

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. 2019. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek Edisi Revisi*. Bandung : Informatika Bandung.
- Bangsawan, L. (2015). Membangun Sistem Informasi Manajemen Pendidikan Pada Tk Xaverius Kotabumi Lampung Utara. *Jurnal Informatika Darmajaya*, 15(2), 149–159.
- Gunawan, P., Penelitian, L., Pembelajaran, P., Pengabdian, &, Masyarakat, K., Pribadi, G., Informatika, I., Bisnis, D., Lampung, D., Zainal, J., Pagar, A., 39 Bandar, A. N., & Indonesia, L. (2017). *Semnas Iib Darmajaya Rancang Bangun Aplikasi Pelaporan Tugas Mahasiswa Berbasis Mobile*. 107–120.
- Indri, Fareza, M. I., & Juniarti, V. (2016). Rancang Bangun Aplikasi Sistem Informasi Monitoring Absensi Mahasiswa Politeknik Negeri Jakarta Menggunakan Teknologi NFC pada Android. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2016*, 14(2), 1.4-31–37.
- Junaidi, J., Anugrah, L., & Pancasakti, A. D. (2015). Model Aplikasi Monitoring Sistem Absensi Sidik Jari Sebagai Pendukung Keputusan Untuk Penilaian Kinerja Pegawai. *Konferensi Nasional Sistem & Informatika*, 9–10.
- Nurmaya, E., Treisa, W., & Nathael, C. (2018). *Rancang Bangun Sistem Informasi Monitoring pada PT . Sukanda Djaya Lampung Selatan Berbasis Website dan SMS Gateway*. 390–398.
- R, M. (2015). Sistem Informasi Perpustakaan Di Smp Negeri 12 Kotabumi Berbasis Borland Delphi 7. *Jurnal Informatika*, 15(2), 102–115.
- Safaat, N. (2012). Pemrograman aplikasi mobile smartphone dan tablet pc berbasis android. *Bandung: informatika*.
- <https://sekutu.web.id/api/admin/dashboard>

- Saputra, D., Cahyadi, D., & Harsa Kridalaksana, A. (2010). Sistem Otomasi Perpustakaan Dengan Menggunakan Radio Frequency Identification (RFID). *Jurnal Informatika Mulawarman*, 5(3), 1–11.
- Sukrianto, D. (2020). PEMANFAATAN TEKNOLOGI RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION (RFID) PADA SISTEM INFORMASI PELAYANAN KESEHATAN KLINIK PRATAMA AFIYAH Darmanta. *Jurnal Intra Tech*, 42(4), 1. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Sutedi, S. (2011). Perancangan Sistem Informasi Monitoring Progres Pengadaan Barang Pada Bagian Pengadaan Dan Logistik Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya. *Jurnal Informatika Darmajaya*, 11(2), 41–52. <https://doi.org/10.31224/osf.io/w86gs>
- Supriyono. (2014). Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Hadis Untuk Perangkat Mobile Berbasis Android. *Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Hadis Untuk Perangkat Mobile Berbasis Android*, 8(2), 907–920. <https://doi.org/10.26555/jifo.v8i2.a2057>