

DAFTAR PUSTAKA

- Algifari. (2016). *Mengukur Kualitas Layanan dengan Indeks Kepuasan, Metode Importance-Performance Analysis (IPA) dan Model Kano*. Mengukur Kualitas Layanan dengan Indeks Kepuasan, Metode Importance-Performance Analysis (IPA) dan Model Kano (Revisi). BPFE.
- Arizona, N. D., & Rabianto, H. (2020). Aplikasi Penyewaan Alat Berat Pada PT . UNITED TRACTORS Pontianak Berbasis Desktop. *Jurnal Sistem Infoemasi Akutansi (JUSTIAN)*, 1(1), 10–20.
- Fandhilah, Rindina, A. O., Ferdiansyah, D., & Ishaq, A. (2019). Implementasi Metode Waterfall Pada Pengembangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada SMK Negeri 2 Adiwerna. *Indonesian Journal on Software Engineering (IJSE)*, 5(1), 104–113.
- Fansyuri, M. (2019). Perancangan Sistem Aplikasi Antrian pada Dinas Tenaga Kerja Kabupaten Tangerang Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall. *Prosiding Seminar Nasional Informatika dan Sistem Informasi*, 3(3), 1083–1089.
- Gobai, E., Zulkarnain, & Indrayani, L. (2020). Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Sekolah Tinggi Ilmu Hukum (STIH) Monokwari. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi dan Teknik Informatika "JISTI,"* 3(2), 17–26.
- Hartanti, D., & Martono, W. H. (2018). Rancang Bangun Anjungan Bimbingan Tugas Akhir Secara Online (Studi Kasus : Jurusan Teknik Informatika Stt-Pln). *Jurnal Pengkajian dan Penerapan Teknik Informatika (PETIR)*, 10(1), 19–27.
- Hasanah, M., Haryanti, T., & Rosadi, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Berbasis Web (Studi Kasus Lembaga Tahfidz Ashabul Qur'an Mmi Surabaya). *Jurnal Ilmiah COMPUTING INSIGHT*, 1(1), 1–10.
- Hendini, A. (2016). Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang (Studi Kasus: Distro Zhezha Pontianak). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 4(2), 107–116.

- Lubis, H., Nirmala, I. D., & Nugroho, S. E. (2020). Perancangan Sistem Informasi Antrian Online Pasien RS. Seto Hasbadi menggunakan SMS Gateway Berbasis Android. *Jurnal Algoritma*, 12(2), 79–91.
- Manuho, R., Rindengan, Y. Y. D., & Sinsuw, A. A. E. (2018). Aplikasi Sistem Informasi E-Culture Kabupaten SITARO Berbasis Web. *Jurnal Teknik Informatika*, 13(2), 1–10.
- Melyanti, R., Irfan, D., Ambiyar, Febriani, A., & Khairana, R. (2020). Rancang Bangun Sistem Antrian Online Kunjungan Pasien Rawat Jalan Pada Rumah Sakit Syafira Berbasis Web. *Journal of Information Technology and Computer Science (INTECOMS)*, 3(2), 192–198.
- Negara, E. S., Romindo, Tanjung, R., Heriyani, N., Simarmata, J., Jamaludin, Putra, T. A. E., Sudarmanto, E., Sudarso, A., & Purba, B. (2021). *Sistem Informasi Manajemen Bisnis* (A. Karim (ed.)). Yayasan Kita Menulis.
- Noviansyah, A. (2018). *Analisis Kepuasan Pasien Laboratorium Puskesmas Sungai Rangit Kabupaten Kotawaringin Barat Provinsi Kalimantan Tengah Dengan Metode Importance Performance Analysis (IPA)*. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Rosadi, D., & Andriawan, F. O. (2016). Aplikasi Sistem Informasi Pencarian Tempat Kos Di Kota Bandung Berbasis Android. *Jurnal Computech & Bisnis*, 10(1), 50–58.
- Septiani, W. (2019). *Aplikasi Permohonan Pencabutan Dan Penutupan Izin Pada Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palembang Berbasis Website*. Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Sinaga, N. A. (2018). Pengembangan Sistem Informasi Laboratorium Komputer Berbasis Web (Studi Kasus Politeknik Bisnis Indonesia). *Jurnal TEKINKOM*, 1(2), 55–61.
- Suryadi, A., & Zulaikhah, Y. S. (2019). Rancang Bangun Sistem Pengelolaan Arsip Surat Berbasis Web Menggunakan Metode Waterfall (Studi Kasus : Kantor Desa Karangrau Banyumas). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 7(1), 13–21.

Tyoso, J. S. P. (2016). *Sistem Informasi Manajemen* (1 ed.). Deepublish.

