

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul, Kadir dan Terra CH, Triwahyuni, 2005. Pengenalan Teknologi Informasi. Yogyakarta : Andi Offset. Arie Iswadi. 2012.
- Arie Iswadi. 2012. Pengertian Firewall ,Fungsi Firewall dan Karakteristik Firewall. Diambil dari: <http://ariesense.com/pengertian-firewallfungsi-firewall-dan-karakteristikfirewall.html>.(20 desember 2023)
- Burange, A. W., & Misalkar, H. D. (2015). Review of Internet of Things in Development of Smart Cities with Data Management & Privacy.
- Indra W. 2012. Jaringan Komputer. Diambil dari: <http://ilmukomputer.org/2012/12/14/pengenal-an-mikrotik/>. (1 Mei 2013)
- Kurniawan, Hari dkk. 2019. Rancang Bangun Sistem Pendeteksi dan Monitoring Banjir Menggunakan Arduino dan Website. *Jurnal Komputer dan Aplikasi*, 7(1),11-22.
- Sari, Rina Mega. 2014. *Identifikasi Denyut Nadi Melalui Daun Telinga Menggunakan Sensor Pulse*. Jurusan Teknik Komputer. Politeknik Negeri Sriwijaya. Palembang.
- Matondang, S. I. dan Y, Ahmad. (2022). *Rancang Bangun Alat Pemberi Makan Ikan Otomatis Berbasis Arduino*. *Jurnal Teknik Listrik*, 7(2), 47-53.
- Purbaya, Bayu. (2021). *Sistem Informasi Tracking Untuk Meningkatkan Pelayanan Jasa Perbaikan Handphone Berbasis Android Webview (Studi Kasus di Toko Citra Ponsel)*. *IJIR Universitas Peradaban*, 2(2), 33-44.
- Putra, Ari. dan Rohmadi, Dedik. (2021). *Sistem Keamanan Sepeda Motor Berbasis Internet of Things (IoT) Dengan Smartphone Menggunakan NodeMCU*. *Jurnal Teknologi Terpadu*, 9(1), 77-87.
- Saleh, Muhammad. dan Haryanti, Munik. (2017). *Rancang Bangun Sistem Keamanan Rumah Menggunakan Relay*. *Jurnal Teknologi Elektro*, Universitas Mercu Buana, 8(3), 181-186.

Syaddad, Hasbu N. (2019). *Perancangan Sistem Keamanan Sepeda Motor Menggunakan GPS Tracker Berbasis Mikrokontroler Pada Kendaraan Bermotor*. Media Jurnal Informatika, 11(2), 26-35.