

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Vimy, S. Wiranto, Rudiyanto, P. Widodo, and P. Suwarno, “Ancaman serangan siber pada keamanan nasional indonesia,” vol. 6, no. 1, pp. 2319–2327, 2022.
- [2] S. J. Muntu, A. I. Ismunandar, R. A. Damayanti, and Mediaty, “Peran Teknologi dalam Meningkatkan Keamanan dan Efisiensi Pengendalian Internal,” *Jurnal Cendekia Ilmiah*, vol. 3, no. 4, pp. 1029–1040, 2024.
- [3] D. K. Witjaksono and A. Kriswibowo, “Fondasi Kemananan Siber Untuk Layanan Pemerintah,” *Al-Ijtima’i: International Journal of Government and Social Science*, vol. 9, no. 1, pp. 21–38, 2023.
- [4] Fitri Nova, M. D. Pratama, and D. Prayama, “Wazuh sebagai Log Event Management dan Deteksi Celah Keamanan pada Server dari Serangan Dos,” *JITSI : Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, vol. 3, no. 1, pp. 1–7, 2022.
- [5] M. Nas, F. Ulfiah, and U. Putri, “Analisis Sistem Security Information and Event Management (SIEM) Aplikasi Wazuh pada Dinas Komunikasi Informatika Statistik dan Persandian Sulawesi Selatan,” *Jurnal Teknologi Elekterika*, vol. 20, no. 2, p. 92, 2023.
- [6] PT Global Innovation Technology, “About Us.” [Online]. Available: <https://innovation.co.id/about-us/>
- [7] E. Sukrisno, “Serangan Brute-Force.”
- [8] Palo Alto, “Xbash Combines Botnet, Ransomware, Coinmining in Worm that Targets Linux and Windows.” [Online]. Available: <https://unit42.paloaltonetworks.com/unit42-xbash-combines-botnet-ransomware-coinmining-worm-targets-linux-windows/>
- [9] A. Wijoyo, M. Aziz, and R. Diphan, “CHIPSET : Jurnal Ilmu Komputer, Teknik, dan Multimedia ANALISIS KEAMANAN KOMPUTER DI ERA INTERNET OF THINGS STUDI KASUS MIRAI MALWARE DAN SERANGAN BOTNETS,” vol. 1, no. 2, pp. 92–96, 2023. [Online]. Available: <https://jurnal.publikasimahasiswa.id/index.php/chipset>