

DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. Sumantri, "Analisa Dan Pengembangan Sistem Penjualan Dan Pembelian Barang Dengan Metode Waterfall Studi Kasus Koperasi Karyawan PT. DI," *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, vol. XIII, no. 02, p. 47, 2018.
- [2] Anggraeni, E. Yunaeti, Irviani and Rita, Pengantar Sistem Informasi, Yogyakarta: Penerbit Andi, 2017.
- [3] J. C, Wibawa and R. F, "Pengembangan Sistem Informasi Penjadwalan Dan Manajemen Keuangan Kegiatan Seminar Dan Sidang Skripsi/Tugas Akhir (Studi Kasus Program Studi Sistem Informasi (UNIKOM)," *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, vol. 3, p. 152, 2017.
- [4] Susanto and Azhar, Sistem Informasi Akuntansi, Bandung: Lingga Jaya, 2017.
- [5] Hutahaen and Jeperson, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta: Penerbit Deepublish, 2014.
- [6] Loveri and Tomi, "Sistem Informasi Aplikasi Pengelolaan Transaksi Keuangan Dan Pendataan Konsumen Pada CV. PUPLAS," *Jurnal Sains dan Informatika*, vol. 4, no. 2, pp. 142-143, 2018.
- [7] Myluani and Sri, Metode Analisis dan Perancangan Sistem, Bandung: Abdi Sistematika, 2016.
- [8] Munthe and I. Rasyid, "Perancangan Sistem Informasi Pengarsipan Data Penduduk Pada Kantor Camat Bilah Hulu Kabupaten Labuhan Batu Dengan Metode System Development Life Cycle (SDLC)," *Jurnal Ilmiah AMIK Labuhan Batu*, vol. 05, p. 24, 2017.
- [9] Asep, Puput and A. Yulianto, "Aplikasi Media Informasi Sekolah Berbasis SMS Gateway Dengan Metode SDLC (System Development Life Cycle)," *JURNAL SISFOTEK GLOBAL*, vol. 06, pp. 01 - 02, 2016.
- [10] I. Soliki, M. Sobri and R. A. Saputra, "Sistem Informasi Pendataan Pengunjung Perpustakaan," *Jurnal Ilmiah Betrik*, vol. 9, pp. 142-143, 2018.
- [11] Sukrianto and Darmanta, "Penerapan Teknologi Barcode Pada Pengolahan Data Pembayaran Sumbangan Pembinaan Pendidikan (SPP)," *Jurnal Intra-Tech*, vol. 1, pp. 21-22, 2017.

- [12] Kendall, J. E and Kendall and Kendall E, System Analysis and Design, New Jersey: Pearson Education Inc, 2013.
- [13] Hamidy and Fikri, "Pendekatan Analisis Fishbone Untuk Mengukur Kinerja Proses Bisnis Informasi E-Koperasi," *TEKNOINFO*, vol. 10, p. 1, 2016.
- [14] Juwita, N. Risa and F. Heru, "Identifikasi Tantangan Adopsi E-commerce Pada Rumah Produksi Seulanga," *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, vol. 02, p. 105, 2017.
- [15] Whitten, Bentley and Ditmann, System Analysis and Design Methods, New York: McGraw-Hill Companies, 2004.
- [16] Maria, A. Supriyatna and Vivi, "Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna dan Tingkat Kepentingan Penerapan Sistem Informasi DJP Online dengan Kerangka PIECES," *Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika*, vol. 3, p. 89, 2017.
- [17] N. K. D. Ari, Sumiari and N. K. Jayanti, Teori Basis Data, Yogyakarta: Andi Offset, 2018.
- [18] Lubis and Adyanata, Basis Data Dasar, Yogyakarta: Publisher Deepublish, 2016.
- [19] N. Salasa, M. Arifin and M. S. Erstawan, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan Gas Pada Cv. Berkat Alam Sejahtera," *JSIKA*, vol. 5, p. 1, 2016.
- [20] S. Ahmadi, D. Yuliprasetyo and Ilyas, "Sistem Informasi Penjualan Jam Pada Toko Permata Indah Tigo Kabupaten Indragiri Hilir Berbasis Web," *Sistemasi*, vol. 7, p. 260, 2018.
- [21] H. H. Solihin and A. A. F. Nusa, "Rancang Bangun Sistem Informasi Penjualan, Pembelian Dan Persediaan Suku Cadang Pada Bengkel Tiga Putra Motor Garut," *Jurnal Infotronik*, vol. 2, p. 108, 2017.
- [22] A. A. Nugroho, N. A. Hidayah and N. Kumaladewi, "Pengembangan Sistem Informasi Pembelian Barang (Studi Kasus: PT. Tiara Royale Pada Departemen Purchasing And Store Order)," *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 3, no. 1, p. 3, 2010.
- [23] T. Connolly and C. Begg, Database Systems: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management, America: Pearson Education, 2015.
- [24] S. Fauziah and Ratnawati, "Penerapan Metode FIFO Pada Sistem Informasi Persediaan," *Jurnal Teknik Komputer*, vol. 4, pp. 99-100, 2018.
- [25] E. Fitrah, Menyusun Laporan Keuangan dengan Praktis, Jakarta: Laskar Aksara, 2018.