

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, Ricky, Meza Silvana, and Aulia Fikri Alizar. 2019. "Perancangan Aplikasi Pembayaran Non Tunai Untuk Pengelolaan Bisnis Pencucian Mobil Dengan Memanfaatkan Teknologi QR Code (Studi Kasus : Oto Pro Car Wash & Detailing Padang)." In *Seminar Nasional Sains Dan Teknologi 2019 Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta*, , 1–13. jurnal.umj.ac.id/index.php/semnastek.
- Chusmeru, Masrukin, and Sri Pangestuti. 2017. "Koperasi Pondok Pesantren Sebagai Pemberdayaan Ekonomi Santri." *Pengembangan Sumber Daya Perdesaan dan Kearifan Lokal Berkelanjutan VIII* 5(November): 990–98.
- Dahlan, PPTQ Ahmad. 2016. "Profil PPTQ Ahmad Dahlan Ponorogo." <https://www.pptqahmaddahlan.id/p/profil.html>.
- Fajrin, Rachmat. 2017. "Pengembangan Sistem Informasi Geografis Berbasis Node.JS Untuk Pemetaan Mesin Dan Tracking Engineer Dengan Pemanfaatan Geolocation Pada PT IBM Indonesia." *Jurnal Informatika* 11(2): 40–47.
- Fatimah, Siti, and Mohammad Syaiful Suib. 2019. "Trnsformasi Sistem Pembayaran Pesantren Melalui E-Money Di Era Digital (Studi Pondok Pesantren Nurul Jadid)." *Jurnal Ekonomi dan Bisnis* 20(2): 96.
- Gusrion, Deval. 2018. "Sistem Pembayaran Secara Cashless Pada Koperasi Sekolah Yayasan Igarar." *Jurnal KomTekInfo* 5(2): 63–72.
- Junaidi, Apri. 2016. "Studi Perbandingan Performansi Antara MongoDB Dan

- MySQL Dalam Lingkungan Big Data.” In *Prosiding Annual Research Seminar 2016*, , 460–65.
- Nuraini, Rini. 2015. “Desain Algorithma Operasi Perkalian Matriks Menggunakan Metode Flowchart.” *Computer Science and Communications Dictionary* 1(1): 144–51.
- Paraya, George Richard, and Radius Tanone. 2018. “Penerapan Firebase Realtime Database Pada Prototype Aplikasi Pemesanan Makanan Berbasis Android.” *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi* 4(3): 397–406.
- Puspita, Dwi, Bambang Eka Purnama, and Sukadi. 2014. “Sistem Informasi Pemesanan Dan Pembayaran Pada Percetakan Mahardika.” *Indonesian Journal on Computer Science* 2(1): 1–5.
- Rohman, Ahmad, and Indra Yatini. 2016. “Aplikasi Sistem Praktikum Menggunakan Node Js Dan MongoDB (Studi Kasus Lab STMIK AKAKOM).” In *Seminar Riset Teknologi Informasi (SRITI) Tahun*, , 73.
- Rompis, Anugerah Christian, and Rizal Fathoni Aji. 2018. “Perbandingan Performa Kinerja Node.Js, PHP, Dan Python Dalam Aplikasi REST.” *CogITo Smart Journal* 4(1): 160.
- Santoso, Teguh. 2019. Program Studi Teknik Informatika, Fakultas Teknologi Informasi & Elektro, Universitas Teknologi Yogyakarta “Rancang Bangun Sistem Pembayaran Non Tunai Menggunakan RFID Berbasis Internet Of Things.”
- Sulaiman, Adhi Iman, Masrukin Masrukin, and Chusmeru Chusmeru. 2016. “Pemberdayaan Koperasi Pondok Pesantren Sebagai Pendidikan Sosial Dan

Ekonomi Santri.” *Jurnal Pendidikan dan Pemberdayaan Masyarakat* 3(2): 109.

Yudha, I Putu Alit Putra, Made Sudarma, and Putu Arya Mertasana. 2018. “Perancangan Aplikasi Sistem Inventory Barang Menggunakan Barcode Scanner Berbasis Android.” *Jurnal SPEKTRUM* 4(2): 72.

Astuti, S. R. (2018). Analisis Implementasi Transaksi Non Tunai (*Non Cash*) Dalam Mewujudkan Good Governance Pada Pemerintah Kota Yogyakarta.

Sari, Y. N. (2018). Studi Tentang Adaptasi Dan Reproduksi Sistem Pembayaran Non-Tunai (*E-Money*) Pedagang Kuliner Lenggang, Jakarta.

Alfino Dwiyan, (2019). Inovasi Pelayanan Melalui Aplikasi Kasir (E-Barcode) Dalam Bantuan Pangan Non Tunai. Studi Pada E-Warong Kube-Pkh Kota Metro, Provinsi, Lampung.

