

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] Goyal, "Economic Order Quantity Under Conditions of Permissible Delay in Payments," vol. 36, pp. 2-5.
- [2] G. W. Sasmito, "Penerapan Metode Waterfall Pada Desain Sistem Informasi Geografis Industri Kabupaten Tegal," *Jurnal Pengembangan IT*, vol. 2, 2017.
- [3] G. C. L. Anak Agung Gde Agung, "Aplikasi Pembelian dan Pengelolaan Persediaan Bahan Baku Menggunakan Metode FIFO Perpetual Studi Kasus Juragang Kerang, Buah Batu, Bandung," vol. 6, pp. 1-8, 2020.
- [4] H. K. Fitri Sukmawati, "Aplikasi Persediaan dan Pencatatan Transaksi Pembelian dan Penjualan Tunai berbasis Web Studi Kasus Hobies Skateshop," 2014.
- [5] R. E. S. K. Fitri Sukmawati, "Aplikasi Penjualan, Pembelian serta Laporan Arus Kas dengan Metode Langsung Berbasis Web Studi Kasus di Toko Kue dan Roti Kita Bandung," 2018.
- [6] Hery, Pengantar Akuntansi, Jakarta, 2008.
- [7] Kimmel, "Accounting Principles," 2016.
- [8] J. J. Lusia P.S Hartanti, "Analisis Persediaan Bahan Baku PT. BS dengan Metode Economic Order Quantity (EOQ)," vol. 5, pp. 1-10, 2016.
- [9] D. S. Daniel Swanjaya, "Sistem Monitoring Investaris Meubel Bintang Jaya Menggunakan Metode EOQ dan ROP," pp. 1-10, 2017.
- [10] Putra, "Analisis Penerapan Akuntansi Aset Tetap pada CV. Kombos Manado," *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, vol. 1, 2013.
- [11] Rusliyawati, "Penerapan Metode Garis Lurus dalam Sistem Informasi Akuntansi Perhitungan Penyusutan Aktiva Tetap pada PO Puspa Jaya," vol. 1, 2021.
- [12] D. R. Falahah, "Pemodelan Proses Bisnis B2B dengan BPMN," pp. 1-5, 2007.
- [13] A. Mutz, "Dasar Pemograman PHP & MySQL," pp. 1-30, 2013.