

DAFTAR PUSTAKA

- Hartono, S., 2014. Pengembangan Sistem Informasi Pemasaran Pada Cv. Rumah Vera. *Jurnal Comtech* Vol.5 No.1 Hal. 410-420.
- Heriyanto, 2015. Aplikasi Rantai Pasok Pada Usaha Kecil Menengah Di Kota Palembang. *Prosiding Seminar Nasional dan Call For Paper*, Hal.1-10.
- Hutahaean, J., 2014. *Konsep sistem informasi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Kadir, A., 2013. *Pemrograman Database MySQL Untuk Pemula*. Yogyakarta: MediaKom.
- Komarudin, Rosadi, D. & Khoiriyah, F., 2011. Rancang Bangun E-Commerce Kerajinan Tangan Batu Alam Pada Perusahaan Batu Alam (PBA) Karunia. *Jurnal Computech dan Bisnis*, Vol.5 No.1 Hal. 24-30.
- Kosasi, S., 2014. Pembuatan Sistem Informasi Penjualan Berbasis Web Untuk Memperluas Pangsa Pasar. *Prosiding SNATIF Fakultas Teknik – Universitas Muria Kudus*, Hal. 225-232.
- Ladjamudin, A.-B., 2013. *Analisis Dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nugroho, B., 2013. *Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Gava Media.
- Pressman, R., 2015. *Software Engineering: A Practitioner's Approach, Eighth Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Rahmawati, N. & Mulyono, H., 2016. Noni Rahmawati; Herry Mulyono;. *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*, Vol.1 No.2 Hal. 104-116.
- Rosa, A. & Shalaludin, M., 2016. *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sadeli, M., 2014. *Aplikasi Bisnis dengan PHP dan MySQL*. Palembang: Maxikom.
- Solikin, I., 2014. Perancangan Sistem Infomasi Penjualan Berbasis Framework Model View Controller (MVC) pada PT Thamrin Brother Cabang Oki. *Jurnal Media Informatika dan Komputer*, Vol.4 No.1 Hal. 174-191.
- Fnurma, 2013, Penggunaan E-Modul Interaktif Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Sistem Saraf, Kemampuan Generik Sains Dan Berpikir Kritis.
- Azhar Arsyad. 2013. *Media Pembelajaran*. Jakarta: Rajagrafindo Persada.
- Dwiyogo, D. W. (2013). *Pembelajaran Berbasis Blended Learning*. Malang: Raja

Grafindo Persada-Rajawali Pers.

Rahayu, (2013) Penerapan Model Pembelajaran CTL Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Dalam Pembelajaran IPS Di Kelas IV, Universitas Pendidikan Indonesia.

Suyanto dan Jihad, A. (2013). Menjadi Guru Profesional (Strategi Meningkatkan Kualifikasi dan Kualitas Guru di Era Global). Jakarta: Esensi Erlangga Cipta.

Suryantara, I Gusti Ngurah. 2017. Merancang Aplikasi dengan Metodologi Extreme Programming. Jakarta : PT. Elex Media Komputindo.

Ruhimat, Toto, dkk, (2011). Kurikulum dan Pembelajaran. Jakarta. PT. Raja Grafindo Persada.

Dimhad. (2014). Penggunaan E-Modul Interaktif Melalui Pembelajaran Berbasis Masalah Untuk Meningkatkan Pemahaman Konsep Sistem Saraf, Kemampuan Generik Sains Dan Berpikir Kritis. Retrieved Januari 20, 2016, from [http://dimhad13.110mb.com/buku6/a .pdf](http://dimhad13.110mb.com/buku6/a.pdf)

Fnurma, (2013). Penggunaan Model Pembelajaran E-Learning Dalam Meningkatkan Kualitas Pembelajaran, Jurnal Warta Edisi 56.

Rusman, 2012. Model-model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru, RajaGrafindo Persada, Jakarta.

Munir. 2009. Pembelajaran Jarak Jauh Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi. Bandung: Alfabeta.

Hutahaean, J. 2014. Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: CV. Budi Utama.

Nugroho, Bunafit. 2013. Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver. Yogyakarta : Gava Media