

DAFTAR PUSTKA

- Abdul Fadlil.(2017). Pengembangan sistem pengaman jaringan komputer berdasarkan analisis forensik jaringan. Jogjakarta : penerbit Rizki mardana.
- Dwi Nirmalasari (2017) *Packet Tracer*. Bandung; informatika
- Febri Wahyu Christanto.(2018). Implementasi keamanan jaringan LAN Berbasis ACLS dan VLAN. Bandung : penerbit Imam Maulana.
- Herlambang dan Catur L.(2008). Mikrotik Router OS. Jakarta; dikutip 9 juni 2019.
- Iwan Sofana (2014) *router*. Yogyakarta; informatika
- Madcoms. (2010) switch merupakan perangkat jaringan yang bekerja pada OSI Layer 2. Bandung; dikutip 9 juni 2019.
- Madcoms madiun (2015), Sistem jaringan komputer. Jakarta; informatika
- Moch. Linto Herlambang dan aziz Catur (2009) Router. Bandung; dikutip 9 juni 2019.
- Madcoms. (2018). Perangkat yang dipasang pada sebuah pc. Jakarta; dikutip 9 juni 2019.
- Petrik Matanasi.(2008). Sejarah PN Pos & Giro: penerbit Maulinda Sri Handayani
- Sandi Mau'ruf.(2002). Sejarah Perusahaan Persero Telekomunikasi Indonesia. Lampung; dikutip pada tanggal 8 juni 2019
- Sofana.(2013). Ancaman/*threats* dan kelemahan sistem/*vulnerability*. Yogyakarta: Penerbit Hengky Bintara
- Yuniar Maharani (2013), simulasi dapat diartikan sebagai meniru suatu sistem nyata yang komplik dengan penuh sifat *probabilistik*. Bandung; informatika