

DAFTAR PUSTAKA

- Effendi, M. M., Permana, A. Y., & Nawangsih, I. (2019). *Penerapan metode ekstraksi image ke text dengan optical character recognition*. November, 496–502. <https://doi.org/10.30998/simponi.v0i0.484>
- Oktavianto, H., & Sulisty, H. W. (2018). Optical Character Recognition Untuk Ekstraksi Teks Rambu Lalu Lintas. *justindo (Jurnal Sistem & Teknologi Informasi Indonesia)*, 3(1), 15–21.
- Putri, D. Z., Puspitaningrum, D., & Setiawan, Y. (2018). Konversi Citra Kartu Nama ke Teks Menggunakan Teknik OCR dan Jaro-Winkler Distance. *Jurnal Teknoinfo*, 12(1), 1. <https://doi.org/10.33365/jti.v12i1.35>
- Supriyanta, P. W. dan B. M. S. (2014). *Aplikasi konversi suara ke teks berbasis android menggunakan google speech api*. 2(2), 11–19.