

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, Wahyu Noor, Mukhamad Nurkamid dan Tri Listyorini. 2020. *Rancang Bangun Sistem Keamanan Brankas Menggunakan RFID dengan Notifikasi Via SMS. Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*. Vol (2) No (1).
- Ali, Muhamad Ilham, Suryo Adi Wibowo dan Agung Panji Sasmito. 2021. *Keamanan Brankas Menggunakan E-KTP dan Notifikasi Via Telegram Berbasis Internet of Things*. Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol (5) No (2).
- Farid, Muhamad Raihan, Iqbal Aurelio Tawakal dan Feti Fatonah. 2022. *Rancangan Monitoring Ketersediaan Data Radar Menggunakan ESP8266 Berbasis Aplikasi Telegram*. Jurnal Prosiding Seminar Nasional Vokasi Penerbangan (SNVP). Vol (01) No (01).
- Faza, Fara Dila, Dini Mardiyanti, Eko Budihartono dan Aris Winarso. 2023. *Smart Box Penerima Paket Website Menggunakan ESP32-Cam dan Notifikasi Telegram*. Jurnal of Manufacturing and Enterprise Information. 2988-3954.
- Hidayati, Siti Nurul. 2018. *Sistem Monitoring Tinggi Muka Air Sungai Berbasis Mikrokontroler dan Website Geographic Information System (WebGIS)*. 2018. Universitas Teknologi Yogyakarta.
- Indriawan, Muhamad Handika, Fildzah Shabrina dan Akalily Mardhiyya. 2022. *Sistem Keamanan Pintu Rumah Berbasis Face Recognition*. Jurnal Penerapan Ilmu-ilmu Komputer. Vol (8) No (2).
- Ibrahim, Riyandhika Riza, dan Bekti Yulianti. 2022. *Rancang Bangun Monitoring Pemakaian Arus Listrik PLN Berbasis IoT*. Vol (11) No (2).
- Lubis, Tripena Radika dan Susilawai. 2024. *Sistem Kunci Pintu Berbasis PIN Menggunakan Arduino dan Keypad*. Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika. Vol (8) No (3).
- Mahesa, Thaareq, et al. 2019. *Sistem Keamanan Brankas Berbasis Kartu E-Ktp*. Jurnal Teknologi dan Manajemen Informatika. Vol (5) No (1).
- Muthohir, Moh dan Sendi Prayogi. 2021. *Prototype Sistem Keamanan Brankas Menggunakan Teknologi RFID Berbasis Arduino Uno*. Jurnal Manajemen Informatika dan Teknologi. Vol (1) No (2).

- Nasir, Reski Anria. 2021. *Pengembangan Modul Trainer Kontrol Motor Servo Menggunakan Arduino Uno Pada Mata Kuliah Teknik Kendali Digital*. Universitas Negeri Makassar.
- Pian, Indah Sulistiyowati dan Arief Wisaksono. 2023. *Perancangan Alat Perbaikan Faktor Listrik Rumah Tangga Dengan Monitoring Telegram*. *JEECOM*. Vol (5) No (1).
- Putra, Joshua, Mohamad Amin dan Wahyu Widji Pamungkas. 2022. *Si Pengaman Pintu Rumah Menggunakan Sensor RFID RC522 Dan Fingerprint Berbasis Internet of Things*. *Jurnal Penerapan Ilmu-ilmu Komputer*. Vol (8) No (2).
- Raharja, Wahyu Kusuma, dan Reisditama Ramadhon. 2021. *Purwarupa Alat Pendeteksi Kebakaran Jarak Jauh Menggunakan Platform Thingerto Prototype Of Remote Fire Detection Using The Thingerto Platform*. *Jurnal Elektro Luceat*. Vol (7) No (2).
- Rivalda, Azhar, Porman Pangaribuan dan Azam Zamhuri Faudi. 2024. *Rancang Bangun Prototype Alat Perangkap Dan Pengangkat Sampah di Aliran Sungai*. *Jurnal e-Proceeding of Engineering*. Vol (11) No (1).
- Sanaris, Ageng, dan Imam Suharjo. 2020. *Rancangan Bangun Alat Pengantar Makanan Menggunakan Conveyor Berbasis IoT*. *Jurnal of Information System and Artificial Intelligence*. Vol (1) No (1).
- Setiawan, Agus, dan Dedy Abdullah. 2021. *Implementasi Internet of Things Pada Alat Hand Sanitizer Otomatis Menggunakan Telegram Messenger Bot Berbasis ESP8266*. *Jurnal Rekursif*. Vol (9) No (2).
- Setyawan, Erwin, Umi Chotijah dan Henny Dwi Bhakti. 2021. *Implementasi Pemadam Kebakaran Otomatis Pada Ruangan Menggunakan Pendeteksi Asap Suhu Ruangan dan Sensor Api Berbasis ESP32 Dengan Metode Fuzzy Sugeno dan Internet of Things*. *Informatic and Computational Inteligent Journal*. Vol (3) No (1).
- Siswanto, Thoha Nurhadian dan Muhamad Junaedi. 2020. *Prototype Smart Home Dengan Konsep IoT (Internet if Things) Berbasis NodeMCU dan Telegram*. *Jurnal SIMIKA*. Vol (3) No (1).
- Skad, Chandra, dan Reza Nandika. 2020. *Pakan Ikan Berbasis Internet of Things (IoT)*. *Jurnal Sigma Teknika*. Vol (3) No (2).

- Turesna, Ganjar, dan Wahyu Purnama Sari. 2019. *Proteksi Sistem Keamanan Kendaraan Mobil Menggunakan RFID Berbasis MCU Atmega 328*. Jurnal *TIARSIE*. Vol (16) No (2).
- Wiraditama, Wisnu, Dedi Candra, Ami Prasena Nugraha dan Sulartopo. 2023. *Sistem Monitoring Keamanan Ruangan dengan Deteksi Pergerakan Manusia Berbasis ESP32 dan Arduino*. Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi dan Komunikasi. Vol (14) No (2).