

DAFTAR PUSTAKA

- Antoro, S. B. (2020). *Sistem Tracking Pencairan Klaim Jaminan Hari Tua (Jht) Di Bpjs Ketenagakerjaan Magelang*. <http://eprintslib.ummgl.ac.id/2553/>
- Arfida, S. (2018). *MOBILE COMPUTING* Septilia Arfida Amnah Hariyanto Wibowo PUSAKA MEDIA.
- Herman, Wibowo, J., & Nurcahyawati, V. (2016). Rancang Bangun Aplikasi Tracking Untuk Status Order Berbasis Web Pada PT SUCOFINDO Cabang Surabaya. *Jsika*, 6(4), 2–6.
- Hermawan, A., & Rahayu, S. (2019). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN DAN TRACKING BERKAS (STUDI KASUS : PTSP KECAMATAN KEBON JERUK) Pendahuluan Studi Literatur. *Jurnal Sistem Informasi Dan E-Bisnis*, 1(2), 49–58.
- Iqbal, M. (2019). *5 Jam Belajar PHP MySQL dengan Dreamweaver CS3*. Yogyakarta : DEEPUBLISH.
- Leiva, A. (2017). *Kotlin for Android Developers Learn Kotlin the easy way while developing an Android App*. 191. <http://leanpub.com/kotlin-for-android-developers>
- Maiyana, E. (2018). Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 4(1), 54–65. <https://doi.org/10.22216/jsi.v4i1.3409>
- Munawar. (2018). *Analisis Perancangan Sistem Berorientasi Objek dengan UML (Unified Modelling Language)*. Bandung : Informatika.
- Mundzir. (2018). *Buku Sakti Pemrograman WEB Seri PHP*. Yogyakarta : Start Up.
- Nasution, Y. A., Dhika, H., & Rezeki, S. (2020). Sistem Tracking Online Pengiriman Barang dan Dokumen di PT SCAM. *Jurnal Riset Dan Aplikasi Mahasiswa Informatika (JRAMI)*, 1(03), 411–416. <https://doi.org/10.30998/jrami.v1i03.445>
- Pressman, R. S. (2012). *Rekayasa Perangkat Lunak : Pendekatan Praktisi* (7th ed.). Yogyakarta : Andi Offset.
- Putratama, V. (2018). *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*. Yogyakarta : DEEPUBLISH.
- Raharjo, B. (2016). *Pemrograman Web (HTML, PHP & MySQL)*. Bandung : Modula.
- Rahmanto, Y., Alfian, J., Damayanti, D., & Borman, R. I. (2021). Penerapan Algoritma Sequential Search pada Aplikasi Kamus Bahasa Ilmiah Tumbuhan. *Jurnal Buana Informatika*, 12(1), 21. <https://doi.org/10.24002/jbi.v12i1.4367>
- Sibarani, N. S., Munawar, G., & Wisnuadhi, B. (2018). Analisis Performa Aplikasi Android Pada Bahasa Pemrograman Java dan Analisis Performa Aplikasi Android Pada Bahasa Pemrograman Java dan Kotlin. *9th Industrial Research Workshop and National Seminar (IRONS)*, Juli, 319–324.

- Sukamto, R. A. (2016). *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung : Informatika.
- Sukisno, & Wuni, W. F. (2017). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Tracking Acuan Quality Departemen Brushing Berbasis Web Di PT. Indotaichen Textile Industry. *Journal of Informatics Engineering*, 5(1), 43–51. <http://ejournal.unis.ac.id/index.php/jutis/article/view/6>
- Wahyuningsih, P., & Mustika, N. (2020). Sistem Informasi Lokasi Sejarah Pahlawan Sulawesi Selatan Menggunakan Algoritma Sequential Search Berbasis Android. *Electro Luceat*, 6(2), 266–273. <https://doi.org/10.32531/jelekn.v6i2.262>
- Yurindra. (2017). *Software Engineering*. Yogyakarta : DEEPUBLISH.