

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. I. Satoto and R. Kridalukmana, “Pengembangan Aplikasi Workgroup untuk Berbagi Ide dan Diskusi di Fakultas Teknik UNDIP,” *Jurnal Sistem Komputer*, vol. 3, no. 1, pp. 22–27, 2013.
- [2] A. Suwarni, A. N. Sari and S. Mawlan, “Aplikasi Perhitungan Kredit Mobil pada PT . Procar Finance Palembang,” pp. 1–10, 2013.
- [3] Elisabet, “Analisis Pengaruh Penentuan Jumlah Down Payment, Angsuran, dan Lama Tenor Terhadap Hasil Penjualan Pada PT. Smart Multi Finance Cabang Melak,” vol. 6, no. 1, 2015.
- [4] I. Muzdalifa, I.A. Rahma and B. G. Novalia, “Peran Fintech dalam Meningkatkan Keuangan Inklusif Pada UMKM di Indonesia (Pendekatan Keuangan Syariah),” *Jurnal Masharif al-Syariah*, vol. 3, no. 1, 2017.
- [5] Y. Lisanti, “Tantangan pewirausaha di Bidang TI:Studi Kasus Pada PT "IPS" (Payment Gateway),” *Jurnal Binus* 2011.
- [6] S. Surahman and E. B. Setiawan, “Aplikasi Mobile Driver Online Berbasis Android Untuk Perusahaan Rental Kendaraan,” *Jurnal ULTIMA InfoSys*, vol. VIII, no. 1, 2017.
- [7] M. Renaldy, “Implementasi Kriptografi pada Diary Berbasis Mobile Android dengan Menggunakan Metode AES-128 ( Advanced Encryption Standart-128 ) dan SHA-1 ( Secure Hash Algorithm-1 ),” vol. 128, 2015.
- [8] E. T. Setiawan, “Pengendalian Lampu Rumah Berbasis Mikrokontroler Arduino menggunakan Smartphone Android,” *Jurnal TI-Atma STMIK Atma Luhur Pangkalpinang*, pp. 1–8, 2015.
- [9] B. Anwar, H. Jaya, and P. I. Kusuma, “Implementasi Locations Based Service Berbasis Android Untuk Mengetahui Posisi User,” *Jurnal SAINTIKOM*, vol. 13, pp. 121–133, 2014.
- [10] U. Hasanah, N. Safriadi, and Tursina, “Rancang Bangun Aplikasi Location Based Service Lokasi Masjid Pontianak Menggunakan Metode Dijkstra Berbasis Android,” pp. 1–6, 2014.
- [11] A. Cahyanti and B. Purnama, “Pembangunan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Pakis Baru Nawangan,” *Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, vol. 4, no. 4, pp. 17–21, 2012.

- [12] M. Firdayanti, "Perancangan dan Implementasi Rekam Medis Pasien Poli Umum di Rumah Sakit Aisyiyah Muhammadiyah Padang Menggunakan PHP dan MySQL," pp. 1–8, 2016.
- [13] S. Giri Handoko, B. Eka Purnama, M.Kom., and Sukardi, "Pembuatan Website Pada UPT Pusat Kesehatan Masyarakat Desa Kalak," Jurnal TI Universitas Surakarta, 2013.
- [14] M. Y. Afnoto and D. Nugrahaningsih, "Sistem Informasi Data Alumni Politeknik Muhammadiyah Pekalongan Berbasis Web," Jurnal SURYA INFORMATIKA, vol. 4, no. 1, 2017.
- [15] S. Lestanti and A. D. Susana, "Sistem Pengarsipan Dokumen Guru dan Pegawai Menggunakan Metode Mixture Modelling Berbasis Web," Jurnal Antivirus, vol. 10, no. 2, pp. 69–77, 2016.
- [16] A. Fahrudin, B. E. Purnama, F. Teknologi, and I. Universitas, "Pembangunan Sistem Informasi Layanan Haji Berbasis Web Pada Kelompok Bimbingan Ibadah Haji," Journal Speed-Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi, vol. 9330, no. 1, pp. 63–71, 2011.
- [17] J. Simarmata, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Penerbit Andi, 2010.
- [18] K. Tim Penyusun, "Kamus Besar Bahasa Indonesia," *Balai Pustaka: Jakarta*, 2008.
- [19] S. H. Situmorang, I. Muda, M. Doli, and F. S. Fadli, "*Analisis Data untuk Riset Manajemen dan Bisnis*," 2010.