

ABSTRAK

Athaullah Afra Tofani. 11119133.

Aplikasi Pengenalan Huruf *Hiragana* dan *Katakana* Jepang Berbasis *Android* Menggunakan Kodular.

PI Jurusan Sistem Informasi, Fakultas Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi,
Universitas Gunadarma, 2022.

Kata Kunci : *Bahasa Jepang, Hiragana, Katakana, Android, Aplikasi.*

(xv + 117 + Lampiran)

Jepang merupakan salah satu negara di Asia yang memiliki kebudayaan cukup unik. Terdapat pengaruh budaya Jepang terhadap berbagai negara salah satunya negara Indonesia seperti *Anime* (video dan animasi Jepang), *Manga* atau komik Jepang, dan makanan khas Jepang seperti *sushi*, *ramen*, dan *takoyaki*. Hal ini menjadikan banyak masyarakat Indonesia tertarik untuk belajar bahasa Jepang. Aplikasi Pengenalan Huruf *Hiragana* dan *Katakana* Jepang Berbasis *Android* bernama “Nihon” ini dapat memenuhi kebutuhan masyarakat Indonesia yang ingin mempelajari bahasa dasar Jepang, yaitu *hiragana* dan *katakana*. Aplikasi ini memberikan penjelasan berupa kata, kosakata, dan suara dari setiap huruf *hiragana* dan *katakana*, dan angka serta tanda baca dalam bahasa Jepang. Pembuatan aplikasi ini menggunakan *web* Kodular. Hasil dari aplikasi pengenalan huruf *hiragana* dan *katakana* Jepang berbasis *android* dapat membantu masyarakat Indonesia untuk mengetahui huruf *hiragana* dan *katakana* Jepang, angka dalam bahasa Jepang, dan tanda baca dalam bahasa Jepang.

Daftar Pustaka (1993 - 2020)