

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & Shalahudin, M. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berbasis Objek* (Revisi). Informatika.
- Alfeno, S., & Devi, R. E. C. (2017). Implementasi Global Positioning System (GPS) dan Location Based Service (LSB) pada Sistem Informasi Kereta Api untuk Wilayah Jabodetabek. *Sisfotek Global*, 7(2), 27–33.
- Dwi Cahyaningsih, A., & Priyono Tri S, M. (2015). PEMBUATAN APLIKASI MONITORING DAN TRACKING BUS SEKOLAH BERBASIS ANDROID. *Bimasakti*.
- Enggar Krisnada, F., & Tanone, R. (2020). Aplikasi Penjualan Tiket Kelas Pelatihan Berbasis Mobile menggunakan Flutter. *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 5(3), 281–295. <https://doi.org/10.28932/jutisi.v5i3.1865>
- Huda, B., & Aripiyanto, S. (2019). BERBASIS ANDROID DAN WEB MONITORING (Penelitian dilakukan di Kab. Karawang). *Teknologi Informasi*, 4(1), 11–24.
- Indrajani. (2017). *Database system all in one theory, practice, and case study*. PT Elex Media Komputindo. <https://doi.org/718051262>
- Jaya, T. S. (2018). Pengujian Aplikasi dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung). *Jurnal Informatika Pengembangan IT (JPIT)*, 3(2), 45–46. <https://doi.org/10.30591/jpit.v3i1.647>
- Krestanto, H. (2019). Strategi Dan Usaha Reservasi Untuk Meningkatkan Tingkat Hunian Di Grand Orchid Hotel Yogyakarta. *Jurnal Media Wisata*, 17(1), 1–8.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). *PENGUJIAN APLIKASI MENGGUNAKAN BLACK BOX TESTING BOUNDARY VALUE ANALYSIS (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN)*. I(3), 31–36.
- Prasetia, A. A. (2018). Sistem Informasi Reservasi Gedung Serbaguna di Kota Palembang Berbasis Android. *Jurnal Intelektualita: Keislaman, Sosial Dan Sains*, 7(1), 121–128. <https://doi.org/10.19109/intelektualita.v7i1.2344>
- Pressman, R. S. (2015). *Rekaya Perangkat Lunak*. ANDI.
- Raharjo, B. (2018). *Belajar Otodidak framework code igniter*. Informatika.
- Rahmat, A. R. A., & Octaviano, A. (2016). Aplikasi Pemesanan Tiket Bus Berbasis Web Pada Po . Harapan Jaya. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 1(1), 1–11.
- Saputra, I. P., & Nudin, S. R. (2020). *RANCANG BANGUN APLIKASI SISKA (SISTEM*

- INFORMASI KARRIER) BERBASIS ANDROID Ilham Puji Saputra. 21–28.*
- Syaputra, R., & Ganda, Y. P. W. (2019). *Happy Flutter-Membuat Aplikasi Andorid dan iOS dengan Mudah menggunakan Flutter*. UDACODING.
- Wall, L. (2015). *About the Tutorial Copyright & Disclaimer*. 2.
- <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Yunahar Heriyanto. (2018). Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car. *Jurnal Intra-Tech*, 2(2), 64–77.

