

DAFTAR PUSTAKA

- Ahrabian, A., Kolozali, S., Enshaeifar, S., Mengassmbsll, C. C., & Barnasghi, P. (2017). Layanan Web Analisis Sebagai Studi Kasus Menggunakan IOT Sensor Data. *Jurnal Elektro Dan Komunikasi*.
- C. T. (2018). Penggunaan Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Monitoring Dan Evaluasi Pedesaan. *Jurnal Teknologi Informasi*, 13-14.
- Fridayanthie, E. W. (2016). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET. *INFORMATIKA*, 132.
- imbiri, f. a., taryana, n., & nataliana, d. (2016). Implementasi Sistem Perparkiran Otomatis dengan Menentukan Posisi Parkir Berbasis RFId. *jurnal elkomika*, 4, 31-46.
- Irawan, J. D., Adriantantri, E., & Farid, A. (2018). RFID and IOT for Attendance Monitoring System. *MATEC Web of Conferences*, 1-8.
- Kristanto, A. (2019, Maret 1). Rancang Bangun Sistem Parkir Otomatis Pada Kampus II ITN Malang Menggunakan Minimum Sistem Arduino Dengan Website Sebagai Media Pelaporan. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 46-52.
- Maskurdianto, Y. (2019). RANCANG BANGUN SISTEM MONITORING DAN KONTROLING PARKIR BERTINGKAT OTOMATIS BERBASIS ARDUINO DENGAN IMPLEMENTASI INTERNET OF THINK(IoT). *JATI (Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika)*, 3, 113-119.
- Muttaqin, M. F., Mutiara, G. A., & Handayani, R. (2018). RFID SISTEM PARKIR DENGAN USER PROFILER. *e-Proceeding of Applied Science*, 4, 502-509.
- Novendri, M. S., Saputra, A., & Firman, C. E. (2019). APLIKASI INVENTARIS BARANG PADA MTS NURUL ISLAM DUMAI MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL. *LENTERA DUMAI*, 10, 46-57.

- Oktafianto, M. M. (2016). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi*. CV ANDI OFFSET.
- Reyhan, D., Sumaryo, S., & Estananto. (2019). PROTOTYPE SISTEM PALANG PINTU KERETA API OTOMATIS. *e-Proceeding of Engineering* , 6, 2990-2997.
- Sucheta, P., Laskshmi, D. V., & Das, S. M. (2018). Web Services Bangunan IOT Untuk Sistem Cerdas. *Jurnal Internasional Murni Dan Terapan Matematika*, 120, 3101-3118.
- Verawati, & Liskha, P. D. (2018). Aplikasi Akuntansi Pengolahan Data Jasa Service Pada PT.Budi Berlian Motor Lampung. *Jurusan Komputerasi Akuntansi, AMIK Dian Cipta Cendikia Bandar Lampung*, 3.
- Yurindra. (2017). *Software Engineering*. yogyakarta.
- Zarkasi, A., Rohman, A., Sudrajat, B., & Putra, M. F. (2018). Palang Pintu Otomatis Berbasis SMS Gateway. *Computer Science and ICT*, 4, 138-143.