

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Agusvianto, Hendra. 2017. Sistem Inventori Gudang untuk Mengontrol Persediaan Barang Pada Gudang Studi Kasus : PT. Alaisys Sidoarjo. *Journal Information Engineering and Educational Technology*. Vol. 01, No. 012017: 2549-869X.
- [2] Beighley, Lynn. 2010. *jQuery for Dummies*. Canada: Wiley Publishing, Inc.
- [3] Subekti. 2014. Penyewaan dan Penjualan. Yogyakarta: Jurnal Seminar Nasional Informatika.
- [4] Novrini Hasti, S.Si, 2018. sistem informasi penjualan sandal berbasis web (studi kasus : apotek emulinda bandun).
- [5] Cahyana, Nur Heri, Bambang Yuwono dan Anjar Yudo Asmoro. 2012. Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web di PT. Putera Agung Setia. Yogyakarta: Jurnal Seminar Nasional Informatika.
- [6] Radliya, Nizar Rabbi, and Imam Maulana Alfaridzi. "Pengembangan Sistem Informasi Penyelesaian Tugas Akhir pada Program Studi Pgpaud Upi Kampus Tasikmalaya." *Jurnal Teknologi dan Informasi (JATI)* 7.1 (2017).
- [7] Cahyana, Nur Heri, Bambang Yuwono dan Anjar Yudo Asmoro. 2012. Pengembangan Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web di PT. Putera Agung Setia. Yogyakarta: Jurnal Seminar Nasional Informatika.
- [8] Agusvianto, Hendra. 2017. Sistem Inventori Gudang untuk Mengontrol Persediaan Barang Pada Gudang Studi Kasus : PT. Alaisys Sidoarjo. *Journal Information Engineering and Educational Technology*. Vol. 01, No. 012017.

[9] Muslihudin, Muhammad, dan Oktafianto, “Analisi dan Perancangan Sistem Infomasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML”, 1<sup>st</sup> ed, Yogyakarta : Andi, 2016.