

APLIKASI MULTIMEDIA PENGENALAN BAHASA JEPANG, KOREA, MANDARIN DALAM BENTUK CD INTERAKTIF MENGGUNAKAN MACROMEDIA FLASH 8

Yunie Nurmawati, Dini Sundani, ST., MMSI.

Penulisan Ilmiah, Fakultas Ilmu Komputer, 2007

Universitas Gunadarma

<http://www.gunadarma.ac.id>

kata kunci : macromedia

Abstraksi :

Penulisan Ilmiah ini berisi aplikasi multimedia pengenalan bahasa Jepang, Korea, Mandarin dalam bentuk CD Interaktif menggunakan Macromedia Flash 8. Aplikasi ini berisi pengenalan huruf-huruf Hiragana, Dakuon dan Yoon juga ucapan sapaan sehari-hari dan pengenalan angka 1 sampai dengan 10 untuk bahasa Jepang. Untuk bahasa Mandarin terdapat pengenalan intonasi nada, pengenalan huruf-huruf Pinyin, ucapan sapaan sehari-hari dan pengenalan angka 1 sampai dengan 10. Untuk bahasa Korea terdapat pengenalan huruf Hangul, ucapan sapaan sehari-hari dan pengenalan huruf angka 1 sampai dengan 10. Di dalam aplikasi ini mempunyai fasilitas menu Bahasa Inggris dan Bahasa Indonesia, yaitu semua isi dari aplikasi berbahasa Inggris dan bahasa Indonesia. Aplikasi ini juga mempunyai fasilitas suara untuk mendengar pengucapan setiap kosakatanya, terdapat juga latihan soal pada setiap akhir masing-masing pembahasan bahasa. Untuk tahapan pembuatan aplikasi, terdapat bentuk dari struktur navigasi untuk aplikasi ini juga terdapat perancangan untuk setiap halaman, langkah-langkah pembuatan untuk setiap halaman, cara untuk meng-compile program ke file .exe, meng-compile program ke Autorun, menyalin semua file ke dalam CD, uji coba dan spesifikasi hardware dan software.