

DAFTAR PUSTAKA

- Arfandy, H., & Musdar, I. A. (2020). Rancang Bangun Sistem Cerdas Pemberian Nilai Otomatis Untuk Ujian Essai Menggunakan Algoritma Cosine Similarity. *Inspiration: Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 10(2), 123-136.
- Goesderilidar, G., & Zainurrahman, D. (2021). Prospek Pengembangan Komputasional Linguistik Menggunakan Pemrosesan Bahasa Alamiah (Natural Language Processing/NLP). *IndraTech*, 2(2), 81-85.
- Hasanah, U., & Mutiara, D. A. (2019, December). Perbandingan Metode Cosine Similarity dan Jaccard Similarity untuk Penilaian Otomatis Jawaban Pendek. In *SENSITif: Seminar Nasional Sistem Informasi dan Teknologi Informasi* (pp. 1255-1263).
- Kurniawati, E. F., & Pradnya, W. M. (2020). Implementasi Algoritma Winnowing Pada Sistem Penilaian Otomatis Jawaban Esai Pada Ujian Online Berbasis Web. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 6(2), 169-175.
- Mirda, M., Sarjan, M., & Khairat, U. (2022, May). APLIKASI UJIAN ESSAY KOREKSI OTOMATIS MENGGUNAKAN METODE COSINE SIMILARITY. In *Journal Pegguruang: Conference Series* (Vol. 4, No. 1, pp. 418-422).
- Mufiid, I., & Lestanti, S. (2021). Aplikasi Penilaian Jawaban Esai Otomatis Menggunakan Metode Synonym Recognition dan Cosine Similarity Berbasis Web. *Jurnal Mnemonic*, 4(2), 31-37.
- Ramadhani, R. A., Sanjaya, A., & Prayogo, Y. S. (2023, July). Pemanfaatan Metode Consine Similarity Untuk Koreksi Nilai UAS. In *Prosiding SEMNAS INOTEK (Seminar Nasional Inovasi Teknologi)* (Vol. 7, No. 1, pp. 122-130).
- Rihi, M. P., Pekuwali, A. A., & Sitaniapessy, D. A. (2022). Algoritma Winnowing untuk Mendeteksi Kesamaan Judul Skripsi Teknik Informatika: Winnowing Algorithm for Detecting the Similarity of Informatic Engineering Undergraduate Thesis Title. *MALCOM: Indonesian Journal of Machine Learning and Computer Science*, 2(2), 42-52.
- Rijal, A. S. K., & Hendrik, B. (2023). Studi Literatur Sistem Penilaian Esai Otomatis Pada E-Learning Dengan Algoritma Winnowing. *Jurnal Sistem Informasi Dan Ilmu Komputer*, 1(3), 163-172.
- Rumaisa, F., Puspitarani, Y., Rosita, A., Zakiah, A., & Violina, S. (2021). Penerapan Natural Language Processing (NLP) di Bidang Pendidikan. *Jurnal Inovasi Masyarakat*, 1(3), 232-235.

Suhendra Firyaal Stevia, S. (2023). *METODE CERTAINTY FACTOR PADA APLIKASI IDENTIFIKASI JENIS KULIT WAJAH BERBASIS WEB* (Doctoral dissertation, Universitas Nasional).