

DAFTAR PUSTAKA

- [1] ptpn12, "PT Perkebunan Nusantara XII," PT Perkebunan Nusantara XII, [Online]. Available: <https://ptpn12.com/>. [Accessed 2023 3 2].
- [2] r. Hartono, "Penerapan Kanban Model Sebagai Metode Perancangan Sistem Informasi (Studi Kasus: Pemetaan Sekolah SMA/K/MA Kota Tasikmalaya)," *Jurnal PETIK*, vol. 8, no. 1, pp. 27 - 33, 2022.
- [3] y. f. achmad and a. yulfitri, "Pengujian Sistem Pendukung Keputusan Menggunakan Black Box Testing Studi Kasus E-Wisudawan di Institut Sains dan Teknologi Al-Kamal," *Jurnal Ilmu Komputer*, vol. 5, no. 1, pp. 42-58, 2020.
- [4] B. Ali Akbar, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Metode Kanban," *INFORMATION MANAGEMENT FOR EDUCATORS AND PROFESSIONALS*, vol. 5, no. 2, pp. 33 - 42, 2021.
- [5] A. S. Akbar, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI HOTELDENGAN METODE EXTREME PROGRAMMING," *Jurnal DISPROTEK*, vol. 8, no. 2, pp. 26 - 40, 2017.
- [6] Z. Elfasa, "Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Siswa SMA Berbasis Android," STIKOM SURABAYA, SURABAYA, 2018.
- [7] P. R. RAHMAWATI, "RANCANG BANGUN APLIKASI TRAVEL ONLINE BERBASIS ANDROID," Institut Teknologi Sepuluh November, Surabaya, 2017.
- [8] F. Gunawan and E. K. Budiardjo, "A Best of Software Process Improvements in DevOps and Kanban: A Case Study in Small Software Company," *ICSIM*, vol. 16, no. 18, pp. 39-45, 2021.
- [9] L. Brezočnik and Č. Majer, "Comparison of agile methods: Scrum, Kanban, and Scrumban," University of Maribor, Maribor, Slovenia, 2017.
- [10] I. Kurniawati, F. Amsury, H. and M. R. Fahdia, "PELATIHAN PEMANFAATAN APLIKASI TRELLO UNTUK MENINGKATKAN EFEKTIFITAS MANAJEMEN PROYEK PADA KARYAWAN PT. JAYA PERSADA INDONESIA," *JURNAL PENGABDIAN MASYARAKAT ABDITEKNOYASA*, vol. 3, no. 2, pp. 112 - 116, 2022.
- [11] S. H. Harahap, "ANALISIS PEMBELAJARAN SISTEM AKUNTANSI MENGGUNAKAN DRAW.IO SEBAGAI

PERANCANGAN DIAGRAM ALIR," Universitas Asahan, Kisaran, 2018.

- [12] M. F. Ramadhani, "PEMBANGUNAN APLIKASI INFORMASI, PENGADUAN, KRITIK, DAN SARAN SEPUTAR KOTA CIMAHU PADA PLATFORM ANDROID," *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA)*, 2020.
- [13] I. A. Tazidin, "Analisa Perbandingan Kecepatan Transfer Data Antara Library OKHTTP, Retrofit, dan Volley di Android," Universitas 17 Agustus 1945, Surabaya, 2019.
- [14] H. Agung , "PERANCANGAN DATABASE UNTUK APLIKASI SISTEM KEMAHASISWAAN PADA MOBILE," UNIVERSITAS BUNDA MULIA, Jakarta, 2018.
- [15] D. D. J. TJ Sitinjak, M. and J. Suwita, "ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI KURSUS BAHASA INGGRIS PADA INTENSIVE ENGLISH COURSE DI CILEDUG TANGERANG," *JURNAL IPSIKOM*, vol. 8, no. 1, 2020.
- [16] R. B. Dimas Putra, E. S. Budi and A. R. Kadafi, "Perbandingan Antara SQLite, Room, dan RDBLiTe dalam Pembuatan Basis Data pada Aplikasi Android," *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, vol. 7, no. 3, pp. 376-381, 2020.
- [17] W. N. Cholifah, Y. and S. M. Sagita, "PENGUJIAN BLACK BOX TESTING PADA APLIKASI ACTION & STRATEGY BERBASIS ANDROID DENGAN TEKNOLOGI PHONEGAP," *Jurnal String*, vol. 3, no. 2, pp. 206-212, 2018.
- [18] K. Nistrina and L. Sahidah, "UNIFIED MODELLING LANGUAGE (UML) UNTUK PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENERIMAAN SISWA BARU DI SMK MARGA INSAN KAMIL," *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 4, no. 1, pp. 17-22, 2022.
- [19] N. A. Maiyendra, "PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PROMOSI TOUR WISATA DAN PEMESANAN PAKET TOUR WISATA DAERAH KERINCI JAMBI PADA CV. RINAI BERBASIS OPEN SOURCE," *Jurnal Sistem Informasi dan Manajemen* , vol. 7, no. 1, 2019.
- [20] T. A. Kurniawan, "PEMODELAN USE CASE (UML): EVALUASI TERHADAP BEBERAPA KESALAHAN DALAM PRAKTIK," *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, vol. 5, no. 1, pp. 77-86, 2017.

- [21] K. Oktafiani, "APLIKASI ANDROID UNTUK FASILITAS ANTAR JEMPUT SISWA SD," *Jurnal Manajemen Informatika*, vol. 8, no. 2, pp. 35-43, 2018.
- [22] E. W. Fridayanthie and T. Mahdiati, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET(STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG)," *JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA*, vol. 4, no. 2, pp. 126-136, 2017.