

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianof, Harkamsyah. 2018. " *Rancang Bangun Sistem Informasi Promosi dan Penjualan pada Toko Ruminansia Berbasis Web*". Vol . 2, No. 1. ISSN : 2355-9977
- A.S, Rosa dan M.Shalahuddin. 2018. " *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*". Bandung : Informatika Bandung.
- Fatawati, 2016. " *Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Katering Berbasis Web Pada Rumah Makan Tosuka Tangerang*". Vol. 2, No.2. ISSN : 2442-2436.
- Handayani, Surti. 2018. " *Perancangan Sistem Informasi Penjualan Berbasis E-Commerce Studi Kasus Toko Kin Jakarta*". Vol.10, No.2. p-ISSN : 2087-1716.
- Hidayatullah, Priyanto dan Jauhari Khairul Kawistara.2015. " *Pemrograman Web*". Bandung : Informatika Bandung.
- Hasugian, Penda Sudarto. 2018. " *Perancangan Website Sebagai Media Promosi dan Informasi* ". Vol. 3, No. 1. e-ISSN : 2541-3724.
- Kadir, Abdul. 2014. " *Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revis* ". Yogyakarta : Andi.
- Mandala, Eka Praja Wiyata. 2015. " *Web Programming Project 1*". Yogyakarta : Andi.
- Martono, Aris, dkk. 2014. " *Project Application untuk Sistem Pemesanan dan Pengiriman Barang Berbasis Web Pada PT. Arai Rubber Seal Indonesia*". ISSN : 2461-1417.
- Nugroho, Adi. 2017. " *Pemrograman Berorientasi Objek Menggunakan C#*". Yogyakarta : Andi
- Pratama, I Putu Agus Eka. 2014. " *Sistem Informasi dan Implementasinya*". Bandung : Informatika Bandung.
- Rahmat, dkk. 2018. " *Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Rendang Telur Pada Toko IIM Jl.Adinegoro Lubuk Buaya Padang Menggunakan Bahasa*

- Pemrograman PHP dan Database MySQL*". Vol.5, No.1. ISSN : 2356-0010.
- Rawung, Frangky. 2017. *"Buku Pintar Aplikasi SMS dengan PHP dan MySQL"*. Yogyakarta : Gava Media.
- Siregar, Victor Marudut Mulia. 2018. *"Perancangan Website Sebagai Media Promosi dan Penjualan Produk"*. Vol.9, No.1. p-ISSN : 2339-1103
- Sugiarti, Yuni. 2018. *"Dasar-dasar Pemrograman Java Netbeans: Database UML dan Interface"*. Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Tohari, Hamim. 2014. *"Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML"*. Yogyakarta : Andi.
- Marakas, George M. dan James A. O'Brien.2017. *"Pengantar Sistem Informasi"*. Jakarta : Novietha