

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S, Rosa dan M. Shalahuddin. 2014. "*Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*", Bandung: Informatika.
- Parahita, Lardin, Rudi. 2018. "*Penerapan Metode Economic Order Quantity (EOQ) Untuk Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku (Studi Kasus pada PT Nusamulti Centralestari)*". Vol.1 Tahun 2018, ISSN : 2654-3257
- Enterprise, Jubilee. 2015. "*Mengenal Java dan Database dengan Netbeans*". Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Khadir, Abdul. 2014. *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi*. Yogyakarta: Andi.
- Maulana, Yopan dan Rois, Tatang. 2018. "*Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku dengan Menggunakan Economic Order Quantity(EOQ) dalam Upaya Meminimumkan Biaya Produksi Pada CV.Delapan-Delapan Kuningan*". Indonesian Journal Of Strategic Management Vol.1 Issue.1 Februari 2018, ISSN : 2614-5391, e-ISSN : 2614-2406.
- Pratama, I Putu Agus Eka. 2014. "*Sistem Informasi dan Implementasinya*". Bandung: Informatika.
- Rukmiyati, Ni Made Sri dan Budhiarta, I Ketut. 2016. "*Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi dan Perceived Usefulness Pada Kepuasan Pengguna Akhir Software Akuntansi (Studi Empiris Pada Hotel Berbintang di Provinsi Bali)*". E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana 5.1 (2016) : 115-142, ISSN : 2337-3067.
- Sophian, Sophan. (2014). "*Pengimplementasian dan Perancangan Sistem Informasi Penjualan dan Pengendalian Stok Barang Pada Toko Swastika Servis (SS) Bangunan dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Visual Basic 6.0 Didukung dengan Database MySQL*". Jurnal Momentum Vol.16 No.2. Agustus 2014, ISSN : 1693-752X.
- Sutabri, Tata.2012. "*Konsep Sistem Infromasi*". Yogyakarta: Andi.
- \_\_\_\_\_. 2012. "*Analisis Sistem Informasi*". Yogyakarta: Andi.