

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Rosa A,” Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek”.Bandung.2013.
- [2] Ecka Reshka Budiman, “Sistem Informasi Penjualan Pada Mochilok Sarijadi”, S.Kom., Program Studi Sistem Informasi, UNIKOM, Bandung, 2015.
- [3] Sapto Catur Cahyodi, “Sistem Informasi *Point of Sales* Pada Colony Amaranta Bekasi”, S,Kom., Program Studi Sistem Informasi, STIMIK Bina Insasi, Bekasi, 2017.
- [4] Tata Sutabri.2012.Analisis Sistem informasi.Andi.Yogyakarta
- [5] Mulyadi. Sistem Akuntansi: Jakarta:Salemba Empat. 2016.
- [6] Sutarman. “Buku Pengantar Teknologi Informasi”. Jakarta: Bumi Aksara. 2012.
- [7] Krismiaji. Sistem Informasi Akuntansi, Unit Penerbit, Yogyakarta. 2015.
- [8] Abdul Kadir. Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi. Andi.Yogyakarta. 2014
- [9] Sahata S. Andri, “Perancangan Pemodelan Sistem Penentuan Keputusan Untuk Pemilihan Jurusan Menggunakan Metode Perbandingan Eksponensial (MPE) Perguruan Tinggi Di Jawa Barat”, JURNAL PENGKAJIAN DAN PENERAPAN TEKNIK INFORMATIKA (PETIR), vol. 10, no. 2, pp. 91 -193. ResearhGate. Sept, 2017.
- [10] Arief M Rudianto. Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta. 2011.
- [11] Rokhman, Abdulatif. 20 Desember 2018. Apa itu software POS?,2012, Available: <http://abdulatifrokhman.com/2012/05/apa-itu-software-pos>
- [12] Fauzan. Rauf. dan Mauluddin. Syahrul, Pemrograman Java Berbasis GUI Menggunakan Database MySQL, 1st ed, Bandung : Megatama, 2014.
- [13] Wicaksono. Yogi, Membangun Bisnis Online dengan Mambo. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2009.
- [14] Supriyatno, Pemrograman Database Menggunakan Java dan MySQL untuk pemula. Jakarta : MediaKita, 2010.
- [15] Hardiyana. Bella dan Chandra. Julian, Belajar Pemrograman Berorientasi Objek Dengan Bahasa Java, Bandung : Megatama, 2014.
- [16] Prabawati. Th. Ari, *ShourtCouse Pembangunan Aplikasi Database Berbasis JavaDB dengan Netbeans*. Yogyakarta : Andi, 2010.