

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sugiantina, “Penerapan Sistem Informasi Dalam Praktek Laporan Keuangan Sederhana,” *FMIPA Unipdu*, 2011.
- [2] Y. Yahya Welim and A. Rahmat Sakti, “Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Pengelolaan Dana Masjid Pada Yayasan Al-Muhajiriin Tangerang,” *Jurnal Simetris*, vol. 7, no. 1, pp. 29–38, Apr. 2016.
- [3] S. Aswati and Y. Siagian, “Model Rapid Aplication Development Dalam Rancang Bangun Sistem Informasi Pemasaran Rumah (Studi Kasus : Perum Perumnas Cabang Medan),” *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, pp. 317–324, 2016.
- [4] A. Noertjahyana, “Studi Analisis Rapid Aplication Development Sebagai Salah Satu Alternatif Metode Pengembangan Perangkat Lunak,” *Jurnal Teknik Informatika*, vol. 3, no. 2, pp. 74–79, Nopember 2002.
- [5] S. Rahayu and P. Arianti Rahayu, “Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Berbasis Web di SMK Islam Atturmudziyyah Garut,” *Jurnal STT-Garut*, pp. 430–437, 2017.
- [6] F. Harahap, “Perancangan Sistem Informasi Keuangan Pada CV. Sinar Jaya,” *Seminar Nasional Informatika*, pp. 140–146, 2015.
- [7] U. Mukhofifah and Migunani, “Perancangan Sistem Pelaporan Keuangan Berbasis Web (Studi Kasus Pada PT. EMKL Tirtasari Abadi Sejahtera Semarang),” *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, vol. 6, no. 2, pp. 41–52, Sep. 2015.
- [8] Muhaimin and M. Ardian Presetya, “Sistem Informasi Keuangan Berbasis Web Pada Dpc Pks Serpong Utara,” *Jurnal Sistem Informasi Stmik Antar Bangsa*, vol. 5, no. 1, pp. 83–91, Pebruari 2016.
- [9] Kusnadi Dkk, *Sistem Operasi*. Yogyakarta: Andi Offset, 2008.
- [10] H. Fuad and Riayan, “Rancang Bangun Sistem Informasi Layanan Data Keuangan Mahasiswa Studi Kasus di STMIK Bina Sarana Global,” *Jurnal Sisfotek Global*, vol. 3, no. 2, pp. 43–49, Sep. 2013.
- [11] M. Arya Lokamandala ,Dkk, “Aplikasi Laporan Keuangan Berbasis Web Atas Pendapatan Jasa Dan Penjualan Barang (Studi Kasus Kittiyenzy Salon & Ethnic),” *e-Proceeding of Applied Science*, vol. 1, no. 1, pp. 31–40, Apr. 2015.
- [12] H. Purnomo and T. Zacharis, *Pengenalan Informatika Prespektif Teknik dan Lingkungan*. Yogyakarta: Andi, 2005.

- [13] Supono and V. Putratama, *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*, 1st ed. Yogyakarta: Depublish, 2016.
- [14] Dewi Rosmala Dkk, "Komparan Framework MVC(Codeigniter dan Cake PHP) pada Aplikasi Berbasis Web," *Jurnal Informatika*, vol. 2, no. 2, pp. 22–30, Aug. 2011.
- [15] S. Febriyatna Ramadhan and U. Rusmawan, *Membangun Aplikasi dengan PHP, Codeigniter dan Ajax*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2018.
- [16] R. Priyanto, *Belajar Sendiri Menguasai MySQL 5*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2007.
- [17] Sulihati and Andriyani, "Aplikasi Akademik Online Berbasis Mobile Pada Universitas Tama Jagakarsa," *Jurnal Sains dan Teknologi*, vol. XI, no. 1, pp. 15–26, Apr. 2016.
- [18] A. Hendini, "Pemodelan Uml Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan Stok Barang," *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, vol. IV, no. 2, pp. 107–116, Dec. 2016.
- [19] U. Gellysa and H. Siregar Fauzi, "Pemodelan UML E-Marketing Minyak Goreng," *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi*, vol. 1, no. 2, pp. 92–101, Mar. 2015.
- [20] H. Umar, *Metode Riset Bisnis*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 2013.
- [21] B. Prasetyo and L. Miftahul Jannah, *Metode Penelitian Kuantitatif: Teori dan Aplikasi*, 7th ed. Jakarta: Rajawali Pers, 2012.
- [22] E. Agus Purwanto and D. Ratih Sulistyastuti, *Metode Penelitian Kuantitatif*, 2nd ed. Yogyakarta: Gava Media, 2017.