

DAFTAR PUSTAKA

- A.Masse, F., Nurul Hidayat, A., & Badrianto. (2015). Penerapan Network Intrusion Detection System Menggunakan Snort Berbasis Database MySQL Pada Hotspot Kota. *Jurnal Elektronik Sistem Informasi Dan Komputer*, 1(2), 1–16.
- Alamsyah. (2011). Implementasi keamanan instrusion detection system (ids) dan instrusion prevention system (ips) menggunakan clearos. *Jurnal SMARTek*, Vol. 9 No. 3, 9(3), 223–229.
- Henry Februariyanti, E. Z. (2012). Rancang Bangun Sistem Perpustakaan untuk Jurnal Elektronik. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*, 17(2), 124–132.
- Nethanel, A., Junior, S., & Harianto, A. (2009). Perancangan dan Implementasi Intrusion Detection System pada Jaringan Nirkabel BINUS University. *BINUS University Jakarta*.
- Network, P., Life, D., Kurniawan, H., Kosasi, S., & Barat, K. (2015). Penerapan Network Development Life Cycle Dalam Perancangan Intranet. *Penerapan Network Development Life Cycle Dalam Perancangan Intranet Untuk Mendukung Proses Pembelajaran*, 5(2), 178–188.
- Prama Wira Ginta, Galih Putra Kusuma, E. K. N. (2013). ISSN : 1858-2680, 9(2).
- Sri Supatmi, Taufiq Nuzwir Nizar, R. F. (2014). Jurnal Teknik Komputer Unikom – Komputika – Volume 3, No .2 - 2014. *Jurnal Teknik Komputer Unikom – Komputika – Volume 3, No.2 - 2014 SISTEM*, 3(2), 23–28.
- Sugiantoro, B., & Istianto, jazi eko. (2010). Analisa Sistem Keamanan Intrusion Detection System (IDS), Firewall System, Database System Dan Monitoring System Menggunakan Agent Bergerak. *Analisa*, 2010(semnasIF), 21–29. Retrieved from <https://www.neliti.com/id/publications/174338/analisa-sistem-keamanan-intrusion-detection-system-ids-firewall-system-database>
- Triandini, R. (2016). Implementasi Intrusion Detection System Menggunakan Snort , Barnyard2 Dan Base Pada Sistem Operasi Linux Lembar Pengesahan Implementasi Intrusion Detection System Menggunakan Snort , Barnyard2 Dan Base Pada.
- Wongkar, S., Sinsuw, A., & Najoan, X. (2015). Analisa Implementasi Jaringan Internet Dengan Menggabungkan Jaringan LAN Dan WLAN Di Desa Kawangkoan Bawah Wilayah Amurang II, 4(6), 62–68.
- Hakim, A. R. (2017). Penerapan Load Balancing pada Router PFsense Berbasis Free BSD. *Jurnal Edik Informatika*, 4, 23–28. <https://doi.org/10.22202/jei.2017.v4i1.2534>