

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. A. S dan M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi*, Jakarta: INFORMATIKA, 2018.
- [2] B. Herdiyanto, *Aplikasi Penentuan Jadwal Produksi Mempertimbangkan Kapasitas Bahan Baku dan Jam Kerja dengan Pendekatan Manufacture Resource Planning (Studi Kasus : PT. Pintu Sukses Lestari, Bandung)*, Bandung: Universitas Telkom, 2017.
- [3] L. Permatasari, *Aplikasi Penyusunan Material Requirement Planning (MRP) Dengan Mempertimbangkan Nilai Penjualan (Studi Kasus : Industri Rumahan Kerupuk Doa Ibu, Bandung)*, Bandung: Universitas Telkom, 2016.
- [4] I. G. L. Putri Utami, *Aplikasi Pengelolaan Pembelian dan Biaya Produksi Berbasis Web pada Usaha Produk Makanan Unggulan Daerah Garut*, Bandung: Universitas Telkom, 2018.
- [5] S. N. Chamidah, *Aplikasi Perhitungan Harga Pokok Produksi Dengan Metode Harga Pokok Pesanan Mempertimbangkan Perilaku Biaya (Studi Kasus di Sharah Shoes, Cibaduyut)*, Bandung: Universitas Telkom, 2018.
- [6] R. Vella, *Aplikasi Pengendalian Persediaan Bahan Baku Berbasis Web Menggunakan Metode Material Requirement Planning (MRP) (Studi Kasus Di Narista Shoes, Bandung)*, Bandung: Universitas Telkom, 2017.
- [7] H. Badriyah, *Buku Pintar Akuntansi Dasar Untuk Orang Awam*, Jakarta: Penerbit HB, 2015.
- [8] C. S. Warren, M. J. Reeve, E. J. Duchac, N. Suhardianto, S. D. Kalanjati, A. A. Jusuf dan D. C. Djakman, *Pengantar Akuntansi Adaptasi Indonesia Edisi 25*, Jakarta: Salemba Empat, 2016.
- [9] *M. Akuntansi Biaya*, Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN, 2017.
- [10] A. Ahyari, *Manajemen Produksi Pengendalian Produksi Buku 1, Edisi 4*, Yogyakarta: BPFE, 2014.
- [11] I. Fahmi, *Manajemen Produksi dan Operasi*, Bandung: Alfabeta, 2015.

- [12] J. Heizer dan B. Render, Manajemen Operasi "Manajemen Keberlangsungan dan Rantai Pasokan", Jakarta: Salemba Empat, 2015.
- [13] H. Tohari, astah "Analisis serta Perancangan Sistem Informasi melalui Pendekatan UML", Yogyakarta: ANDI, 2014.
- [14] P. Hidayatullah dan J. K. Kawistara, Pemrograman Web, Bandung: Informatika, 2017.