

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] D. A. Juniantika, R. B. Kotjoprayudi and A. , Aplikasi Berbasis Web Untuk Pengelolaan Persediaan Barang Dagang dengan Metode FIFO (Studi Kasus : Unit Pengelola Kantin Universitas Telkom, Bandung), Bandung: Universitas Telkom, 2018.
- [2] R. F. Andi Rahmat, I. Samaji and R. Kusnandi Setiawan, Aplikasi Pencatatan Pembelian dan Persediaan Barang Masuk Menggunakan Metode First In First Out (FIFO) Berbasis Web (Studi Kasus : Just'jak Sport & Clothing, Bandung, Bandung: Universitas Telkom, 2018.
- [3] G. J. Pratama, R. Sukawati and M. Rahmatulloh, Aplikasi Penjualan dan Perhitungan Persediaan Menggunakan Metode FIFO (Studi Kasus : Distro Pickers Store, Bandung), Bandung: Universitas Telkom, 2018.
- [4] K. N. Fendi, I. Samaji and R. K. Setiawan, Aplikasi Penjualan, Pembelian dan Pengelolaan Persediaan Menggunakan Metode FIFO Berbasis Web (Studi Kasus : UD Kurnia Jaya Meubel, Bandung), Bandung: Universitas Telkom, 2018.
- [5] W. J. Tennita, I. Samaji and M. Rahmatulloh, Aplikasi Pengelolaan Persediaan dan Penjualan Spare Part Menggunakan Metode FIFO Mempertimbangkan Stok Minimal Berbasis Web, Bandung: Universitas Telkom, 2018.
- [6] Hery, Mahir Accounting Principles, Jakarta: Grasindo, 2014.
- [7] E. Herjayanto, Manajemen Operasi Edisi Ketiga, Grasindo, 2015.
- [8] S. Ian, Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak), Jakarta: Erlangga, 2011.
- [9] S. Mulyani, Metode Analisis dan Perancangan Sistem, Bandung: Abdi Sistemetika, 2016.