

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Robbahul Barra, R. Sujatmika, and I. Umami, "Sistem Keamanan Jaringan Komputer Bridge Firewall Menggunakan Router Board Mikrotik Rb750," *J. Teknol. Dan Sist. Inf. Bisnis-JTEKSIS*, vol. 4, no. 1, p. 427, 2022, [Online]. Available: <https://doi.org/10.47233/jteksis.v4i2.561>
- [2] A. F. MUAFIAH, "No TitleEAENH," *Ayan*, vol. 8, no. 5, p. 55, 2019.
- [3] Mhd. Ilham, Indra Gunawan, and Zulia Almaida Siregar, "Keamanan Jaringan Wlan Dengan Metode Firewall Filtering Menggunakan Mikrotik Pada Smp Negeri 1 Dolok Merawan," *J. Ilm. Sist. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 2, no. 3, pp. 01–16, 2022, doi: 10.55606/juisik.v2i3.309.
- [4] B. Fasehan, "Rancang Bangun Sistem Keamanan Jaringan Komputer.," pp. 3–15, 2020, [Online]. Available: <https://onsearch.id/Record/IOS15200.8558>
- [5] S. P. Putra and Y. Ramdhani, "Memanfaatkan Fitur Firewall Rules Pada Mikrotik Untuk Keamanan Jaringan Di Hotel Lenora Bandung," *eProsiding Tek. Inform.*, vol. 2, no. 1, pp. 122–126, 2021, [Online]. Available: <https://eprosiding.ars.ac.id/index.php/pti>
- [6] S. Jayanto, A. Tanton, and H. Asyari, "Implementasi Keamanan Jaringan dengan Packet Filtering Berbasis Mikrotik Untuk Internet Positif Di SMKN 1 Praya," *J. Ranah Publik Indones. Kontemporer*, vol. 1, no. 2, pp. 65–77, 2021, doi: 10.47134/rapik.v1i2.10.
- [7] B. J. G. Putra, T. Musri, and L. M. Gultom, "Pemanfaatan Mikrotik Routerboard Sebagai Keamanan Jaringan Dari UDP Flood Dengan Menggunakan Firewall Di Dinas Pendidikan Bengkalis," *Semin. Nas. Ind. dan Teknol. (SNIT), Politek. Negeri Bengkalis*, pp. 260–269, 2020.
- [8] I. P. G. A. Sudiatmika, I. P. Y. A. Ariwanta, and I. G. A. S. Melati, "Mengoptimalkan Keamanan Jaringan Komputer Menggunakan Snort dan Telegram Bot yang Terintegrasi dengan Mikrotik," *J. Comput. Syst. Informatics*, vol. 3, no. 4, pp. 247–256, 2022, doi: 10.47065/josyc.v3i4.2037.

- [9] M. Syarif and W. Nugraha, "Pemodelan Diagram UML Sistem Pembayaran Tunai Pada Transaksi E-Commerce," *J. Tek. Inform. Kaputama*, vol. 4, no. 1, p. 70 halaman, 2020, [Online]. Available: <http://jurnal.kaputama.ac.id/index.php/JTIK/article/view/240>
- [10] M. Agnitia LEstari, M. Tabrani, and S. Ayumida, "Sistem Informasi Pengolahan Data Administrasi Kependudukan Pada Kantor Desa Pucung Karawang," *J. Interkom J. Publ. Ilm. Bid. Teknol. Inf. dan Komun.*, vol. 13, no. 3, pp. 14–21, 2021, doi: 10.35969/interkom.v13i3.50.
- [11] A. Wibowo, A. S. Hidayat, and E. Rahmawati, "Pembangunan Aplikasi E-Commerce Pemasaran Batik pada Toko Batik Rifqi," *J. Comput. Syst. Informatics Vol.*, vol. 1, no. 2, pp. 46–53, 2020.
- [12] A. A. ASTARI, "Implementasi keamanan jaringan dengan metode firewall filtering menggunakan mikrotik," *Simki-Techsain Vol. 02 No. 01 Tahun 2018 ISSN 2599-3011*, vol. 02, no. 01, 2018, [Online]. Available: [http://simki.unpkediri.ac.id/mahasiswa/file\\_artikel/2018/49b68be9ba26a905f0a3b0883b428eb4.pdf](http://simki.unpkediri.ac.id/mahasiswa/file_artikel/2018/49b68be9ba26a905f0a3b0883b428eb4.pdf)
- [13] I. G. S. Widharma, "PENGAMANAN SISTEM JARINGAN KOMPUTER DENGAN TEKNOLOGI FIREWALL I Gede Suputra Widharma and The A Team Yohana Nathasya Br Ginting ( 06 ) Made Dwika Ardiawan," no. December, 2020.
- [14] R. O. Nitra and M. Ryansyah, "Implementasi Sistem Keamanan Jaringan Menggunakan Firewall Security Port pada Vitaa Multi Oxygen," *J. Sist. dan Teknol. Inf.*, vol. 7, no. 1, p. 52, 2019, doi: 10.26418/justin.v7i1.29979.
- [15] D. H. Sudaryanto, "Merancang Pengaman (Security) Jaringan Komputer," *Swara Patra*, vol. 07, no. 1, 2017, [Online]. Available: <http://ejurnal.ppsdmmigas.esdm.go.id/sp/index.php/swarapatra/article/view/168>
- [16] F. Yohaness, "Analisa Dan Perancangan Keamanan Jaringan Lokal Menggunakan Security Onion Dan Mikrotik," *J. Inf. Syst. Technol.*, vol. 01, no. 02, pp. 37–61, 2020, [Online]. Available: <https://journal.uib.ac.id/index.php/joint/article/view/4309>

- [17] M. Gustiawan, R. J. Yudianto, J. Pratama, and A. Fauzi, "Implementasi Jaringan Hotspot Di Perkantoran Guna Meningkatkan Keamanan Jaringan Komputer," *J. Nas. Komputasi dan Teknol. Inf.*, vol. 4, no. 4, pp. 244–247, 2021, doi: 10.32672/jnkti.v4i4.3098.
- [18] L. Riyandari and J. Purnomo, "Rancang Bangun Jaringan Internet dengan Memperhatikan Etika Profesi TI Menggunakan Web Filtering Pada Router Mikrotik 951G-2HND," *Tek. Teknol. Informasi, Ilmu Komput. dan Manaj.*, vol. 4, no. 1, pp. 35–45, 2020, [Online]. Available: <https://journal.swu.ac.id/index.php/teknikom/article/view/163>
- [19] M. A. Novianto and S. Munir, "Jurnal Informatika Terpadu," *J. Inform. Terpadu*, vol. 8, no. 2, pp. 47–61, 2022, [Online]. Available: <https://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT>

