

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Widarma, Sri Rahayu. 2017. Perancangan Aplikasi Gaji Karyawan Pada PT. PP London Sumatra Indonesia Tbk. Gunung Malayu Estate Kabupaten Asahan. *Jurnal Teknologi Informasi Program Studi Teknik Informatika, Universitas Asahan*, 1 (1):2.
- Al-Bahra Bin Ladjamudin. 2013. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Artika Surniandari, Hilda Rachmi, Roladina Tika Y. (Maret 2020). *Penerapan Model Rapid Application Development (RAD) Dalam Implementasi Sistem Pendaftaran Siswa Baru SMA Al-Ghazali Bogor*. *Jurnal Ekonomi & Manajemen Universitas Bina Sarana Informatika*.
- Dhanta, Sanjaya. (2015). *Materi Pembelajaran Pembuatan Aplikasi dan Web*. Yogyakarta: Amikom
- Hanifah, R. (2015, Desember 8). Apa itu Balsamiq Mockup? Retrieved from Prakerin [uBig.co.id: https://prakerinmalang.wordpress.com/2015/12/08/apa-itu-balsamiqmockup/](https://prakerinmalang.wordpress.com/2015/12/08/apa-itu-balsamiqmockup/)
- Heriyanto, F. (2018). Perancangan Sistem Informasi Pendataan Penduduk Kelurahan Sungai Jering Berbasis Web Dengan Object Oriented Programming. *Jurnal Teknologi Dan Open Source*, 1(2), 92-100.
- Irmayani, W., & Susyatih, E. (2017). Sistem Informasi Anggaran Pendapatan dan Belanja Desa Berorientasi Objek. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, V(1), 58– 63.
- J. Hutahean. (2015). *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Deepublish,
- Joko, P., Besus,M.,. (Juni 2022). *Perancangan Sistem Informasi Pembayaran Sekolah Menggunakan Model Rapid Application Development (RAD)*. KLIK: Kajian Ilmiah Informatika dan Komputer.

- Laudon, K. C., Laudon, J.P, & Elragal, A. (2017). *Management Information System*. Englend: Person Education LTD.
- Kenneth E. Kendall, Julie E. Kendall, (2010), Analisis dan Perancangan Sistem, Jakarta , PT Indeks
- Kristanto, Andri 2018. *Perancangan Sistem Informasi Dan Aplikasinya*. Vol. 1, Ed. Revisi, Yogyakarta
- Ladjamudin, Al-Bahra Bin. 2013. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Lubis, B. O. (2016). Penerapan Global Extreme Programming Pada Sistem Informasi Workshop, Seminar Dan Pelatihan Di Lembaga Edukasi. *Jurnal Informatika*,3(2), 234-246. Retrieved from <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/ji/article/view/1055>
- Madcoms. (2016). *Pemrograman PHP dan MySQL Untuk Pemula*. Yogyakarta: C.V Andi.
- Mulyani, Sri (Ed). 2016. *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung, Abdi Sistematika.
- Nadia Ayu , Jeperson Hutahaeen, Muhammad Iqbal. (Maret 2022). *Penerapan Customer Relationship Management (CRM) Dalam Sistem Informasi Penjualan Kosmetik Berbasis Web*. Building of Informatics, Technology and Science (BITS).
- Nugroho. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Puput Puspito Riki Dkk. 2016. Rancangan Sistem Informasi Konversi nilai Mahasiswa Pindahan Dan Lanjutan. Tangerang: STMIK Global. *Jurnal Sisfotek Global* Vol. 6 No 1
- Santoso, & Nurmalina, R. (2017). *Perencanaan dan Pengembangan Aplikasi Absensi Mahasiswa Menggunakan Smart Card Guna Pngembangan Kampus Cerdas (Studi Kasus Politeknik Negeri Tanah Laut)*, 86-87.
- Sutanto, S., Widyawati, W., & Anjayatno, A. (Februari 2020). *Perancangan Sistem Informasi Pengelola Asrama Di Lembaga Penjaminan Mutu Pendidikan*

(LPMP) Banten Menggunakan Metode Rapid Application Development (RAD). *Jurnal Ilmiah Sains Dan Teknologi*, 4(1), 62-75.

Suwandi (2019) *SIPOC Analysis* – Sabtu, 16 Juli 2022 - <http://sixsigmaindonesia.com/sipoc-analysis/> terstruktur teori dan praktik aplikasi bisnis Edisi III. Yogyakarta.

Taufik, A. E. (2017). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Pentas Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Berbasis Web Pada Sanggar Seni Getar Pakuan Bogor. *IJSE – Indonesian Journal On Software Engineering*, 3(2), 1-7. Retrieved from <http://repository.nusamandiri.ac.id/index.php/repo/viewitem/524>

Taufik, R. (2018). *Pengantar Sistem Informasi*. Jakarta: Mitra Wacana Media.

Very, R. (2017). *Implementasi Metode Rapid Application Development Dalam Membangun E-Commerce Di Bidang UKM*. Jakarta: Jurnal Pilar Nusa Mandiri Volume 13 No.1.

Visual Studio Code – Pengertian Visual Studio Code – Minggu, 25 Juni 2020 - <https://code.visualstudio.com/>

Zufria, Ilka dan M. Hasan Azhari. 2017. Web-Based Application in Calculation of Family Heritage (Science of Faroidh). *Jurnal Sistem Informasi* Vol.1 No.1: 2579-5341.