

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Dwilanang. (2005, Oktober 19). *Pengertian Jidom*. Dipetik Mei 01, 2019, dari [www.groups.google.com: https://groups.google.com/forum/#!msg/gat-community/ldc-L1XC0lg/9yO3MTVdivYJ](https://groups.google.com/forum/#!msg/gat-community/ldc-L1XC0lg/9yO3MTVdivYJ)
- [2] Fitriastuti, F., & Utomo, D. P. (2014). IMPLEMENTASI BANDWDITH MANAGEMENT DAN FIREWALL SYSTEM MENGGUNAKAN MIKROTIK OS 2.9.27. *Jurnal Teknik* 4, 3.
- [3] Hamzah, Z. (2015). *Panduan Monitoring Jaringan*. [www.academia.edu](http://www.academia.edu).
- [4] Husni, H. S., Hendarti, H., & Yanti. (2010). Zenoss core dalam lingkungan SAAS (Software Aa A Service) untuk audit teknologi informasi. *Seminar nasional teknologii informasi dan aplikasinya*, D 6 - D 10.
- [5] IdCloudHost. (2016, September 2016). *Pengertian dan Fungsi Bandwidth*. Dipetik Mei 01, 2019, dari [www.idcloudhost.com: https://idcloudhost.com/pengertian-dan-fungsi-bandwidth/](https://idcloudhost.com/pengertian-dan-fungsi-bandwidth/)
- [6] LeMay, N. (2010). *Managing Information: Monitoring and evaluation*. US: US Agency for International Development (USAID).
- [7] Mariana, N., Rejeki, R. A., & Razaq, J. A. (2017). Rancangan sistem evaluasi dan monitoring proses pembelajaran. 365.
- [8] Prasetyo, I. (2018, Oktober 14). *Pengenalan Monitoring Jaringan Komputer*. Dipetik Mei 01, 2019, dari [www.studylibid.com: https://studylibid.com/doc/205500/pengenalan-monitoring-jaringan-komputer](https://studylibid.com/doc/205500/pengenalan-monitoring-jaringan-komputer)
- [9] Quantum, D. (2015). *Monitoring Sistem Jaringan Komputer*. [www.academia.edu](http://www.academia.edu).
- [10] Wijaya, A. I., & L. Budi Handoko, M.KOM. (2003). Manajemen Bandwidth dengan Metode HTB (Hierarchical Token Bucket) pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 5 Semarang. *Jurnal teknik informatika UDINUS*, 1 - 3.