

DAFTAR PUSTAKA

Baharulloh, M. (2022). Implementasi Load Balance Pada Perancangan Jaringan Internet Provider Menggunakan Mikrotik RB941-2 ND dengan Metode Per Connection Classifier (PCC) (Studi Kasus: Perumahan Bojong Nangka, RT.003, RW.027, Kab.Tangerang). *Jurnal Ilmu Komputer JIK*, 5(2), 24–30.

Fitrian, J. F., & Sujadi, H. (2023). Implementasi Hotspot Dengan Pengelolaan User Manager Dan Bandwidth Menggunakan Mikrotik Rb941-2Nd (Studi Kasus Smk Kesehatan Bhakti Kencana Jatiwangi). *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 103–110.

Syahwil, M., & Kadir, N. (2021). Rancang Bangun Modul Pembangkit Listrik Tenaga Surya (PLTS) Sistem Off-grid Sebagai Alat Penunjang Praktikum Di Laboratorium. *Jurnal Pengelolaan Laboratorium Pendidikan*, 3(1), 26–35.

Julisman, A., Sara, I. D., & Siregar, R. H. (2017). Prototipe Pemanfaatan Panel Surya Sebagai Sumber Energi Pada Sistem Otomasi Stadion Bola Menggunakan Sensor LDR dan Sensor Air. *Kitektro*, 2(1), 35–42.

Faritcan Siallagan, T., & Susanti, E. (2023). Sistem Pengendalian Lampu Ruangan Menggunakan Sumber Energi Panel Surya Berbasis IoT (Internet of Thing). *Jurnal Manajemen Sistem Informasi (JMASIF)*, 2(1), 1–8.