

DAFTAR PUSTAKA

A. Kadir 2013. From Zero to a Pro Arduino, panduan Mempelajari Aneka Proyek Berbasis Mikrokontroler. Yogyakarta : Penerbit Andi.

Setiawan, Foni Agus. 2012. Buku Pemrograman Internet. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Tata Sutabri. 2012. Analisis Sistem Informasi. Andi. Yogyakarta

Hartono, Bambang. 2013. Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer. Jakarta: Rineka Cipta

Darmawan, Deni. 2013. Sistem Informasi Manajemen . Bandung : PT Remaja Rosdakarya Offset

Widodo, PrabowoPudjo. 2011 “Menggunakan UML”. Bandung: Informatika.

Nugroho, Adi. 2010. “Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek dengan metode USDP”. Yogyakarta: Andi Offset.

Hidayat, Wahyu, Fauzi Maaruf, Saeful Bahari. “Perancangan Media Video Desain Interior Sebagai Salah Satu Penunjang Promosi Dan Informasi Di PT. Wans Desain Group”. Jurnal CERITA Vol. 2 No. 1 – Februari 2016.

Subhan, Mohamad. 2012. Buku Analisa Perancangan Sistem. Jakarta : Penerbit Lentera Ilmu Cendikia.

Kustiyahningsih, yeni. 2011. Buku Pemrograman Basis Data Berbasis Web. Yogyakarta : Penerbit Graha Ilmu..

Raharjo, Budi. 2012. Buku Modul Pemrograman Web (HTML, PHP, & MYSQL. Bandung : Penerbit Modula.

Sianipar, R.H. 2015. Buku Pemograman Javascript. Mataram: Penerbit Informatika.

Widodo, Prabowo Pudjo. 2011. Buku Pemodelan Sistem Berorientasi Obyek Dengan UML. Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu.

Alatas, Husein. 2013. Buku Responsive Web Design Dengan PHP & Bootstrap. Yogyakarta: Penerbit Lokomedia.

Syarief, Evy dkk. My Trubus Hidroponik Praktis, Jakarta : PT.Trubus Swadaya

Septimas, Redy dan Minarni. 2017. "Sistem Informasi Pinjaman Dana pada Kredit Plus Berbasis Web". Sampit: Jurnal Penelitian Dosen Fikom (UNDA) Vol.7 No.1.)

Khuzainah, Emy. 2013. "Pembangunan Sistem Informasi Buku Induk Siswa Pada Madrasah Ibtidaiyah Sudirman Pabongan Ngargoyoso Kabupaten Karanganyar". Solo: Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi Vol.5 No.4.).

Santoso dan Wan Yuliyanti. 2016. "Perencanaan dan Pembuatan Aplikasi Absensi Dosen menggunakan Radio Frequency Identification (RFID) (Studi Kasus Politeknik Negeri Tanah Laut)". Kalsel: Seminar Nasional Inovasi dan Aplikasi Teknologi Di Industri (SENIATI).

Limantara, A.D., Purnomo, Y.C.S. & Mudjanarko, S.W., 2017. "PEMODELAN SISTEM PELACAKAN LOT PARKIR KOSONG BERBASIS SENSOR ULTRASONIC DAN INTERNET OF THINGS (IOT) PADA LAHAN PARKIR DILUAR JALAN"