

## DAFTAR PUSTAKA

- Edy Victor Hariyanto., 2012, *Jaringan Komputer*, [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=LIuACwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR3&dq=fungsi+jaringan+komputer&ots=cKbQGQZ5Oy&sig=g69\\_1HaCnZEsdc-f2wHF9kyCtIQ&redir\\_esc=y#v=onepage&q=fungsi%20jaringan%20komputer&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=LIuACwAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR3&dq=fungsi+jaringan+komputer&ots=cKbQGQZ5Oy&sig=g69_1HaCnZEsdc-f2wHF9kyCtIQ&redir_esc=y#v=onepage&q=fungsi%20jaringan%20komputer&f=false), diakses 12 juli 2109.
- Eko Priyo Utomo., 2011, *Membangun Jaringan Komputer dan Server Internet*. Yogyakarta : Mediakom.
- Ema Utami, dan Suwanto Raharjo., 2012, *Mari Mengetahui Linux* <https://books.google.co.id/books?isbn=9797318435>, diakses 12 juli 2019.
- Iwan Sofana., 2008, *Cisco CCNA & Jaringan Komputer*. Bandung : Informatika.
- ., 2010. *Mudah Belajar Linux*, Bandung: Informatika bandung.
- ., 2012, *Cloud Computing Teori Dan Praktik (Opennebula, Vmware*
- ., 2013, *Membangun Jaringan Komputer*, Bandung: Informatika.  
*Dan Amazon Aws*), bandung: informatika bandung.
- Muhammad Nurohman, Aziz Setyawan H, Eri Riana., Vol 4, No. 1, 2018, *Perancangan Private Cloud Computing Pada Kementerian Perindustrian Jakarta*.
- Pratama, I. P. A. E., 2014, *Handbook Jaringan Komputer*. Bandung: Informatika.
- Rio Ridha Ariesty, & Isbad Uzzin Nadhori., 2011, *Koneksi Jaringan antar Sekolah Menggunakan Teknologi Wireless*, EEPIS Final Project.
- Wahana Komputer., 2005, *Struktur Data Menggunakan C di Gnu/Linux* <https://books.google.co.id/books?isbn=9797313956>, diakses 12 juli 2019.