

DAFTAR PUSTAKA

- Alda, dkk. 2023. Sistem Tanda Tangan Digital Internal Divisi TI Menggunakan Metode *Rapid Application Development* (RAD). Medan: Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Andhika, Fatardhi Rizky. 2010. Penerapan String Suggestion dengan Algoritma Levenshtein Distance dan Alternatif Algoritma Lain dalam Aplikasi. Bandung: Institut Teknologi Bandung.
- Coding Studio. 2023. Flutter Adalah: Pengertian, Kelebihan, dan Kekurangan. Diakses pada 2 April 2024 dari <https://codingstudio.id/blog/flutter-adalah-kelebihan-dan-kekurangan/>.
- Dhevina, Ihsanira. 2018. E- Government : Inovasi dalam Strategi Komunikasi. Diakses pada 15 Maret 2024 dari https://www.setneg.go.id/baca/index/e_government_inovasi_dalam_strategi_komunikasi#:~:text=Contoh%20dari%20penerapan%20e%2Dgovt,dilakukan%20secara%20cerdas%20dan%20profesional.
- Fikry, dkk. 2022. Aplikasi Android untuk Tanda Tangan Digital (Studi Kasus di Jurusan Informatika, UIN Suska Riau). Pekanbaru: UIN Sultan Syarif Kasim Riau.
- Firdausillah, Fahri dan Arieansyah. 2019. Implementasi Algoritma Levenshtein Distance Sebagai Chatbot Agen Pariwisata Berbasis Aplikasi LINE. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.
- Gurning, dkk. 2016. Penerapan *Fuzzy String Matching* pada Aplikasi Pencarian Tugas Akhir Mahasiswa Jurusan Sistem Informasi Berbasis Web (Studi Kasus: Fakultas Sains dan Teknologi UIN Suska Riau). Riau: UIN Suska Riau

- Kamil, dkk. 2022. Aplikasi Pengelolaan Surat Keluar dengan Fasilitas Tanda Tangan Digital di Fakultas Teknologi Informasi Universitas Andalas. Padang: Universitas Andalas.
- Pemerintah Indonesia. 2008. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik. Jakarta: Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia..
- Pemerintah Indonesia. 2019. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 71 Tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Sistem dan Transaksi Elektronik. Jakarta: Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Pemerintah Indonesia. 2022. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 132 Tahun 2022 tentang Arsitektur Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik Nasional. Jakarta: Kementerian Sekretariat Negara Republik Indonesia.
- Provinsi DKI Jakarta. 2018. Peraturan Gubernur Provinsi DKI Jakarta Nomor 11 Tahun 2018 tentang Pedoman Penyelenggaraan Persandian Untuk Pengamanan Informasi. Berita Daerah Provinsi Daerah Khusus Ibukota Jakarta Tahun 2018 Nomor 12004. Jakarta: Pemerintah Provinsi DKI Jakarta.
- Pustejovsky, James dan Stubbs, Amber. 2012. *Natural Language Annotation for Machine Learning*. Cambridge: O'relly.
- PyPI. 2017. *PDFMiner Release 0.0.1*. Diakses pada 25 Mei 2024 dari <https://readthedocs.org/projects/pdfminer-docs/downloads/pdf/latest/>
- Rahayu, Apsari Dita Indah. 2021. Implementasi Fuzzy MCDM Topsis pada Functional Design Untuk Mendukung Proses Pengembangan Produk Ventela Public Low. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Saputra, dkk. 2023. Tanda Tangan Elektronik Menggunakan Laravel 9 : Pengembangan dan Evaluasi. Manokwari: Universitas Papua.

Sarki, Laxmi. 2020. *String Matching using Fuzzywuzzy*. Diakses pada 24 Mei 2024 dari <https://medium.com/@laxmi17sarki/string-matching-using-fuzzywuzzy-24be9e85c88d>

Siagian, dkk. 2021. Aplikasi Tanda Tangan Digital Berbasis Mobile Menggunakan Metode *Vigenere Chipper*. Aceh: Politeknik Negeri Lhokseumawe.