

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad , I., Borman , R. I., Fakhrurozi, J., & Caksana, G. G. (2020). Software Development Dengan Extreme Programming (XP) pada aplikasi deteksi kemiripan judul skripsi berbasis android. *JURNAL INOVTEK POLBENG - SERI INFORMATIKA*, 5.
- Bawanto, D. R., & Rosmawanti, N. (2017). Perbandingan Algoritma Binary Search dan Raita Dalam Pencarian Data. 6.
- Berutu, K. (2019). Penerapan Algoritma String Matching pada Aplikasi Pencarian Gambar Rambu Lalu Lintas Berbasis Android. v6.
- Bose, S., Kundu, A., Mukherjee, m., & Banerjee, M. (2018). A Comparative Study : Java Vs Kotlin Programming In a Aplication Decelopment. 9.
- Dewi, I. P., Mursyida, L., & Samala, A. D. (2021). Dasar-Dasar Android Studio . *Widina Bhakti Persada Bandung*, 20.
- Ekawati, N., & Bhakti, R. A. (2018). Legal Dictionary Menggunakan Aplikasi Android. *IT Journal Research and Development*.
- Ginting, G. I. (2019). Analisa Algoritma Raita pada Automatic Hyperlink.
- Kesuma, H. W., & Pribadi, F. S. (2019). Penerapan Cosine Similarity dalam Aplikasi Kitab Undang-Undang Hukum Dagang (Wetboek Van Koophandle Voor Indonesia). *ISSN 1411 - 0059*, 8.
- Krisnada, F. E., & Tanone, R. (2019). Aplikasi Penjualan Tiket Kelas Pelatihan Berbasis Mobile menggunakan Flutter. *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 5.
- Muriyatmoko, D., Utama, S. N., & Sholeh, B. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Layanan Konsultasi Bantuan Hukum LPKBH Al-Baihaqy Surabaya. *JIP (Jurnal Informatika Polinema)*, 7.
- Nababan , A. a., & Jannah, M. (2019). Algoritma String Matching Brute Force dan Knuth-morris-partt sebagai Search Engine Berbasis WEB pada Kamus Istilah Jaringan Komputer. *III*.
- Nainggolan , E. L., Syahrizal, M., & Siregar, S. R. (2020). Implementasi Algoritma Raita pada Aplikasi Hukum Kanonik Berbasis Mobile. 713.

- Nainggolan , G. F., Andryana, S., & Gunaryati, A. (2021). Pencarian Berita Pada Web Portal Menggunakan Algoritma Brute Force String Matching. *JUPI (Jurnal Ilmiah Penelitian dan Pembelajaran Informatika)*, 06.
- Nainggolan, G. H., Andryana, S., & Gunaryati, A. (2021). Pencarian Berita Pada Web Portal Menggunakan Algoritma Brute Fource String Matching. *V06(10)*.
- Ramdan , D., & Mubarak, A. (2021). Aplikasi Pencarian Peraturan Regulasi P4GN di BNN Jawa Barat. *JURNAL RESPONSIF*, 3.
- Sahminul. (2020). Perancangan Aplikasi Pencarian Undang-undang Otonomi Khusus Aceh (Qanun) Berbasis Android Menggunakan Metode Algoritma Berry Ravindran. *Journal of Information Sistem Research (JOSH)*, 236.
- Saputra, P. Y., Yuniyanto, D. R., & Ashaumi, R. A. (2020). Pencarian Undang-Undang Berbasis Semantic Search. *JURNAL RESPONSIF*, 30.
- Suryn , W. (2014). Software Quality Engineering: A Practitioner's Approach. In *Software Quality Engineering: A Practitioner's Approach. Vol. 9781118592*.
- Susanti, P., Nugrahanti, F., & Nita, S. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Konsultan Hukum Berbasis Web. *SENATIK*, 305.
- Syafrizal. (2019). Perancangan Aplikasi Kamus Istilah Hukum dengan Menerapkan Algoritma Not So Naive Berbasis Android. 7.