

DAFTAR PUSTAKA

- Adrian, P. S. (2018). Pemanfaatan Elasticsearch untuk Temu Kembali Informasi Tugas Akhir. *Jurnal Nasional Teknologi dan Sistem Informasi*, 160-167.
- Batara, S. A. (2013). Uji Kelayakan Implementasi SSH sebagai Pengaman FTP Server dengan Penetration Testing. *JURNAL ITSMART*.
- Bayu, P. N. (2022). Implementasi Server Log Monitoring System menggunakan Elastic Stack. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 1814-1824.
- Biznetgio. (tanpa tahun). *Apa itu SSH: Pengertian, Fungsi, dan Cara Kerjanya*. Diambil kembali dari <https://www.biznetgio.com/en/news/apa-itu-ssh-pengertian-fungsi-dan-cara-kerjanya>
- Die. (tanpa tahun). *auditd(8) - Linux man page*. Diakses. Diambil kembali dari <https://linux.die.net/man/8/auditd>
- Elang, P. A. (2020). Implementasi Elasticsearch Logstash Kibana Stack pada Sistem Portal Pengembangan dan Pembinaan Sumber Daya Manusia.
- Enterprise, J. (2009). *Trik Cepat Menguasai Google Chrome*. Diambil kembali dari https://books.google.co.id/books?id=VU5bDwAAQBAJ&printsec=copyright&redir_esc=y#v=onepage&q&f=false
- Harahap, A. G., & Hutrianto. (2021). Intrusion Detection and Anomaly Menggunakan Wazuh. *Bina Darma Conference on Computer Science*, 324-328.
- Hashem, Y., & Zildzic, E. (2022). *Endpoint Intrusion Detection and Response Agents in Embedded RAN Products*. Linköping: Linköping University Department of Computer and Information Science.
- Henri, J. (2015). Penggunaan Secure Shell (SSH) Sebagai Sistem Komunikasi Aman Pada Web Ujian Online. *BINA INSANI ICT JOURNAL*, 75-84.
- Laksmiati, D. (2021). Implementasi Wazuh 4.0 Untuk Perlindungan Keamanan. *Jurnal AKRAB JUARA*, 164-174.
- M. Hamdani, S. e. (2019). Perbandingan Algoritma Kriptografi Hash MD5 dan SHA-1. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informatika*.
- M. Rijal, K. M. (2021). Deteksi Anomali dengan Security Information and Event Management (SIEM) Splunk pada Jaringan UII.
- Mehta, M. (2020, Februari 25). *What Is File Integrity Monitoring (FIM) & How's It Work?* Diambil kembali dari <https://sectigostore.com/blog/what-is-file-integrity-monitoring-fim-hows-it-work/>

- Mihan, J. V. (2023). CLOUD Security Information & Event Manag.
- Mohamad, I. (2022). Uji Coba Sistem Keamanan Jaringan Menggunakan Honeypot dan SIEM pada Jaringan Komputer PT.Gloria Maju Cahaya.
- Muhammad, M. (tanpa tahun). Manajemen Proyek Pembangunan Security Operation Center (SOC) Berbasis Teknologi Security Information and Event Management (SIEM).
- Nazar, F. (2023). Perancangan Sistem Deteksi Dini Keamanan Informasi DISKOMINFO Kabupaten Bandung. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 808-820.
- Nur, I. K. (2011). Towards a Dynamic File Integrity Monitor through a Security Classification. *The Society of Digital Information and Wireless Communications*.
- Pratama, M. D., Nova, F., & Prayama, D. (2022). Wazuh sebagai Log Event Management dan Deteksi Celah . *Jurnal Ilmiah Teknologi Sistem Informasi*, 1-7.
- Prayoga, H. (2020). Implementasi Log Management Server Menggunakan ELK (Elasticsearch, Logstash dan Kibana) Stack pada Server Web Snort di PT.XYZ.
- Putra, M. J., & Saptono, H. (2022). Penerapan Log Analyzer Log Untuk Mengetahui Lalu Lintas . *Jurnal Informatika Terpadu*, 21-25.
- Redhat. (tanpa tahun). *Chapter 7. System Auditing*. Retrieved from https://access.redhat.com/documentation/enus/red_hat_enterprise_linux/6/html/security_guide/chap-system_auditing
- Ricky, E. A. (2010). Virtual Private Server (VPS) Sebagai. *11th Seminar on Intelligent Technology and Its Applications*, 2087-331X.
- Schrader, D. (2022, Maret 22). *File Integrity Monitoring Policy: Best Practices to Secure Your Data*. Diambil kembali dari https://blog.netwrix.com/2022/03/22/file_integrity_monitoring_policy_best_practices/
- Shaw, R. (2023, April 8). *A beginner's guide to Termius: the ultimate terminal*. Diambil kembali dari <https://dev.to/rishitashaw/a-beginners-guide-to-termius-the-ultimate-terminal-555i>
- Wazuh. (2022, Oktober 3). *Wazuh dashboard - Installation guide*. Retrieved from Wazuh documentation: <https://documentation.wazuh.com/current/installation-guide/wazuh-dashboard/step-by-step.html>
- Wazuh. (2022, Oktober 3). *Wazuh indexer - Installation guide*. Retrieved from Wazuh documentation.



- Wazuh. (2022, Oktober 3). *Wazuh indexer - Installation guide*. Retrieved from Wazuh documentation: <https://documentation.wazuh.com/current/installation-guide/wazuh-indexer/step-by-step.html>
- Wazuh. (2022, Oktober 3). *Wazuh server - Installation guide*. Retrieved from Wazuh documentation.
- Wazuh. (2022, Oktober 3). *Wazuh server - Installation guide*. Retrieved from Wazuh documentation: <https://documentation.wazuh.com/current/installation-guide/wazuh-server/step-by-step.html>