

## Daftar Pustaka

- [1] A. T. Ginting, J. Napitupulu and J. Jamaluddin, "Sistem Monitoring Pendeteksian Penyusup Menggunakan Snort pada Jaringan Komputer Fakultas Ekonomi Universitas Methodist Indonesia", Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi, vol. 978-602-19837-8-2, pp. 83-87, 2015
- [2] ELK Stack [Online]. Available: <https://www.elastic.co/what-is/elk-stack/> [Accessed 28 Januari 2022]
- [3] R. Nursyanti, R. Rakhman Alamsyah and S. Perdana, "PERANCANGAN APLIKASI BERBASIS WEB UNTUK MEMBANTU PENGUJIAN KUALITAS KAIN TEKSTIL OTOMOTIF", Sistem Informasi dan Telematika, vol. 10, pp. 153 - 159, 2019
- [4] Sutarti, A. Putranto Pancaro, F. and Isnanto Saputra, "IMPLEMENTASI IDS (INTRUSION DETECTION SYSTEM) PADA SISTEM KEAMANAN JARINGAN SMAN 1 CIKEUSAL", PROSISKO, vol. 5, pp. 1-7, 2018. [Accessed 28 June 2021].
- [5] Ilhamsyah and S. Rahmayudha, "Perancangan Model Dashboard Untuk Monitoring Evaluasi Mahasiswa", Informatika:Jurnal Pengembangan IT (JPIT), vol. 2, pp. 13-17, 2017.
- [6] M. N. Arifin, Sugiartowo and E. Susilowati, "Desain dan Implementasi Log Event Management Server Menggunakan Elasticsearch Logstash Kibana (ELK STACK)," Seminar Nasional Sains dan Teknologi 2018, 2018.
- [7] D. Kurniawan M.Kom, INTRODUCTION WEB APPLICATION. Semarang, 2013.