

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Dewanto, “Aplikasi Ujian Online Dengan Pengamanan Menggunakan Physical Address Title,” Universitas Sumatera Utara, 2017.
- [2] Rakhmant, Deni Syamsu, “PERBANDINGAN ANTARA UJIAN ONLINE (COMPUTER-BASED TESTING) DENGAN UJIAN MANUAL (PAPER-PENCIL TEST): EFEK UJIAN, SKOR UJIAN, LAMA WAKTU Pengerjaan Ujian, DAN MOTIVASI MENYELESAIKAN UJIAN (Studi Kasus pada Ujian Sertifikasi CCNA Cisco Academy STMIK Widya Pr,” vol. XI, 2016.
- [3] F. I. Gunawan, “Pengembangan Kelas Virtual Dengan Google Classroom Dalam Keterampilan Pemecahan Masalah (Problem Solving) Topik Vektor Pada Siswa Smk Untuk Mendukung Pembelajaran,” Pros. Semin. Nas. Etnomatnesia, pp. 340–348, 2017.
- [4] S. Ifakhar, “Google classroom: what works and how?,” vol. 3, pp. 12–18, 2016.
- [5] K. Eko Agus Darmadi, “PERANCANGAN PENGAMANAN FIREWAL PADA JARINGAN LAN MENGGUNAKAN METODE PACKET FILTERING,” vol. 17, no. 02, pp. 176–183, 2018.
- [6] Sofana, Iwan. 2017. Jaringan Komputer Berbasis MikroTik. Bandung: Informatika Bandung
- [7] R. Fahruzi, S. Rahman, M. Elveny, “Analisis Filter Statis Dan Dinamis Pada Layer 7 Protokol.”
- [8] Pratama, I Agus Putu Eka. 2015. Handbook Jaringan Komputer. Bandung: Informatika Bandung
- [9] Z. A. Pribadi, “Analisis dan Implementasi Firewall dengan Metode Stateful Multilayer Inspection Pada Mikrotik Router OS,” 2013.
- [10] M. A. N. Triadi Nurdiana Sukma, Maman Abdurrohman, “Analisis Implementasi Firewall dengan pendekatan Whitelisting pada Controller Floodlight dengan model jaringan Software Define Network ( SDN ) Firewall implementation and Analysis on Floodlight Controller with Whitelisting Approach on with Software Define.”, 2016.

- [11] F. Fitriastuti and D. Prasetyo Utomo, "Implementasi Bandwidth Management Dan Firewall System Menggunakan Mikrotik Os 2.9.27," J. Tek., vol. 4, no. 1, pp. 1–9, 2014.
- [12] J. C. Chandra, "PEMANFAATAN FIREWALL PADA JARINGAN KOMPUTER SMK FADILAH," vol. 1, no. 5, pp. 422–428, 2018.
- [13] Samopa, Febriliyan, Darlis Heru, Murtti Okhi Oktanio. 2015. "Sistem Query pada Dokumen XML dengan Menggunakan Bahasa SQL". Dalam JUTI. Vol. 4, No. 2, Juli 2005.Surabaya
- [14] R. Mier, "Kajian Penggunaan Mikrotik Router Operating Sistem sebagai Router pada Jaringan Komputer pada PT. Bilna Jakarta Jesa," J. Sisfotek Glob., vol. 4, no. 1, 2014.
- [15] Ubiquiti, "Ubiquiti Enterprise Wireless Admin," pp. 1–63, 2017.