

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Haryanto, R. T., Mahardityawarman, R., Kusnaedi, & Priyanggodo, D. Y. 2016. Pengenalan Tulisan Tangan Karakter Jepang Menggunakan Library Tesseract Pada Android. In S. Widyarto (Ed.), *Proceeding of the 2nd Informatics Conference 2016 (ICF2016)* (pp. 51-53). Jakarta: Universitas Budi Luhur.
- [2] Chandra, T. 2013. *Mengenal Kanji*. Jakarta. Evergreen Japanese course.
- [3] Renariah, Dra., M.Hum. 2012. Bahasa Jepang dan Karakteristiknya. *Jurnal Sastra Jepang Fakultas Sastra*. vol 1 No.2 edisi february 2002. Universitas Kristen Maranatha.
- [4] Galih A.R.S., Erik, & Hakim, M. L. 2014. Penerapan Teknik OCR (Optical Character Recognition) pada Aplikasi Terjemahan Kitab Fiqih Safinah AnNaja Menggunakan ReadDRIS. *Seminar Nasional Infromatika* (pp. 60-69). Yogyakarta: UPN "Veteran".
- [5] Utami, A.E., Nurhayati, O.D., & Martono, K.T. 2016. Aplikasi Penerjemah Bahasa Inggris – Indonesia dengan Optical Character Recognition Berbasis Android. *Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer*. Vol.4, No.1, Januari 2016 : 167-177. Universitas Diponegoro.
- [6] <https://medium.com/kode-dan-kodean/ekstensi-dan-tema-visual-studio-code-yang-saya-gunakan-6c3555762816>
- [7] https://www.proweb.co.id/articles/mobile_development/apache_cordova.html
- [8] <http://teknohere.com/phonegap-cara-buat-aplikasi-smartphone-dengan-mudah/>

- [9] Ahmad Tahali 2017, Pengembangan Aplikasi IAR (Iqra' Augmented Reality) Berbasis Android Sebagai Media Belajar Makhoriul Huruf Hijaiyah pada Mata Pelajaran PAI di SMK Negeri 1 Magelang. Universitas Negeri Yogyakarta.
- [10] Sari, E.D. (2013). Pengembangan Sistem Pengarsipan Surat Di Bidang Sumber Daya Manusia Dan Komunikasi Hukum Administrasi Pada Pt Pln 60 (Persero)Wilayah Lampung. Skripsi. Lampung. Jurusan Ilmu Komputer Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Lampung.
- [11] <https://mragus.com/menggunakan-local-storage-dan-session-storage/>
- [12] <https://ilmunya-ngoding.blogspot.com/2018/04/onsen-ui-framework-untuk-pengembangan.html>
- [13] Wendi Zarman, Sri Nurhayati, Heriyanto. Perancangan Aplikasi Pengolahan Citra Teks Arab dan Penerjemahannya Ke Dalam Bahasa Indonesia Menggunakan Smartphone Android. Jurusan Teknik Komputer. Unikom. Bandung.