

## DAFTAR PUSTAKA

- Daniel, M. I., Abdillah, L. A., & Wardani, K. R. N. (2015). Evaluasi Celah Keamanan Web Server pada LPSE Kota Palembang. *Student Colloquium Sistem Informasi & Teknik Informatika (SC-SITI)*, 21–22.
- Firdaus, D. S., & Hendrawan, A. H. (2019). Analisis Keamanan Vulnerability pada Server Cloud Open Media Vault di Fakultas Teknik Universitas Ibn Khaldun Bogor. *Analisis Keamanan Vulnerability Pada Server Cloud Open Media Vault Di Fakultas Teknik Universitas Ibn Khaldun Bogor*, 1–9.
- Juardi, D. (2017). Kajian Vulnerability Keamanan Jaringan Internet Menggunakan Nessus. *Syntax Jurnal Informatika*, 6(1), 11–19. Retrieved from [https://journal.unsika.ac.id/index.php/syntax/article/view/1148/Kajian Vulnerability Keamanan Jaringan Internet Menggunakan Ness](https://journal.unsika.ac.id/index.php/syntax/article/view/1148/Kajian_Vulnerability_Keamanan_Jaringan_Internet_Menggunakan_Nessus)
- Kamilah, I., & Hendri Hendrawan, A. (2019). Analisis Keamanan Vulnerability pada Server Absensi Kehadiran Laboratorium di Program Studi Teknik Informatika. *Prosiding Semnastek*, 16(0), 1–9. Retrieved from <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnastek/article/view/5233>
- Masykur, F., Studi, P., Informatika, T., Teknik, F., & Ponorogo, U. M. (2015). *ANALISIS VULNERABILITY WEB BASED APPLICATION MENGGUNAKAN NESSUS Fauzan Masykur*. (November), 320–326.
- Nazwita, S. R. (2017). Analisis Sistem Keamanan Web Server dan Database Server Menggunakan Suricata. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Komunikasi Dan Industri*, 0(0), 2579–5406. Retrieved from <http://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI/article/view/3368>
- Nurdin, R. (2017). *VOL . 10 NO . 3 Oktober 2017 Dosen UPI YPTK Padang VOL . 10 NO . 3 Oktober 2017*. 10(3), 11–25.
- Putri, N. E. (2017). Aplikasi Berbasis Multimedia Untuk Pembelajaran Hardware Komputer. *Edik Informatika*, 1(2), 70–81. <https://doi.org/10.22202/ei.2015.v1i2.1427>

Rendro, D. B., Ngatono, & Aji, W. N. (2020). Analisis Monitoring Sistem Jaringan Komputer Menggunakan Software Nmap. *PROSISKO: Jurnal Pengembangan Riset Dan Observasi Sistem Komputer*, 7(2), 108–115.

Yudiana, Y., Elanda, A., & Buana, R. L. (2021). Analisis Kualitas Keamanan Sistem Informasi E-Office Berbasis Website Pada STMIK Rosma Dengan Menggunakan OWASP Top 10. *CESS (Journal of Computer Engineering, System and Science)*, 6(2), 185. <https://doi.org/10.24114/cess.v6i2.24777>

