

## DAFTAR PUSTAKA

- Apache Friends. (2020). *Apache Friends Project*.  
<https://www.apachefriends.org/index.html>
- Cahya, M. D., & Hasugian, L. P. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Mutasi Siswa SMA pada Dinas Pendidikan Provinsi Jawa Barat*. 12(2), 262–270.
- Conny R, S. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif* (1st ed.). Grasindo.
- Daqiqil, I. (2011). *Framework CodeIgniter Sebuah Panduan dan Best Practice*.
- Endah Nurhayati, Frans Eduard Schaduw, S. A. (2018). Perancangan Sistem Informasi Mutasi Siswa Sekolah Dasar Pada Dinas Pendidikan Kota Depok. *Jurnal Sistem Informasi Stimik Antar Bangsa, Sistem Informasi*, 40–45.
- Handayani, T., Hidayat, N., Taufiq, R., Tangerang, U. M., Informatika, P. S., Teknik, F., Tangerang, U. M., Kopi, P., Tutupoly, T. A., Safudin, M., Hadi, S. W., Satrio, M., & Rusdi, Z. (2020). *Rancang Bangun Sistem Informasi Data Penjualan*. 978–979.
- Hasyim, W., & Akbar, H. (2021). *Sistem Informasi Mutasi Pegawai Pada Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Gorontalo*. 1–5.
- Hutahaean, J. (2014). *Konsep Sistem Informasi*.
- Inspector, T. P., & Grid, D. (n.d.). *Balsamiq Mockups*. Retrieved June 11, 2021, from <https://balsamiq.com/wireframes>
- Mariana, D. A. (2018). *Pengembangan Magics Channel Berbasis Sistem Monitoring Analytics Untuk Memberikan Informasi Kinerja Channel Pada Perguruan Tinggi*". UNIVERSITAS RAHARJA TANGERANG.
- Mustakini, J. H. (2009). *Sistem Infomasi Teknologi*.
- Prasetyo, A. R., Kustanti, E. R., & Nurtjahjanti, H. (2014). IRWNS 2014 Gambaran Optimisme Pahlawan Devisa Negara. *Jurnal Universitas Diponegoro*, 261–269.
- Pratama, I. P. A. E. (2014). *Sistem Informasi Dan Implementasinya* (Pertama). informatika.
- Rossa And Salahudin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur*.
- Sari, Nia Permata and Ayu, F. (2018). Perancangan sistem informasi pengolahan data PKL pada divisi humas PT pegadaian. *Jurnal Infra Tech* (2018) 2(2) 12-26, 2(2), 12–26.

- Sharma, V. (2012). Challenges to radio over fiber (RoF) technology and its mitigation schemes – A review. *International Journal for Light and Electron Optics*. <https://doi.org/10.1016/j.ijleo.2011.02.031>
- Simamora, H. (2011). Manajemen Sumber Daya Manusia. In *Edisi Revisi Jakarta: Bumi Aksara* (Issue April). [http://books.google.com/books?id=ZQk0tAEACAAJ&dq=inauthor:hasibuan&hl=&source=gbs\\_api%0Ahttp://repository.pelitabangsa.ac.id/xmlui/handle/123456789/1720%0A](http://books.google.com/books?id=ZQk0tAEACAAJ&dq=inauthor:hasibuan&hl=&source=gbs_api%0Ahttp://repository.pelitabangsa.ac.id/xmlui/handle/123456789/1720%0A)
- Soetam, R. (2011). *Konsep dasar rekayasa perangkat lunak*. PT. Prestasi Pustakaraya.
- Somerville, I. (2011). Software engineering. In *Science* (Vol. 195, Issue 4283). <https://doi.org/10.1126/science.195.4283.1199>
- Sopandi, A., & Rosdiana, E. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Serikat Pekerja Seluruh Indonesia ( SPSI ) Pada PT . Panarub Industry Berbasis Android. *Jurnal Informatika*, 1(2), 73–81.
- Spurlock, J. (2013). *Bootstrap* (1st ed.). O'Reilly Media Inc.
- Suwandi. (2020). *SIPOC Analyst*. <http://sixsigmaindonesia.com/sipoc-analysis>
- Tata, S. (2012). *Analisis Sistem Informasi*.
- Taufiq, R. (2018). *Pengantar Sistem Informasi* (1st ed.). Mitra Wacana Media.
- Taufiq, R. (2020). *Rancang Bangun Sistem Pemesanan Menu Makanan Berbasis Web*.
- Taufiq, R. (2021). *ANALISIS DATA FLIGHT OPERATION QUALITY ASSURANCE (FOQA) GARUDA INDONESIA BERBASIS WEB DI PT. GMF AEROASIA TBK*. <https://doi.org/10.31000/jika.v5i1.4130>
- Wahyudi, I., Bahri, S., & Handayani, P. (2019). *Aplikasi Pembelajaran Pengenalan Budaya Indonesia*. V(1), 135–138. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>