

DAFTAR PUSTAKA

- Afriansyah, R. Y. dan H. (2016). Administrasi Keuangan Sekolah.
- Aviana, S., & Mega, P. (2012). Penerapan pengendalian internal dalam sistem informasi akuntansi berbasis komputer. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi*, 1(4), 65–70.
- Eka wida fridayanthie, T. mahdiati. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan Atk Berbasis Intranet (Studi Kasus:Kejaksanaan Negeri Rangkasbitung). *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, IV(2), 126–138.
- Fauzi, A., & Harli, E. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Akademik Smk Negeri 1 Depok Berbasis Android Dengan Pendekatan Rapid Application Development. *Jurnal Teknik Informatika*, 12(2), 129–136.
- Handoko. (1995). *Penelitian Monitoring*. Paiton: ALFABETA, CV.
- Husniah, L., Saputro, F., & Cahyono, E. B. (2016). Interaktif Augmented Reality untuk Katalog Penjualan Rumah Berbasis Android. *Kinetik*, 1(1), 33–38.
- Marzuki Hamdani Yahya. (2020). *Aplikasi Monitoring Akademik Dan Keuangan (ADAKU) Berbasis Android Di MI Nurul Mun'im Sebagai Media Informasi Madrasah*. Paiton, Probolinggo: REPOSITORY UNUJA.
- Megawaty, D. A., & Putra, M. E. (2020). Aplikasi Monitoring Aktivitas Akademik Mahasiswa Program Studi Informatika Universitas Xyz Berbasis Android. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(1), 65–74.
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., & Rahmadi, H. (2015). Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan Snmptn). *Jurnal Ilmiah Teknologi*

Informasi Terapan (JITTER), 1(3), 31–36.

Nasution, A., Efendi, B., & Siregar, I. K. (2019). Pelatihan Membuat Aplikasi Android Dengan Android Studio Pada Smp Negeri 1 Tinggi Raja. *Jurdimas (Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat) Royal*, 2(1), 53–58.

Nugrahani, F. (2014). Metode Penelitian Kualitatif dalam Bidang Pendidikan Bahasa, 305.

Nuraeni, F., & Risdiani, I. (2016). Perancangan Media Informasi Akademik Siswa Berbasis Android. *Jurnal VOI (Voice Of Informatics)*, 5(1).

Sadewo, A. D. B., Widasari, E. R., & Muttaqin, A. (2017). Perancangan Pengendali Rumah menggunakan Smartphone Android dengan Konektivitas Bluetooth. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 1(5), 415–425.

Sutabri, T. (2012). *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi.

Sutinah, E., Azima, G. N., & Imaduddin, E. F. (2018). Sistem Informasi Monitoring Akademik Dan Prestasi Siswa Dengan Metode Waterfall. *JIEET (Journal of Information Engineering and Educational Technology)*, 2(1), 47–59.

Tita Septyani, Evi Yulianingsih, I. Z. Y. (2019). Rancang Bangun Sistem Monitoring Nilai Akademik Dengan Metode User Centered Design Berbasis Android (Studi Kasus : Smk Muhammadiyah 2 Palembang), 316–321.

Yenni Indri Darmayanti. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Android Studi Kasus Teknik Informatika ITN Malang. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 1(2), 17–22.

Zainal Arifin, M.Kom , Kamil Malik, M. K. (2016). Rancang bangun aplikasi monitoring angsuran down payment (dp) berbasis android pada pembelian property di perum griya permai, (18).