

DAFTAR PUSTAKA

- Andoyo, A., & Sujarwadi, A. (2014). Sistem Informasi Berbasis Web Pada Desa Tresnomaju Kecamatan Negerikaton Kab. Pesawaran. *Jurnal TAM (Technology Acceptance Model)*, 3(1), 1–9.
- Cahyanti, A. N., & Purnama, B. E. (2017). Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Pakis Baru Nawangan. *Speed Journal – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi*, 4(4), 17–21.
<https://doi.org/10.3112/SPEED.V4I4.893>
- Fatoni, A., & Zulfikar, A. F. (2020). *Merancang Sistem Aplikasi Pendaftaran Kartu Kredit di Bank Panin Kantor Kas Permata Taman Palembang*. 59–85.
<https://doi.org/10.36079/lamintang.jetas-0201.95>
- Hendy. (2019). Pemodelan Sistem Menggunakan UML (Unified Modelling Language). *System Modelling*, July, 1–5.
<https://www.researchgate.net/publication/334562380>
- Prasetyo, K. (2019). *Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Berbasis Web Pada Koperasi Ikitama Jakarta*. V(1), 119–126.
<https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>
- Puspitasari, D., Studi, P., & Informatika, M. (2015). *Rancang bangun sistem informasi koperasi simpan pinjam karyawan berbasis web*. XI(2), 186–196.
- Putra, H. N. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) dalam Perancangan Aplikasi Data Pasien Rawat Inap pada Puskesmas Lubuk Buaya. *Sinkron : Jurnal Dan Penelitian Teknik Informatika*, 2(2), 67–77.
<https://jurnal.polgan.ac.id/index.php/sinkron/article/view/130>
- Romadhon, S. S., Studi, P., & Informatika, T. (2019). *Vol . 3 No . 1 Februari 2019 ISSN : 2597-3673 (Online) ISSN : 2579-5201 (Printed) ISSN : 2597-3673 (Online) ISSN : 2579-5201 (Printed)*. 3(1), 21–28.
- Sahputra, E., & Sahiri, S. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Dalam Penentuan Pemberian Pinjaman Uang Pada Koperasi Simpan Pinjam Dengan Metode*

Promethee. 1, 1–5.

Samsudin, M., Abdurahman, M., Abdullah, M. H., Studi, P., Akuntansi, K., Studi, P., Informatika, M., Studi, P., Komputer, T., Ilmu, A., & Ternate, K. (2019). *Sistem Informasi Pengkreditan Nasabah Pada Koperasi Simpan Pinjam Sejahtera Baru Kota Ternate Berbasis Web. 2(1), 11–23.*

Wahid, A. A. (2020). *Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. 1–5.*

