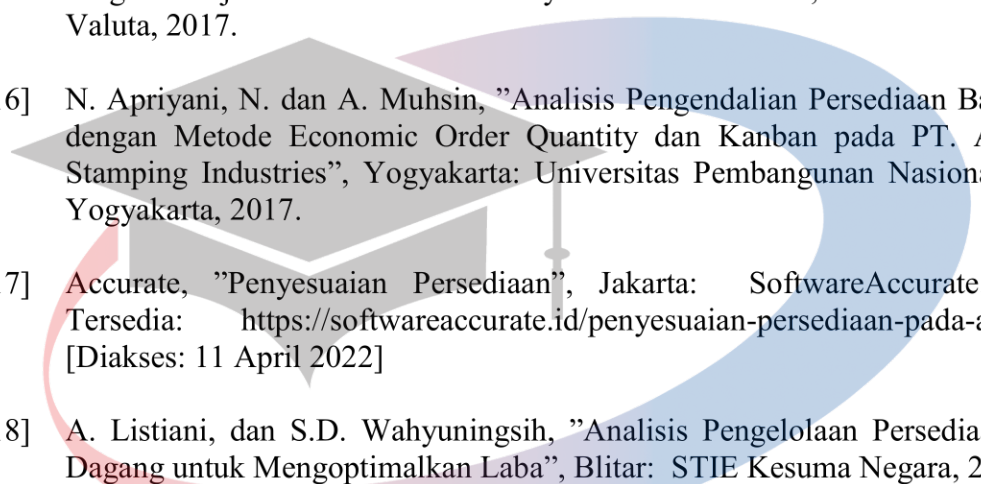


## DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. Andalia, dan E.B. Setiawan, "Pengembangan Sistem Informasi Pengolahan Data Pencari Kerja pada Dinas Sosial dan Tenaga Kerja Kota Padang", Padang: Jurnal Komputa, 2015.
- [2] Arman, "Sistem Informasi Pengolahan Data Penduduk Nagari Tanjung Lolo, Kecamatan Tanjung Gadang, Kabupaten Sijunjung Berbasis Web", Padang: Jurnal Edik Informatika, 2017.
- [3] A. Rozaq, dkk, "Sistem Informasi Pembayaran Tambahan Penghasilan Berdasarkan Beban Kerja pada Dinas Pendidikan dan Kebudayaan Kabupaten Tanah Bumbu", Banjarmasin: Jurnal Positif, 2018.
- [4] Ematita, "Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan", Sriwijaya: JSI, 2017.
- [5] F. Yenila, dan Y. Wiyandra, "Sistem Informasi Pengolahan Data Penduduk pada Kantor Camat Kecamatan Pariaman Utara Kota Pariaman", Padang: UPI YPTK Jurnal KomTekInfo, 2017.
- [6] F. Soufitri, "Perancangan *Data Flow Diagram* untuk Sistem Informasi Sekolah", Medan: ReadyStar-2, 2019.
- [7] Santoso dan R. Nurmalina, "Perancangan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan *Smart Card* Guna Pengembangan Kampus Cerdas", Pelaihari: Jurnal Integrasi, 2017.
- [8] L.G. Septiani, "Purwarupa Robot Pemotong Rumput Taman Menggunakan Raspberry pada PT. Dian Surya Global", Tangerang: STMIK Raharja, 2017.
- [9] Liyan, "Aturan Pembuatan *Data Flow Diagram* (DFD)", Eyyi: Jakarta, 2017.
- [10] S.K. Putri, "Pendefinisian Model Kamus Data Kepegawaian Aparatur Sipil Negara", Jakarta: Universitas Indonesia, 2017.
- [11] Kusrini dan A. Koniyo, "Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan *Microsoft SQL Server*", Andi: Yogyakarta, 2017.
- [12] W. Komputer, "SQL Server 2008 Express", Yogyakarta: Andi, 2017.

- 
- [13] Kendall, dan Kendall, "System Analysis and Design", 10th Edition, New Jersey: Pearson, 2019.
- [14] T.P Hapsari, "Evaluasi Efektivitas Pengendalian Internal Terhadap Sistem Pembelian Bahan Baku pada PT. Qumicon Indonesia", Yogyakarta: Universitas Atma Jaya, 2017.
- [15] R. Gusrizaldi, dan E. Komalasari, "Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Penjualan di Indrakro Swalayan Teluk Kuantan", Teluk Kuantan: Jurnal Valuta, 2017.
- [16] N. Apriyani, N. dan A. Muhsin, "Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku dengan Metode Economic Order Quantity dan Kanban pada PT. Adyawinsa Stamping Industries", Yogyakarta: Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta, 2017.
- [17] Accurate, "Penyesuaian Persediaan", Jakarta: SoftwareAccurate.id, 2018. Tersedia: <https://softwareaccurate.id/penyesuaian-persediaan-pada-accurate-5/> [Diakses: 11 April 2022]
- [18] A. Listiani, dan S.D. Wahyuningsih, "Analisis Pengelolaan Persediaan Barang Dagang untuk Mengoptimalkan Laba", Blitar: STIE Kesuma Negara, 2019.

# UNIVERSITAS MIKROSKIL