

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sholiq, "Pemodelan Sistem Informasi Berorientasi Objek dengan UML", Yogyakarta : Graha Ilmu, 2006.
- [2] Ramdan Solehudin "SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENJUALAN DAN PENYIMPANAN BARANG BERBASIS WEB DI BENGKEL TUYIENK", 2017, Website : <https://repository.unikom.ac.id/54492/>
- [3] Fuad Rizky Novarin "SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEBSITE PADA BEHOLDER CLOTH",2016, Website : <https://ojs.unikom.ac.id/index.php/jurnal-unikom/article/view/168>
- [4] Yakub, "*Pengantar Sistem Informasi*", 1st ed, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2012.
- [5] Novrini Hasti,S.Si, MT dan Dani Setiadi, S.Kom "SISTEM INFORMASI PENJUALAN DAN PEMBELIAN OBAT (Studi kasus : Apotek Emulinda Bandung),vol. 4 no. 1, 2014 Website : <https://ojs.unikom.ac.id/index.php/jati/article/view/797> diakses tanggal 6 januari 2020
- [6] Jogiyanto "*Analisis dan Disain Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis.*" Yogyakarta , : Andi Offset. 2005.
- [7] Kristanto Andri, "*Perancangan Sistem Informasi dan aplikasinya.*". Yogyakarta. : Gava Media , 2008
- [8] Kadir. Abdul. "*Pengenalan Sistem Informasi*", 2nd ed, Yogyakarta : Penerbit Andi, 2014.
- [9] Anhar. "Panduan Menguasai PHP dan MySQL secara otodidak", Depok: Media Kita, 2010.
- [10] Yudhi. Purwanto, "Pemograman Web dengan PHP ", Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2001.
- [11] Nugroho, Adi, "E-commerce", 1st ed, Bandung: Informatika Bandung, 2006.
- [12] Faiz Agil Wirawan, (20 Desember 2017), "Pengertian HTML, Fungsi HTML serta Sejarah HTML" [online], 2015, Available: <http://www.burung-net.com/2015/05/pengertian-html-fungsi-html-serta-sejarah-html.html>
- [13] Hisam Sam, (20 Desember 2017), "Pengertian, Komponen Dan Fungsi XAMPP Lengkap Dengan Penjelasannya" [online], 2016, Available: <http://www.dosenpendidikan.com/pengertian-komponen-dan-fungsi-xampp-lengkap-dengan-penjelasannya>

[14] Mia Fitriawati, S.Kom, M.Kom cSISTEM INFORMASI PEMESANAN WISATA DAN EKSPEDISI BERBASIS WEB PADA KAMPUNG BATU MALAKASARI, vol. 5 no. 2, 2015 Website : <https://ojs.unikom.ac.id/index.php/jamika/article/view/646> diakses tanggal 6 Januari 2020

[15] Sergey, Smirnov. "Software Testing : Black Box Technique", 2002.