

## DAFTAR PUSTAKA

- (Amir et al., 2023)Adha, R. R., Rizal, M. F., & Ismail, S. J. I. (2021). Membangun Sistem Keamanan Jaringan Berbasis Firewall Dan Ids Menggunakan Tools Opnsense. *EProceedings* ..., 7(6), 2846–2856. <https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/appliedscience/article/view/17034><https://openlibrarypublications.telkomuniversity.ac.id/index.php/appliedscience/article/view/17034/16747>
- Amir, I. M., Mardiana, Y., Kom, S., Kom, M., & Bengkulu, D. (2023). Simulasi Intrusion Detection System (Ids) Dalam Keamanan Web Server Pada Jaringan. | *Prosiding SNASIKOM*, 3(1), 69–82.
- Bustami, A., & Bahri, S. (2020). Ancaman, Serangan dan Tindakan Perlindungan pada Keamanan Jaringan atau Sistem Informasi: Systematic Review. *Unistek*, 7(2), 59–70. <https://doi.org/10.33592/unistek.v7i2.645>
- Fauzan, M. A. Al, & Purwanto, T. D. (2021). Perancangan Firewall Router Menggunakan Opnsense Untuk Meningkatkan Keamanan Jaringan Pt. Pertamina Asset 2 Prabumulih. *Prosiding Semhavok*, 137–146. <http://conference.binadarma.ac.id/index.php/semhavok/article/view/2222>
- Prasetyaningrum, G., Finda Nurmayanti, & Fallya Azahra. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Etika Sistem Informasi: Moral, Isu Sosial Dan Etika Masyarakat (Literature Review Sim). *Jurnal Manajemen Pendidikan Dan Ilmu Sosial*, 3(2), 520–529. <https://doi.org/10.38035/jmpis.v3i2.1115>
- Rizal, R., & Sumaryana, Y. (2021). Peningkatan Keamanan Aplikasi Web Menggunakan Web Application Firewall (WAF) Pada Sistem Informasi

Manajemen Kampus Terintegrasi. *Jurnal ICT: Information Communication & Technology*, 20(2), 323–330. <https://doi.org/10.36054/jict-ikmi.v20i2.416>

Somya, R., & Nathanael, T. M. E. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Pelatihan Berbasis Web Menggunakan Teknologi Web Service Dan Framework Laravel. *Jurnal Techno Nusa Mandiri*, 16(1), 51–58. <https://doi.org/10.33480/techno.v16i1.164>

Stephani, E., Nova, F., Asri, E., & Fitri, N. #. (2020). Implementasi dan Analisa Keamanan Jaringan IDS (Intrusion Detection System) Menggunakan Suricata Pada Web Server A B S T R A C T S K A T A K U N C I. In *Analisa Keamanan Jaringan IDS (Intrusion Detection System) Menggunakan Suricata Pada Web Server Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi* (Vol. 1, Issue2).<http://jurnal-itsi.org>