

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. Afanuddinata Habib, "Rancang Bangun Network Attached Storage (NAS) Menggunakan FreeNAS Pada Jaringan LAN", UIN Syarif Hidayatullah, Jakarta, 2012.
- [2]. Ahmad Yani, "Panduan Membangun Jaringan Komputer", Kawan Pustaka, Jakarta., 2007.
- [3]. Forouzan, B., "Data Communication and Networking", Mc-Graw Hill, New York, 2004.
- [4]. T. Pratama, "Perbandingan Metode PCQ, SFQ, Red dan FIFO pada Mikrotik sebagai Upaya Optimalisasi Layanan Jaringan pada Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura," *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi (JustIN)*, (2015), no. Universitas Tanjungpura, 2015.
- [5]. Winarno, S, "Jaringan Komputer TCP/IP", Modula, Bandung, 2010.
- [6]. Budi, "Konsep dan Perancangan Jaringan Komputer", Penerbit Andi, Yogyakarta, (2003).
- [7]. Winarno, Idris, Network File System (NFS) + Samba Server. Jurusan Teknologi Informasi, Institut Teknologi Sepuluh November. Surabaya, 2010.
- [8]. Bednar, P.M., & Katos, "SSD New Challenges for Digital Forensic", Vasilos. (2011).
- [9]. Onno W Purbo, "TCP/IP dan Implementasinya Elexmedia Komputindo", Jakarta, 1999.
- [10]. Ramdhani Mochamad Dani, "Mobile Point of Sale (POS) berbasis Mini PC Raspberry Pi", Skripsi, Universitas Komputer Indonesia, Bandung, 2017.
- [11]. Syukri, Muhammad,. "PC Router dengan GNU/Linux", PT. Elex Media Komputindo, Jakarta, 2003.
- [12]. Cahyaningtyas, A. 2013, April 22. Pengenalan Dan Dasar Penggunaan Wireshark. Retrieved from Ilmu Komputer