

DAFTAR PUSTAKA

- [1] B. L. Mpapa, Kopi Saluan: Local Coffe Khas Banggai, Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [2] A. A. Wahid, "Analisis Metode Waterfall untuk Pengembangan Sistem Informasi," *ResearchGate*, pp. 1-3, 2020.
- [3] A. A. Muzaky, Kastaman, R. B. Kotjoprayudi, Aplikasi Berbasis Web untuk Pengelolaan Penerimaan Kas Menggunakan Metode Basis Akrual (Studi Kasus: Bumi Rancaekek Kencana, Kabupaten Bandung), *eProceedings of Applied Science*, 2020.
- [4] Y. Fitriandini, Kastaman, Aplikasi Berbasis Web untuk Penerimaan dan Pengeluaran Kas (Studi Kasus di Cafe Kakek, Karawang), *eProceedings of Applied Science*, 2022.
- [5] M. R. Dani, T. Fahrudin, R. B. Kotjoprayudi, Aplikasi Berbasis Web untuk Pencatatan Penerimaan Kas dan Setara Kas Menggunakan Metode Basis Akrual (Studi Kasus : RA Bahrul Ilmi, Kabupaten Bandung), *eProceedings of Applied Science*, 2020.
- [6] N. D. N. Faiz Zamzami, "Akuntansi Pengantar 1," in *Akuntansi Pengantar 1*, Yogyakarta, Gajah Mada University Press, 2016, p. 2.
- [7] R. Syahputra, "Analisis Penerapan Akuntansi Pada KUD Karya Maju Desa Binabaru Kecamatan Kampar Kiri Tengah Kabupaten Kampar," in *Analisis Penerapan Akuntansi Pada KUD Karya Maju Desa Binabaru Kecamatan Kampar Kiri Tengah Kabupaten Kampar*, Riau, Universitas Islam Riau, 2017, p. 13.
- [8] A. Halim, Akuntansi Keuangan Daerah (ed. 3), Jakarta: Penerbit Salemba Embat.
- [9] Sholihin; Ifham, Ahmad; "BUKU PINTAR EKONOMI SYARIAH," in *BUKU PINTAR EKONOMI SYARIAH*, Gramedia Pustaka Utama, 2010, p. 203.
- [10] F. Pujiyanti, "Rahasia Cepat Menguasai Laporan Keuangan Khusus Dengan Akuntansi Dasar," in *Rahasia Cepat Menguasai Laporan Keuangan Khusus Dengan Akuntansi Dasar*, Lembar Langit Indonesia, 2015, p. 66.

- [11] , Haeruddin; Jamali, Hisnol;, "Pengertian Jurnal," in *Pengantar Akuntansi (Proses Akuntansi Jasa, Dagang, Manufaktur) Dilengkapi Contoh Kasus dan Penyelesaiannya serta Soal Praktik*, Yogyakarta, Deepublish, 2021, p. 97.
- [12] S. Bahri, "Pengantar Akuntansi," in *Pengantar Akuntansi*, Yogyakarta, Penerbit Andi, 2005, p. 50.
- [13] H. Maruta, "Pengertian, Kegunaan, Tujuan Dan Langkah-Langkah Penyusunan Laporan Arus Kas," *Jurnal Akuntansi Syariah*, vol. 1, pp. 243-247, 2017.
- [14] Sonnata, Rita Ria; Prihatin, Rini Yuni;; INJAUAN SISTEM PENGENDALIAN INTERN TERHADAP PENERIMAAN DAN PENGELOUARAN KAS, INA-Rxiv, 2019.
- [15] A. Trianto, "ANALISIS LAPORAN KEUANGAN SEBAGAI ALAT UNTUK MENILAI," *Jurnal Ilmiah Ekonomi Global Masa Kini*, vol. 8, no. 03, p. 3, 2017.
- [16] Anhar, "PHP & MySql Secara Otodidak," in *PHP & MySql Secara Otodidak*, Jakarta, MediaKita, 2010, p. 45.
- [17] Hermiati, Reza; Asnawati, Asnawati; Kanedi, Indra;; "PEMBUATAN E-COMMERCE PADA RAJA KOMPUTER MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL," *Jurnal Media Infotama*, vol. 17, no. 1, p. 55, 2021.
- [18] Habibi, Roni; Sandi, Kurnia;; "Aplikasi bank sampah istimewa menggunakan framework PHP Codeigniter dan DBMS MySQL," in *Aplikasi bank sampah istimewa menggunakan framework PHP Codeigniter dan DBMS MySQL*, M. Y. H. Setyawan, Ed., Bandung, Kreatif, 2020, p. 60.
- [19] T. A. Nugroho, R. N. S. Fathonah and N. Riza, "Implementasi Metode Analytical Hierarchy Process Pada Aplikasi E-Planning (Studi Kasus Wakil Direktur III Politeknik Pos Indonesia)," in *Implementasi Metode Analytical Hierarchy Process Pada Aplikasi E-Planning (Studi Kasus Wakil Direktur III Politeknik Pos Indonesia)*, Bandung, Kreatif Industri Nusantara, 2020, pp. 26-27.
- [20] Indrajani, Perancang Basis Data, Jakarta: Elex Media Komputindo, 2013.
- [21] M. Muslihudin and O. , Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML, Yogyakarta: CV Andi Offset, 2016.

- [22] . U. Suprapto, "Pemodelan Perangkat Lunak SMK/MAK Kelas XI," in *Pemodelan Perangkat Lunak SMK/MAK Kelas XI*, Jakarta, Gramedia Widiasarana indonesia, 2021, pp. 69-72.
- [23] B. Agustian, "SISTEM INFORMASI KALIBRASI TORQUE WRENCH," in *SISTEM INFORMASI KALIBRASI TORQUE WRENCH*, Tangerang Selatan, Pascal Books, 2022, pp. 77-78.