diakses pada tanggal 3 September 2020
- Hartono. 2019. *Perancangan Keamanan Jaringan Menggunakan Firewall Pfsence*. Skripsi Tidak Diterbitkan. Batam. Universitas Internasional Batam.
<http://repository.uib.ac.id/1889/5/s-1331027-chapter2.pdf> . Diakses pada tanggal 5 September 2020
- Hendry Gunawan, Holder Simorangkir dan Muftada Ghiffari. 2018. *Pengelolaan Jaringan dengan Router Mikrotik untuk Meningkatkan Efektifitas Penggunaan Bandwith Internet (Studi Kasus SMK Ki Hajar Dewantoro Kota Tangerang)*. Jurnal Ilmu Komputer. 3(1): 55-56.
<https://ejurnal.esaunggul.ac.id/index.php/Komp/article/download/2483/2132> . Diakses pada tanggal 3 September 2020
- Irawan, Dedi. 2015. *Keamanan Jaringan Komputer dengan Metode Blocking Port Pada Laboratorium Komputer Program Diploma – III Sistem Informasi Universitas Muhammadiyah Metro*. Jurnal Manajemen Informatika Program Diploma III UM Metro. 5(2): 30-39.
<https://ojs.ummetro.ac.id/index.php/mikrotik/article/download/318/258>
Diakses pada tanggal 4 September 2020

Mardiyana, I Gusti Komang Oka. 2015. *Keamanan Jaringan dengan Firewall Filter Berbasis Mikrotik Pada Laboratorium Komputer STIKOM Bali*. Konferensi Nasional Sistem & Informatika 2015.
blob:https://web.whatsapp.com/d2246b8c-9d56-4265-8dfb-7a4bcbe2cb4f
Diakses pada tanggal 3 September 2020

Nugraha, Herlambang. 2016. *Sistem Keamanan Jaringan Komputer Pada Mikrotik RB951UI-2ND dengan Menggunakan Metode Port Knocking*. Jakarta: Universitas Satya Negara Indonesia.
blob:https://web.whatsapp.com/d2246b8c-9d56-4265-8dfb-7a4bcbe2cb4f
Diakses pada tanggal 6 September 2020