

## DAFTAR PUSTAKA

Ningsih, S; dkk. 2020. “*Perancangan Keamanan Server Linux Dengan Metode Hardening Pada Layer 1 dan Layer 7*”. Jurnal Media Informatika Budidarma. Universitas Nasional. Jakarta Selatan. 4(3). 591-603. DOI 10.30865/mib.v4i3.2157.

Fathinuddin, M; dkk. dkk. 2021. “*Hardening Cloudfri Dengan Metode Security Hardening Pada Website Sap.Cloudfri.Id*”. Universitas Telkom, bandung. 8(5). 9202-9213.

Fakhry, R. R. 2020. “*Penerapan Keamanan Server dengan Teknik Hardening pada Sistem Operasi Ubuntu Server*”. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.

Suarjan. 2018. “*Implementasi Iptables Dan Squid Sebagai Firewall Dan Transparent proxy Jaringan Pada Server Centos Di Pt. Dmc Teknologi Indonesia*”. Sekolah Tinggi Teknologi Pelita Bangsa. Bekasi.

Abza, A. T. P; dkk. 2020. “*Keamanan Jaringan Menggunakan Teknik Network Intrusion Detection System (NIDS) Di Kantor Setwan Kepulauan Meranti*”. Jurnal Intra Tech. AMIK. Selat Panjang. 4(2). 36-46.

Abdussyakur, Y. M. 2020. “*Optimasi Port knocking Dan Honeypot Menggunakan Iptables Sebagai Keamanan Jaringan Pada Server*”. Universitas Mataram. Mataram.

Asri, E; dkk. 2020. “*Implementasi dan Analisa Keamanan Jaringan IDS (Intrusion Detection System) Menggunakan Suricata Pada Web server*”. Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi. Politeknik Negeri Padang. Padang. 1(2). 67-74.

Wilman. 2018. “*Port Knocking dan Honeypot Sebagai Keamanan Jaringan Pada Server Virtual Ubuntu*”. Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan. Universitas Nasional. Jakarta Selatan. 3(1). ISSN 2503-1945. 27-33.