

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Meytha Shamirah, “PERANCANGAN SISTEM KEAMANAN RUANGAN BERBASIS INTERNET OF THINGS DENGAN FITUR TWO-FACTOR AUTHENTICATION (2FA)”,
- [2] H. Akbar, D. Putranto, A. N. Jati, M. F. Ruriawan, P. S1, and T. Komputer, “IMPLEMENTASI SISTEM KEAMANAN RUANGAN MENGGUNAKAN RFID DAN PANEL VIRTUAL BERBASIS IOT IMPLEMENTATION IOT BASED ROOM SECURITY SYSTEM WITH RFID AND VIRTUAL.”
- [3] M. Nizam, H. Yuana, and Z. Wulansari, “MIKROKONTROLER ESP 32 SEBAGAI ALAT MONITORING PINTU BERBASIS WEB,” 2022.
- [4] N. K. Daulay and M. N. Alamsyah, “Jusikom : Jurnal Sistem Komputer Musirawas.”
- [5] H. Kristomson, R. H. Subrata, and F. Gozali, “Sistem Keamanan Ruangan Berbasis Internet Of Things Dengan Menggunakan Aplikasi Android.”
- [6] M. Romzi and B. Kurniawan, “Implementasi Pemrograman Python Menggunakan Visual Studio Code,” 2020. [Online]. Available: www.python.org
- [7] F. M. Tuturoong, R. Sengkey, and X. Najoan, “Rancang Bangun Sistem Informasi Proses Tugas Akhir (Studi Kasus: Program Studi Teknik Informatika Universitas Sam Ratulangi),” *E-journal Teknik Informatika*, vol. 8, no. 1, 2016.
- [8] W. Browser, A. N. Rachman, A. I. Gufroni, N. Hiron, and G. Rahmayati, “Analisis Perbandingan Performansi dan Pemilihan.”
- [9] H. Dewiarriesanti, M. Yusup, and C. Marcelina, “PENERAPAN MULTIMEDIA AUDIO GALERY ILEARNING COMMUNITY AND SERVICES (MAGICS) SEBAGAI MEDIA PENYIMPANAN DOKUMENTASI PADA PERGURUAN TINGGI RAHARJA.”
- [10] F. Effendy and B. Nuqoba, “PENERAPAN FRAMEWORK BOOTSRAP DALAM PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI PENGANGKATAN

DAN PENJADWALAN PEGAWAI (STUDI KASUS:RUMAH SAKIT BERSALIN BUAH DELIMA SIDOARJO),” 2016.

- [11] R. Safitri, “Jurnal Tibanndaru Volume 2 Nomor 2, Oktober,” 2018.
- [12] F. Amri and M. Ula, “APLIKASI SISTEM INFORMASI DALAM TATA KELOLA DATA PERBAIKAN HARDWARE”.
- [13] “Ulpah Andayani : Manajemen Sumber-Sumber Informasi Elektronik (E-Resources).”
- [14] S. T. Wahyudi, “PEMROGRAMAN WEB : HTML DAN CSS PENERBIT CV. EUREKA MEDIA AKSARA.”
- [15] M. Raharjo, M. Napiyah, and R. S. Anwar, “Perancangan Sistem Informasi Dengan PHP Dan MYSQL Untuk Pendaftaran Sekolah Di Masa Pandemi,” 1045. [Online]. Available: <http://jurnal.bsi.ac.id/index.php/co-science>
- [16] “Penerapan RFID (Radio Frequency Identification) di perpustakaan kelebihan dan kekurangannya”.
- [17] I. Sofiani and A. I. Nurhidayat, “Aplikasi E-Marketplace Hasil Pertanian Berbasis Website Dengan Menggunakan Framework Codeigniter 25 siRANCANG BANGUN APLIKASI E-MARKETPLACE HASIL PERTANIAN BERBASIS WEBSITE DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER.”
- [18] H. Algorithm, “Pemodelan Sistem Menggunakan UML (Unified Modelling Language),” 2019. [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/334562380>