

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Mauro R. Douglas dan Schmidt J. Kevin, 2005. *Essential SNMP, Second Edition*. United States of America : O'Reilly Media, Inc.
- [2] Pratama H, Aditya. 2016. *Bagaimana Perkembangan Internet of Things di Tahun 2017 Nanti?*. [Online] Available at: <https://id.techinasia.com/perkembangan-bisnis-iot-di-tahun-2017-menurut-petinggi-cisco> [Accessed 12 September 2017]
- [3] Yanto, Juli. 2016. *Implementasi Sistem Monitoring Server Menggunakan Nagios*. Jakarta : Sekolah Tinggi Teknologi Informasi NIIT I-Tech.
- [4] Pradikta, Reza dkk. 2013. *Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Jaringan dengan Menggunakan Simple Network Management Protocol*. Surabaya : Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- [5] Iqbal, Muhammad. 2015. *Rancang Bangun Wireless Sensor Network Berbasis Topologi Tree-Like Mesh Untuk Sistem Pemantauan Polusi Udara*. Bogor : Institut Pertanian Bogor.
- [6] Yuni Intanmia Suryanto, Sukiswo, Ajub Ajulian Zahra. 2015. *Analisis Kinerja Zigbee (802.15.4) WSN pada Topologi Tress dan Star Mode non Beacon Menggunakan Network Simulator 2*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- [7] Pratiwi Eka Putri, Isnawati Fitriani Anggun, Hikmaturokhman Alfin. 2012. *Analisis QoS Pada Jaringan Multi Protocol Laber Switching (MPLS) Studi Kasus di Pelabuhan Indonesia III Cabang Tanjung Intan Cilacap*. Purwokerto : Akatel Sandhy Putra Porwokerto.
- [8] faisal. *System Monitoring*. [Online] Available at: <http://edukasifaisal.blogspot.co.id/p/sistem-monitoring-pengertian-sistem.html> [Accessed 2 Oktober 2017].
- [9] Baran Abdaha, dkk. 2010. *Implementasi Network Management System (NMS) Server untuk Monitoring Beban Trafik Perangkat dalam Jaringan*. Bandung : Universitas Telkom.

- [10] Wulandari, Rika. 2017. *Analisis QoS(Quality of Service) pada jaringan internet (Studi Kasus : UPT LOKA UJI TEKNIK PENAMBANGAN JAMPANG KULON – LIPI)*. Sukabumi : UPT Loka Uji Teknik Penambangan Jampang Kulon Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia.
- [11] Huda, Miftahul. 2015. *Analisis Karakteristik Lalu Lintas Data Internet : Aplikasi Web Social Network*. Surabaya: Institut Bisnis Informatika Stikom.