

DAFTAR PUSTAKA

- Irwan Adi Prianto, Muhammad Kusban. (2016). Simulasi dan perbandingan PSAD, Suricata untuk mencegah scanning port oleh zenmap pada VPS Ubuntu
- Nazwita, Siti Ramadhani. (2017). Analisis sistem keamanan Web Server dan Database Server menggunakan Suricata
- Dwi Kuswanto. (2014). Unjuk kerja Intrusion Prevention Sistem (IPS) berbasis Suricata pada jaringan local area network Laboraturium TIA+ Teknik Informatika , Universitas Trunojoyo.
- Ervin Kusuma Dewi, Patmi Kasih. (2017). Analisis Log Snort Menggunakan Network Forensic
- Emir Risyad, Mahendra Data, Eko Sakti Pramukantoro. (2018). Perbandingan performa intrusion detection system (IDS) Snort dan Suricata dalam mendeteksi serangan TCP SYN Flood.
- Aw Muhammad. (2016). Analisis statistic log jaringan untuk deteksi serangan ddos Attack
- Tamsir Ariyadi, Yesi Vovario Kunang, Rusmala Santi. (2012) Implementasi Intrusion Prevention System (IPS) Pada jaringan komputer kampus B universitas Bina darma.
- Alin Nuryanto. (2015). Analisis dan implementasi suricata, snorby dan barnyard2 pada vps Ubuntu
- Winda andrini Wulandari. (2015). Analisis network forensics menggunakan honeypot pada jaringan laying public cloud computing.

Sofyan hadi, Periyadi, S.T., M.T. , Anang sulars, S.T., M.T. (2016). Implementasi network Intrusion Detection System pada sistem smart Identification.