

DAFTAR PUSTAKA

- Andi. (2010). *Sistem Jaringan Komputer untuk Pemula*. MADCOMS. Yogyakarta: Andi Offset
- Athailah. (2013). *Panduan Singkat Menguasai Router Mikrotik untuk pemula*. Jakarta : Mediakita
- Herlambang Linto, Catur Azis. (2008). *Panduan Lengkap Menguasai Router Masa Depan Menggunakan Mikrotik RouterOS*. Yogyakarta:ANDI.
- Kock, Ned, David Avison, and Julien Malaurent. (2017). "Positivist Information Systems Action Research: Methodological Issues." *Journal of Management Information Systems*.
- Mulyanta, Edi. (2005). *Pengenalan Protokol Jaringan Wireless Komputer*. Yogyakarta : Penerbit ANDI
- Nazir, Moh. (2005). *Metodologi Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Pratama, Eka Agus I Putu. (2014). *Handbook Jaringan Komputer (Teori dan Praktek Berbasiskan Open Source*. Bandung: Informatika.
- Seption, Daferius. (2011). *Implementasi dan analisa bandwidth management menggunakan Metode simple queue dan queue tree pada mikrotik (studi kasus Di jaringan atmosphere network bandung)*. Bandung: Univeristas Telkom
- Sidqi, Akbar. (2014). *Analisis Manajemen Bandwidth Pada Internet Protocol Television*. Magister Teknik Elektro. Jakarta: Universitas Mercu Buana
- Sunaga, H. (2002). TIPHON standardization activities in ETSI. *NTT Review*
- Towidjojo, Rendra. (2013). *Mikrotik Kungfu Kitab 2*. Jakarta: Jasakom
- Wahana. (2010). *Tips Jitu Optimasi jaringan Wi-Fi*. Yogyakarta: Penerbit Andi kerjasama dengan Wahana Komputer Semarang