

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Sitompul, A. T., Chahyadi, F., Informatika, J. T., Teknik, F., Maritim, U., & Ali, R. (2023). *Jurnal Sustainable : Jurnal Hasil Penelitian dan Industri Terapan ANALISIS PENERAPAN METODE PENETRATION TESTING PADA KEAMANAN JARINGAN WLAN (Studi Kasus : Universitas Maritim Raja Ali Haji)*. 12(01), 23–29
- Saputra, S. G., Kom, S., Saputra, S. G., & Zen, B. P. (2023). Analisis Keamanan Jaringan Wireless menggunakan Metode Penetration Testing Execution Standard ( PTES ). 1(2), 43–51.
- Pada, P., & Qwe, P. T. (2022). Pengujian Celah Keamanan Untuk Mengetahui Kerentanan Keamanan Jaringan Wireless Dengan Metode Penetration Testing Execution Standard. 168–178.
- Yusnanto, T., Muin, M. A., & Wahyudiono, S. (2022). Analisa Infrastruktur Jaringan Wireless dan Local Area Network (WLAN) Meggunakan Wireshark Serta Metode Penetration Testing Kali Linux. Journal on Education, 4(4), 1470–1476. <https://doi.org/10.31004/joe.v4i4.2175>
- Sabdho, H. D., & Ulfa, M. (2018). Analisis Keamanan Jaringan Wireless Menggunakan Metode Penetration Testing Pada Kantor PT. Mora Telematika Indonesia Regional Palembang. In Prosiding Seminar Hasil Penelitian Vokasi (Semhavok) (Vol. 1, No. 1, pp. 15-24).
- Suryayusra, S. (n.d.). Penetrasi Jaringan Wireless Radius. Hadfex 2013 Uii, 12. <http://eprints.binadarma.ac.id/2566/>

- Zen, B. P., & Saputra, S. G. (2023). Analisis Keamanan Jaringan Wireless menggunakan Metode Penetration Testing Execution Standard (PTES). *Jurnal Sistem Informasi Galuh*, 1(2), 43-51.
- Asaad, R. R. (2021). Penetration testing: Wireless network attacks method on Kali Linux OS. *Academic Journal of Nawroz University*, 10(1), 7-12.
- Wahyudi, E., Luthfi, E. T., Efendi, M. M., & Mataram, S. T. M. I. K. (2019). Wireless penetration testing method to analyze WPA2-PSK system security and captive portal. *Jurnal Explore STMIK Mataram*, 9(1).
- Fikriyadi, F., Ritzkal, R., & Prakosa, B. A. (2020). Security Analysis of Wireless Local Area Network (WLAN) Network with the Penetration Testing Method. *Jurnal Mantik*, 4(3), 1658-1662.
- Schwartz, J., & Kurniawati, H. (2019). Autonomous penetration testing using reinforcement learning. *arXiv preprint arXiv:1905.05965*.
- Kholiq, A., & Khoirunnisa, D. (2019). Analisis Keamanan Wireless Local Area Network (WLAN) Dengan Metode Penetration Testing Execution Standard (PTES)(Studi Kasus: PT. Win Prima Logistik). *Jurnal Ilmiah Fakultas Teknik LIMIT'S Vol*, 15(1).
- Andriyani, S., Sidiq, M. F., & Zen, B. P. (2023). Analisis Cela Keamanan Pada Website Dengan Menggunakan Metode Penetration Testing Dan Framework Issaf Pada Website SMK Al-Kautsar. *LEDGER: Journal Informatic and Information Technology*, 2(1), 1-13