

DAFTAR PUSTAKA

- A kurniawan, “analisis dan perancangan sistem informasi pengelolaan kendaraan oprasional berbasis web pada pt roda pembina nusantara,” jurnal interkom, vol. 14, no. 01, pp. 16-23, 2019 [e-journal] Tersedia melalui <https://e-journal.rosma.ac.id/index.php/interkom/article/view/43>
- Bayu Kristiawan, Indah Uly Wardati, Pembuatan Website Pemesanan Mobil Pada Rental Mobil Akur Pacitan, [e-journal] Tersedia melalui <https://ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/1314>
- Fadjar Syamali, 2018 Sistem Informasi Peminjaman Kendaraan Dinas Operasional Berbasis Web Pada Bank Tabungan Pensiun Nasional Syariah, Program Studi Sistem Informasi STMIK Nusa Mandiri Jakarta
- Galih Gumilang Ekaputra, 2021 Prediksi Kebutuhan Bahan Produksi Sampul Raport Dan Biaya Produksi Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing. Program Studi Teknik Informatika Jurusan Teknik Informatika Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta
- Hanum, Gilang Kartika, Imam Aji Santoso, and Muhammad Nurhasandi. 2021. “Perancangan Sistem Monitoring Pemeliharaan Kendaraan Berbasis Web Pada PT.Surya Mustika Nusantara.” Journal Sensi 7(2): 176–87.
- KPH Yogyakarta, 2014. Rencana Pengelolaan KPH Yogyakarta Jangka Tahun 2014-2023, Dinas Kehutanan Dan Perkebunan Balai Kesatuan Dan Pengelolaan Hutan (KPH) Yogyakarta
- Martadipura Jaka, 2013. Perancangan Sistem Informasi Perparkiran Pada Universitas Komputer Indonesia Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik Dan Ilmu Komputer Universitas Komputer Indonesia
- M.A. Mujieb, N.Q. Nada, 2019 Perancangan Sistem Informasi Pemeliharaan Kendaraan Dinas Satpol Pp Kota Semarang Berbasis Website. Vol. 1 No. 1 (2019): SENS 4 [e-journal] Tersedia melalui <https://conference.upgris.ac.id/index.php/sens4/article/view/694>
- Mutasar, dkk. 2020. Implementasi Sistem Informasi Monitoring Kendaraan Dinas Terintegrasi Pada Bank Indonesia Lhokseumawe. Aceh: Universitas Islam Kebangsaan Indonesia
- Pratama, Andreas Aji. 2018. Rancang Bangun Aplikasi Manajemen Kendaraan Bermotor Pada Pt. United Tractors Cabang Surabaya. Surabaya: Institut Bisnis dan Informatika Stikom Surabaya

- Rohmat Taufiq, Septian Wahyudi, 2023 Penggunaan Metode Waterfall dalam Perancangan Aplikasi Pemeliharaan Kendaraan Milik Daerah Berbasis WEB. Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Aplikasi (ISSN: 2654-3788 e-ISSN: 2654-4229) [e-journal] Tersedia melalui <http://openjournal.unpam.ac.id/index.php/JTSI/article/view/29592>
- Tatak Nugroho, Galeh (2012) APLIKASI E-CRM UNTUK PENDAFTARAN PASIEN RUMAH SAKIT DENGAN SISTEM ANTRIAN MELALUI SMS GATEWAY. Other thesis, UPN "VETERAN" YOGYAKARTA.