

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, A. A. Ayu Wulan, and Ida Ayu Utari Dewi. 2022. “Perancangan Sistem Informasi Berbasis Web Menggunakan Waterfall Model (Studi Kasus: Lpd Desa Adat Sumerta).” *RESI: Jurnal Riset Sistem Informasi* 1(1):41–49.
- Anggraeni, Elisabet Yunaeti. 2017. *Pengantar Sistem Informasi*. Penerbit Andi.
- Fahrizal, Irfan, Syarif Hidayatullah, and Marhaeni Marhaeni. 2016. “SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PERGUDANGAN SPAREPART BERBASIS SMS GATEWAY.” *JURNAL REKAYASA INFORMASI* 5(2).
- Hengki, Hengki, and Susan Suprawiro. 2017. “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Inventory Sparepart Kapal Berbasis Web: Studi Kasus Asia Group Pangkalpinang.” *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)* 6(2):121–29.
- Hutahaean, Jeperson. 2015. *Konsep Sistem Informasi*. Deepublish.
- Kosasih, Niki, M. Amin Bakrie, and Annisa Firasanti. 2018. “Sistem Absensi Dosen Menggunakan Radio Frequency Identification (RFID) Berbasis Web.” *JREC Journal of Electrical and Electronics* 5(2):113–23.
- Riswanda, Doni, and Adhie Thyo Priandika. 2021. “Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pemesanan Barang Berbasis Online.” *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak* 2(1):94–101.

- Sari, Ir Riri Fitri, and Ardiati Utami. 2021. *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Menggunakan PHP*. Penerbit Andi.
- Tanjung, Irwandi, and Darmanta Sukrianto. 2017. “Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Terpadu Dalam Upaya Meningkatkan Pelayanan Rumah Sakit Jiwa Tampan Prov. Riau.” *Jurnal Intra Tech* 1(1):43–54.
- Tukino, Tukino, and Amrizal Amrizal. 2017. “Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Transaksi Online Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP Dan MySQL Pada PT Pos Indonesia (Persero) Batam 29400.” *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi* 3(1):199–210.
- Wandela, Rido Sepka, and Erlin Elisa. 2019. “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI PELANGGAN FITNESS BERBASIS WEB.” *Computer and Science Industrial Engineering (COMASIE)* 1(01):112–21.
- Jadid, A., Zulhelmi, Z., & Ardiansyah, A. (2017). Rancang Bangun Sistem Absensi Perkuliahian Auto Id Berbasis Rfid Yang Terintegrasi Dengan Database Berbasis Web. *Jurnal Komputer, Informasi Teknologi, dan Elektro*, 2(2).
- Rustan, M. R. (2019). Rancang Bangun Sistem Absensi Mahasiswa Menggunakan Sensor RFID Berbasis Website. *Repos. Univ. Islam Negeri Alauddin Makassar*, 86.
- Chandra, H. D. (2023). Sistem Informasi Absensi RFID Berbasis Web Menggunakan ESP32 di PT Dharma Sentosa Marindo. *Jurnal Ilmiah ILKOMINFO-Ilmu Komputer & Informatika*, 6(1), 76-86.

- Kosasih, N., Bakri, M. A., & Firasanti, A. (2017). Sistem Absensi Dosen Menggunakan Radio Frequency Identification (RFID) Berbasis Web. JREC (Journal of Electrical and Electronics), 5(2), 113-124.
- Aji, K. P., Darusalam, U., Nathasia, N. D., Informatika, T., & Nasional, U. (2020). perancangan sistem presensi untuk pegawai dengan rfid berbasis IOT menggunakan nodeMCU ESP8266. JOINTECS (Journal of Information Technology and Computer Science), 5(1), 25.
- Tansir, F. A., Megawati, D. A., & Ahmad, I. (2021). Pengembangan Sistem Kehadiran Karyawan Paruh Waktu Berbasis Rfid (Studi Kasus: Pizza Hut Antasari, Lampung). Jurnal Teknik dan Sistem Komputer, 2(2), 40-52.
- Fitriyadi, F., & Hariono, H. (2021). Perancangan Sistem Absensi Perkuliahan Dengan Menggunakan Radio Frequency Identification. Progresif: Jurnal Ilmiah Komputer, 17(1), 55-66.
- Islami, D., Sulthon, M. F., & NADZIROH, F. (2022). SISTEM ABSENSI PERKULIAHAN BERBASIS RFID DI AKADEMI KOMUNITAS SEMEN INDONESIA GRESIK: RFID-BASED LECTURE ATTENDANCE SYSTEM AT THE ACADEMY OF SEMEN INDONESIA COMMUNITY GRESIK. Jurnal Teknologi dan Terapan Bisnis, 5(1), 7-16.
- Adwar, E. F., & Wildian, W. (2020). Rancang Bangun Sistem Absensi Berbasis RFID Terkoneksi Website Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL. Jurnal Fisika Unand, 9(3), 311-317.
- Azura, A., & Wildian, W. (2018). Rancang Bangun Sistem Absensi Mahasiswa

- Menggunakan Sensor RFID dengan Database MySQL XAMPP dan Interface Visual Basic. Jurnal Fisika Unand, 7(2), 186-193.
- Susanto, R., Ananta, A., Santoso, A., & Trianto, M. (2009). Sistem absensi berbasis RFID. J. Tek. Komput, 17(9), 67-74.
- Nasir, M., Usmardi, U., & Rachmawati, R. (2019). Sistem Monitoring Absensi Perkuliahan Dengan Menggunakan RFID Berbasis Raspberry Pi. In Prosiding Seminar Nasional Politeknik Negeri Lhokseumawe (Vol. 3, No. 1, p. 219).