

## DAFTAR PUSTAKA

Abdurahman, H, and Asep Ririh Riswaya. *Aplikasi Pinjaman Pembayaran Secara Kredit Pada Bank Yudha Bhakti*. Jurnal Computech and Bisnis, Vol.8 No.2, 2014.

A. S., Rosa dan Shalahuddin, M. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika, 2018.

Gusmaliza, D. *Perangkat Lunak Bantu Administrasi Keuangan Sekolah Tinggi Teknologi Pagar Alam Dengan PHP Dan MySQL*. Jurnal Ilmiah Betrik, Vol.10, No.01, 2019.

Hidayah, A. *Ensiklopedia Traffic Signs Solusi Cerdas Memperkenalkan Road Safety Culture Pada Anak Sekolah*. Jurnal Pena Vol.4, No.1, 2017.

Ichwan, M, and Hakiky, Fifin. *Pengukuran Kinerja Goodreads Application Programming Interface (API) Pada Aplikasi Mobile Android*. Jurnal Informatika, No.2, Vol.2, 2011.

Munir, R. and Lidya, L. *Algoritma dan Pemrograman dalam Bahasa Pascal, C, dan C++*. Perpustakaan Universitas Bina Sarana Informatika, 2020.

Mulyati, S, and Wardono. *Kreativitas Matematis Siswa Pada Pembelajaran Discovery Learning Dengan Media Berbasis Android Studio*. Prisma, 2019.

Nandar, Eva, Safwandi. *Aplikasi Kamus Bahasa Indonesia-Arab Berbasis Android Menggunakan Metode Boyer-Moore*. Universitas malikussaleh, 2017.

Putra, G. A. *Kajian Permasalahan Lalu Lintas Pada Jalan Nasional Kabupaten Semarang Berbasis Sistem Informasi Geografis*. Skripsi, Universitas Negeri Semarang, 2016.

Palit, R. V. *Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang*. E-Journal Teknik Elektro dan Komputer vol. 4, no. 7, 2015.

Risawandi, Rozzy, Irsan. *Pengamanan Data Menggunakan Teknik Quick Response Code Pada Aplikasi Manajemen Informasi Ikatif Unimal Berbasis Android*. Universitas Malikussaleh, 2021.

Susanti, S. *Peranan Kepolisian Dalam Menindak Pelanggaran Marka Jalan Lalu Lintas Di Wilayah Polres Kolaka*. Skripsi, Universitas Kolaka, 2006.

Togatorop, G. *Rancang Bangun Aplikasi Kamus Musik Istilah Dengan Menggunakan Algoritma Zhu-Takaoka Berbasis Android*. Jurnal Rekursif, 147–153, 2017.

Utari, D. A. *Rancang Bangun Dashboard System untuk Pemantauan Perkuliahan pada Program Studi Sistem Informasi Stikom Surabaya*. Skripsi Institut Bisnis Dan Informatika Surabaya, 2017.

Wahyudi, R.M. D. *Penerapan Algoritma Cosine Similarity pada Text Mining Terjemah Al-Qur'an Berdasarkan Keterkaitan Topik*. Semesta Teknik Vol. 22, No.1, 2019.