

## DAFTAR PUSTAKA

1. Nugroho, Kuku, “Analisis Penggunaan Tipe Pengkabelan Crossover Pada Gigabit-Ethernet,” Purwokerto, 2015.
2. Rafiudin.Rahmat,Panduan Membangun Jaringan Komputer Untuk Pemula.Jakarta:Elex Media Komputindo,2003
3. Nugroho, Kuku, “Pengukuran Unjuk Kerja Jaringan Pada Penggunaan Kabel UTP dan STP,” Purwokerto, 2015.
4. Oktaviani, Wini, “Pengukuran Unjuk Kerja Jaringan Pada Penggunaan Kabel UTP dan STP,” Purwokerto, 2015.
5. Tanenbaum, Andrew.S. Jaringan Komputer. Jilid 1. Prenhallindo. Jakarta.1997  
Williams, Brian.K. Using Information Technology: A Practical Introduction to Computers and Communications. McGrawHill.NY. 2003.
6. Barab’ asi, A.-L. 2002. Linked: The New Science of Networks, Perseus Publishing.
7. Ariyus, Dony & Andri, Ru, Muhamad. Twisted Pair Dan Jenisnya. Retrieved from <http://journal.amikom.ac.id/index.php/KIDA/article/viewFile/4546/2300>. [Diakses 25 April 2016]
8. Amperiyanto, Tri, Bermain-main dengan Internet. Jakarta : Elex Media Komputindo, 2003.
9. I Putu Agus Eka Pratama S.T.,M.T. 2014. Handbook Jaringan Komputer. Bandung : Informatika Bandung.
10. ETSI, “Telecommunications and Internet Protocol Harmonization Over Networks (TIPHON); General aspects of Quality of Service (QoS),” Valbone - France, 1999.
11. Kelly Cannon, Kelly Caudle, Anthony Chiarella, CCNA Guide To Cisco Networking Fundamentals, Virginia, Cengage Learning, 2008.
12. Linux/UNIX Command Line Interface.Retrieved from <http://cs.ipb.ac.id/~auriza/so/linux-cli.html>. [Diakses 25 April 2016]