

DAFTAR PUSTAKA

- Alghifari, Q. (2021). Analisa Keamanan Jaringan Wlan Dengan Metode Penetration Testing Di Pt . Indonesia Power Pltu Jabar 2 Palabuhanratu Omu.
- Astri Saraun, Arie S.M. Lumenta, D. F. S. (2021). An Analysis of WLAN Security at the Minahasa Regency Office of Educational Affairs. *Jurnal Teknik Informatika Unsrat*, 17(1), 19–26.
- Haeruddin, H., & Kurniadi, A. (2021). Analisis Keamanan Jaringan WPA2-PSK Menggunakan Metode Penetration Testing (Studi Kasus: TP-Link Archer A6). *CoMBInES-Conference on Management ...*, 1(1), 508–515. <https://journal.uib.ac.id/index.php/combines/article/view/4475>
- Jordi Prayoga (2021) Memahami WPA2-PSK dalam keamanan Wifi <https://gudangssl.id/blog/wpa2-psk-adalah/>
- 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*, 1(1), 46–55. https://teknik.usni.ac.id/jurnal/ABDUL_KHOLIQ.pdf
- Maulana, S. F., & Suhendi, H. (2021). Pengujian Celah Keamanan Jaringan Komputer Pt. Jiona Sejati Dengan Network Penetration Testing. *PROTEKTIF (Eprosiding Teknik* 2(1), 44–50. <http://eprosiding.ars.ac.id/index.php/pti/article/view/310>
- Mulyanto, Y., & Algi Fari, A. (2022). ANALISIS KEAMANAN LOGIN ROUTER MIKROTIK DARI SERANGAN BRUTEFORCE MENGGUNAKAN METODE PENETRATION TESTING (Studi Kasus: SMK NEGERI 2 SUMBAWA). *Jurnal Informatika, Teknologi Dan Sains*, 4(3), 145–155. <https://doi.org/10.51401/jinteks.v4i3.1897>
- Pratama, A., & Syamsuar, D. (2021). Analisis Keamanan Jaringan Pada Layanan Internet Publik Menggunakan Metode Penetration Testing Execution Standard(Ptes) *Bina Darma Conference on ...*, 441–446.

<https://conference.binadarma.ac.id/index.php/BDCCS/article/view/2110>

Santoso, N. A., Ainurohman, M., & Kurniawan, R. D. (2022). Penerapan Metode Penetration Testing Pada Keamanan Jaringan Nirkabel. *Jurnal Responsif: Riset Sains Dan Informatika*, 4(2), 162–167.
<https://doi.org/10.51977/jti.v4i2.831>

Sari, D. M., Yamin, M., & Aksara, L. B. (2017). Analisis Sistem Keamanan Jaringan Wireless (WEP, WPAPSK/WPA2PSK) Mac Address, Menggunakan Metode Penetration testing. *SemanTIK*, 3(2), 203–208.
<https://doi.org/10.1016/j.neuropharm.2007.08.010>

Setia Bintara Wahyu (2023). pengertian linux, sejarah, jenis, kelebihan, kekurangan
<https://dianisa.com/pengertian-linux/>[https://www.freecodecamp-
org.translate.google/news/how-to-install-kali-linux](https://www.freecodecamp.org.translate.google/news/how-to-install-kali-linux) cara menginstal kali linux
di komputer anda 15 september202