

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Wulandari, D., 2017, perancangan system simpan dan pinjam koperasi unit desa (kud) pegawai negeri pegas Pontianak, Pontianak.
- [2] Lestari, M., 2014, Perancangan sistem aplikasi koperasi simpan pinjam pada koperasi keluarga besar smik cikarang, Cikarang.
- [3] Safaat, H. N, 2011, *Android (Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android)*, Informatika, Bandung, Bandung.
- [4] Safitri, D., 2015, Aplikasi Sistem Informasi Akademik Berbasis *mobile android* pada SMK N 5 Pangkalpinang, Pangkalpinang.
- [5] Fitriyani, N. L., 2014, Aplikasi Pemesanan Makanan dan Minuman Berbasis Android Pada Restoran (Studi Kasus : Lesehan Maharani Yogyakarta), Skripsi, Univ. Islam Negeri Sunan Kalijaga, Yogyakarta, Yogyakarta: Univ. Islam Negeri Sunan Kalijaga.
- [6] Arifianto, T., 2011, Membuat *Interface* Aplikasi *Android* Lebih Keren dengan LWUIT, Yogyakarta: Andi Publisher.
- [7] Jos Forman Tompoh, Steven R. Sentinuwo, Alicia A. E. Sinsuw, 2016, *E-Jurnal Teknik Informatika*, Vol 9, No.1, Oktober, Universitas Sam Ratulangi, Manado, Manado: Universitas Sam Ratulangi.
- [8] Harry Dhika, dkk, 2016, Perancangan Sistem Informasi Jasa pengiriman Barang Berbasis Web. *Simetris*, Vol 7 No 1, ISSN: 2252-4983 :<http://dx.doi.org/10.24176/simet.v7il.487>.
- [9] Almuzakki, Abdurrozzaq M, 2013, Rancang Bangun Aplikasi *Location-Based Service* Pencarian Lokasi Wisata Di Kota Semarang Berbasis *Android*, Semarang: Universitas Dian Nuswantoro Semarang.
- [10] Sunarfrihantono dan Bimo, 2007, PHP dan MySQL untuk Web, Yogyakarta: Andi.
- [11] Taufiq, Rahmat ST, 2013, Sistem Informasi Manajemen (Konsep Dasar, Analisis dan Metode Pengembangan), Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [12] Aziz, Dede Erik Abdul, 2015, Pengertian, Fungsi Serta Cara Kerja *Web Server*, Ciamis: dedeerik.com.

- [13] Ramakrishnan, R. dan Gehrke, J., 2003, Sistem Manajemen Database. Edisi ke-3, Terjemahan Tim Penerjemah ANDI, Yogyakarta: Andi.
- [14] Iryanti, Emi dan Andriyanto, Rendy, 2016, Sistem Manajemen Dokumen Dengan Metode *Framework For The Applications Of System Technology* (FAST), Semarang : Program Studi Informatika, ST3 Telkom Purwokerto.
- [15] Jaya, Tri Snadhika, 2018, Pengujian Aplikasi dengan Metode *Blackbox Testing Boundary Value Analysis*, Lampung : Program Studi Manajemen Informatika, Politeknik Negeri Lampung.
- [16] Lauwrintus, Oktaviyanti Dian, 2016, Perancangan Aplikasi Simpan Pinjam Koperasi Berbasis *Responsive Web Design*, Manunggal.
- [17] Ovi Sovia Maranti, Lis Saumi Ramdhani, Rusli Nugraha, Khairul Rizal, 2018, Rancang Bangun Aplikasi Pengelolaan Pinjaman Koperasi Berbasis Mobile Pada Koperasi PKK Sejahtera Sukabumi, Sukabumi.
- [18] Rahma, Fayruz, 2018, Rancang Bangun Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Pembiayaan Syariah Berbasis Kelompok, Padang : Unand.
- [19] Widiati, Wina, 2018, Aplikasi Pengolahan Data Koperasi Simpan Pinjam Untuk Meningkatkan Pelayanan Koperasi, Indonesian Journal on Software Engineering : AMIK BSI Jakarta.
- [20] Abdillah, Junaedi dan Benny, Oktavianus, S., 2018, Aplikasi Sistem Informasi Simpan Pinjam Berbasis Web Pada Koperasi SPBNI Syariah, Padang : Unand.