

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Agus Fatkhurohman, Eli Pujastuti, “Penerapan Algoritma Naïve Bayes Classifier Untuk Meningkatkan Keamanan Data Dari Website Phising,” *Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 15, pp. 115-124, 2019.
- [2] Achmad Farhan Febrianto, Avon Budiono, S.T., M.T, Ahmad Almaarif., S.Kom., M.T, “ANALISIS MALWARE PADA SISTEM OPERASI ANDROID MENGGUNAKAN METODE NETWORK TRAFFIC ANALYSIS,” *e-Proceeding of Engineering*, vol. 6, p. 7837, 2019.
- [3] N. Hayati, Buku Ajar : Sistem Keamanan, 2020.
- [4] Sopian Alviana, Irfan Dwiguna Sumitra, “ANALISIS PENGUKURAN PENGGUNAAN SUMBER DAYA KOMPUTER PADA INTRUSION DETECTION SYSTEM DALAM MEMINIMALKAN SERANGAN JARINGAN,” *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, vol. 7, pp. 27-28, 2018.
- [5] Ery Setiyawan Jullev Atmadji, Bekti Maryuni Susanto, Rahardian Wiratama, “Pemanfaatan IPTables Sebagai Intrusion Detection System (IDS) dan Intrusion Prevention System (IPS) Pada Linux Server,” *TEKNIKA*, vol. 6, pp. 19-23, 2017.
- [6] Emir Risyad, Mahendra Data, Eko Sakti Pramukantoro, “Perbandingan Performa Intrusion Detection System (IDS) Snort Dan Suricata Dalam Mendeteksi Serangan TCP SYN Flood,” *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol. 8, pp. 2615-2624, 2018.
- [7] Alja Aminanto, Wiwin Sulistyo, “Simulasi Sistem Keamanan Jaringan Komputer Berbasis IPS Snort dan Honeypot Artillery,” *AITI: Jurnal Teknologi Informasi*, vol. 16, pp. 135-150, 2019.
- [8] Bima Putra Firdaus, Bima Putra Firdaus, “IMPLEMENTASI KEAMANAN JARINGAN INTRUSION DETECTION/PREVENTION SYSTEM

MENGGUNAKAN PFSENSE,” *Jurnal Manajemen Informatika*, pp. 40-47, 2020.

- [9] Harun Sujadi, Harun Sujadi, “RANCANG BANGUN ARSITEKTUR JARINGAN KOMPUTER TEKNOLOGI METROPOLITAN AREA NETWORK (MAN) DENGAN MENGGUNAKAN METODE NETWORK DEVELOPMENT LIFE CYCLE (NDLC),” *Jurnal J-Ensitem*, vol. 04, no. 01, pp. 142 - 146, 2017.
- [10] M. Syafrizal, Pengantar Jaringan Komputer, Yogyakarta: C.V ANDI OFFSET, 2005.
- [11] S. P. Srirustha Sukaridhoto, Buku Jaringan Komputer I, Surabaya, 2014.
- [12] R. A. A. A. Hendri Alamsyah, “Analisa Keamanan Jaringan Menggunakan Network Intrusion Detection and Prevention System,” *JOINTECS(Journal of Information Technology and Computer Science)*, pp. 17-24, 2020.
- [13] Gilang Intan Permatasari Dappa, Nico Surantha, “Evaluation of network security based on next generation intrusion prevention system,” *TELKOMNIKA*, vol. 17, pp. 39-48, 2019.
- [14] Amarudin, Atri Yuliansyah, “ANALISIS PENERAPAN MIKROTIK ROUTER SEBAGAI USER MANAGER UNTUK MENCiptakan INTERNET SEHAT MENGGUNAKAN SIMULASI VIRTUAL MACHINE,” *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, vol. 9, no. 1, p. 62, 2018.