

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Mulyawan, D. N. (2016). *Aplikasi Pembayaran Pajak Kendaraan Bermotor Online Berbasis Web* (Studi Kasus Di Samsat Soreang Kab. Bandung). *Jurnal Computech & Bisnis*, 10(1), 30–39.
- Aswati, A Mas'ud, N. N. (2018). *PENGARUH KESADARAN WAJIB PAJAK, PENGETAHUAN PAJAK, DAN AKUNTABILITAS PELAYANAN PUBLIK TERHADAP KEPATUHAN WAJIB PAJAK KENDARAAN BERMOTOR* (Studi Kasus Kantor UPTB SAMSAT Kabupaten Muna). *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 3(1), 27–39.
- Enrico Madayanto, Herman Karamoy, T. runtu. (2015). *Analisis Pengaruh Reformasi Administrasi Perpajakan Melalui Payment Online System Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak Badan Di Kpp Pratama Manado*. *Jurnal Berkala Ilmiah Efisiensi*, 15(5), 221–229.
- Ependi, U. (2018). *Implementasi Model Scrum pada Sistem Informasi Seleksi Masuk Mahasiswa Politeknik Pariwisata Palembang*. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 49–55.
- Farid, M. (2017). *PENGEMBANGAN MOBILE DICTIONARY BAHASA LAMPUNG BERBASIS TEKNOLOGI SPA (SINGLE WEB PAGE APPLICATION)* (Skripsi)
- Juansyah, A. (2015). *Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System ( A-GPS ) Dengan Platform Android*. *Jurnal Ilmiah Komputer Dan Informatika (KOMPUTA)*, 1(1), 1–8.
- Lestanti, S., & Susana, A. D. (2016). *Sistem Pengarsipan Dokumen Guru Dan Pegawai Menggunakan Metode Mixture Modelling Berbasis Web*. *Antivirus : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika*, 10(2), 69–77.
- Listyani, H. T., Handojo, A., & Novianus, H. (2016). *Simulasi Transaksi Pembayaran Online dengan Studi Kasus Kantin Universitas Kristen Petra*. 6(1), 56–62.
- Puspitasari, D. (2015). *Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Karyawan Berbasis Web*. *None*, 11(2), 186–196.
- Silviana, A. B., & Thalib, F. (2018). *Pengembangan Situs Web sebagai Wadah Berbagi* *Jurnal Menggunakan Framework Codeigniter*. (100).
- Sinaga, A. T., Syahrizal, M., & Panjaitan, M. (2017). *Aplikasi Simulasi Antrian Pembayaran Pajak Kendaraan Bermotor Menggunakan Metode First in First Out (Fifo)* (Studi Kasus Samsat Tamiang ). *Pelita Informatika*, 16(3), 256–262.