

## REFERENCES

- Amri. *Analisis Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Menunjang Terwujudnya Makassar Sebagai "Smart City"*. Jurnal Komunikasi KAREBA. Vol. 5 No.2 Juli - Desember 2016
- Anhar. 2010. *PHP & MySql Secara Otodidak*. Jakarta: PT TransMedia.
- Ardhana, YM Kusuma. 2012. *PHP Menyelesaikan Website 30 Juta*. Jakarta: Jasakom.
- Aris, Afandi Rahmat, Arfan Bakhtiar dan Hery Suliantoro. Jurnal: *Penerapan Sistem Make to Order Serta Penjadwalan Jobshop Guna Mencegah Keterlambatan Pada Customer (Studi Kasus: Pt. Sanggar Sarana Baja)*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Astini, Putri. 2017. *Penentuan Waktu Pemenuhan Pesanan Produk Beton dengan Pendekatan Load Oriented Manufacturing Control (Studi Kasus di PT Igaras)*. Tugas Akhir. Universitas Andalas. Padang
- Bisnis.com. (2019, 30 Agustus). *Era Industri 4.0, IKM Didorong Adaptasi Teknologi Digital*. Diakses pada 21 Oktober 2019, dari <https://ekonomi.bisnis.com/read/20190830/257/1142870/era-industri-4.0-ikm-didorong-adaptasi-teknologi-digital>.
- Darmawan, Deni dan Fauzi, Nur Kunkun. 2013. *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Dhewanto, Wawan dan Falahah. 2007. *Enterprise Resource Planning, Menyelaraskan Teknologi informasi denga Strategi Bisnis*. Bandung: Informatika Bandung.
- Duarte, Magda. *Identifikasi Penyebab Keterlambatan pada Departemen Injection Molding Machine PT. XYZ*. Jurnal Titra, Vol. 6, No. 2, Juli 2018, pp. 51–56.
- Dzikrillah, Nurul. Humiras Hardi Purba, Dhonny Suwazan dan Noer Wahjoedi. 2016. Jurnal: *Pengendalian Persediaan Melalui Penentuan Produk Strategi*. Universitas Mercubuana.
- Fatta, Hanif Al. 2007. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Andi. Yogyakarta.
- Febriana, Setiawan, Pricilia. *Manajemen Resiko Proyek Vale di PT. Multipanel Intermitra Mandiri*. Jurnal Teknik Industri. 2014. P.1-11.

Hutagalung, Ira Rumiris, A. Jabbar M. Rambe dan Nazlina. *Perencanaan Kebutuhan Kapasitas Produksi pada PT XYZ*. E-Jurnal Teknik Industri FT USU Vol 2, No. 1, Mei 2013 pp. 15-23.

Istikhori, Ori. 2016. *Perencanaan Persediaan Bahan Baku yang Optimal Guna Meminimasi Total Ongkos Persediaan di PT. Sinar Terang Logamjaya*. Tugas Akhir. Universitas Pasundan. Bandung

Jogiyanto, H.M., 2005, *Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: ANDI.

Kencana, Dewi Sari, Mangara M. Tambunan dan Aulia Ishak. *Studi Penerapan Metode Load Oriented Manufacturing Control dalam Pemenuhan Waktu Penerimaan Pesanan di PT Jaya Beton*. e-Jurnal Teknik Industri FT USU Vol 4, No. 1, Oktober 2013 pp.18-24.

Laudon, Kenneth C dan Jane P. Laudon. 2007. *Sistem Informasi Manajemen*. Edisi ke-10. Terjemahan Chriswan Sungkono dan Machmudin Eka P. Jakarta: Salemba Empat.

McLeod, Jr., Raymond Schell, George P. 2011. *Sistem Informasi Manajemen (Terjemahan)*. Jakarta: Salemba Empat.

Mulyadi. 2016. *Sistem Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.

Mulyanto, Agus. 2009. *Sistem Informasi Konsep dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Muslim, M. A. 2014. "Scientific Journal of Informatic. Implementasi Cloud Computing Menggunakan Metode Pengembangan Sistem Agile". Vol. 1, No. 1: 30.

Noerdin, Neni Sahara. *Salah Satu Aternatif Sistem Informasi pada Organisasi Aplikasi Enterprise (Enterprise Applications)*, JSM STMIK Mikroskil, ISSN. 1412-0100. VOL 13, NO 1, APRIL 2012.

Nur, Rusdi & Muhammad Arsyad Suyuti. 2017. *Pengantar Sistem Manufaktur*. Yogyakarta: Deepublish.

Pramadya, Joni Supriyono Arif. 2013. "Pembuatan aplikasi mobile berbasis Android OS untuk mengetahui lokasi tempat wisata di Daerah Istimewa Yogyakarta".

[http://repository.amikom.ac.id/index.php/add\\_downloader/publikasi\\_07.11.1772](http://repository.amikom.ac.id/index.php/add_downloader/publikasi_07.11.1772) ,Tanggal akses 19 Oktober 2019.

Pratama, E. B. (2017). "Pendekatan Metodologi Extreme Programming pada Aplikasi e-Commerce Berbasis M-Commerce Studi Kasus : Toko Buku An'Nur di Pontianak", V(2), 92–102.

- Pressman, R. S. (2010). *Software Engineering a Practitioner's Approach 7th Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Putri, Karine Santoso, I Gede Agus Widyadana dan Herry Christian Palit. *Peningkatan Kapasitas Produksi pada PT. Adicitra Bhirawa*. Jurnal Titra, Vol. 3, No. 1, Januari 2015, pp. 69-76.
- Risal, Wawan K, Puryani, dan Eko Nursubiyantoro. *Perencanaan Kebutuhan Kapasitas Produksi Pada SP Aluminium*. Jurnal OPSI Vol 10 No 1 Juni 2017.
- Rizal, Syamsu, Eko Retnadi dan Andri Ikhwana. Pengembangan Aplikasi Pencarian Lokasi Objek Wisata Terdekat Di Kabupaten Garut Berbasis Android. Jurnal Algoritma. Sekolah Tinggi Teknologi Garut. 2013. Vol. 10 No. 1.
- Rosa, A. S dan M. Shalahuddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak Struktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Sidik, Betha. 2012. *Pemrograman Web dengan PHP*. Bandung: Informatika.
- Sriyanto dan Sri Hartini. *Perancangan Sistem Informasi Penentu Received Date pada Sistem Manufaktur Repetitive Make-to-Order (Studi Kasus Di Perusahaan Mebel)*. Jurnal Proceedings Seminar Nasional Teknologi Industri (SNTI) 2009 Universitas Islam Sultan Agung Semarang, ISBN: 978-602-95235-0-8.
- Sudarmaji, S. "Sistem Informasi Manajemen Sarana Sosialisasi Pasar Tradisional Secara On Line Kepada Masyarakat". *Mikrotik: Jurnal Manajemen Informatika*, (2017).
- Suryantara, i. n. 2017. "Merancang Aplikasi dengan Metodologi Extreme Programming". Jakarta: PT. ELEX MEDIA KOMPUTINDO.
- Susanto, Azhar. 2013. *Sistem Informasi Akuntansi, Struktur Pengendalian Resiko Pengembangan*, Edisi Perdana, Lingga Jaya, Bandung.
- Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Sutanta, Edhy. 2011. *Basis Data dalam Tinjauan Konseptual*. Yogyakarta: Andi.
- Widarda, Syam dan Fitro Nur Hakim. *Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Menu berbasis Web*. Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi, ISSN : 2087 - 0868, Volume 5 Nomor 2 Agustus 2014.
- Wiendahl, Hans-Peter. 1995. *Load Oriented Manufacturing Control*. Berlin: Springer-Verlag, Hannover

Wignjosebroto, Sritomo., 2006, *Pengantar Teknik dan Manajemen Industri*.  
Surabaya: Guna Widya.

