



INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk membuat sebuah rancang bangun sistem multimedia kamus Indonesia Jepang agar dapat digunakan oleh mereka yang ingin mempelajari bahasa Jepang. Semakin baiknya hubungan internasional antara Indonesia dan Jepang, membuat bahasa Jepang sangat dibutuhkan khususnya dalam berkomunikasi. Keberadaan kamus dapat digunakan sebagai sarana pendukung untuk mempelajari bahasa Jepang. Teknologi multimedia menjawab kebutuhan tersebut dengan perangkat lunak serta animasi yang menarik.

Setiap kata yang ada dalam kamus disediakan suara (*audio*) dan animasi hurufnya, selain itu sistem juga menyediakan pengenalan huruf *Hiragana*, *Katakana*. Keunggulan lain dari sistem kamus ini adalah adanya permainan untuk menebak kata dan merangkai kata.

Hasil uji coba yang dilakukan pada 20 responden, dapat disimpulkan bahwa dengan bantuan sistem ini, responden dapat mempelajari materi dengan cepat. Tingkat kesulitan dalam menggunakan sistem ini tergolong sangat mudah (75% jawaban responden) dan mudah (25% jawaban responden).

Kata Kunci : *Kamus, Bahasa Jepang, Sistem Multimedia*



ABSTRACT

This research aim to make a Japan Indonesia dictionary multimedia system similar design to can be applied by them which wish to study Japanese. Increasingly the good of international relationship between Indonesias and Japan, makes Japanese hardly is required especially in communicating. Existence of dictionary serve the purpose of supporting facilities for supporter to study Japanese. Multimedia technology answers the requirement with software and interesting animation.

The Designing of Japan Indonesian Dictionary Multimedia System is a system made to assist them which wish to learn Japanese. Every the word in dictionary is provided voice (audio) and animation of its the letter, besides system also provides recognition of letter Hiragana, Katakana. Excellence of differ from this dictionary system is existence of game to guess word and strings up word.

Test result tries done by 20 responders, inferential that with help of this system, responder can study matter swiftly. Level of difficulty in using this system pertained hardly easy (75% responder answer) and easy (25% responder answer).

Keyword : *Dictionary, Japan Language, Multimedia System*