

LAMPIRAN I

Marugoto

Can-dos ditetapkan sebagai tujuan untuk menunjukkan apa yang dapat dilakukan dalam suatu situasi, dan dapat digunakan dalam situasi kehidupan nyata. Contohnya pada tingkat pemula, bagi orang yang baru mulai belajar bahasa Jepang akan berbicara melakukan komunikasi sederhana seperti mengucapkan salam, berbicara tentang hobi dan makanan yang disukai. Tingkat menengah, orang akan berlatih berbicara panjang lebar tentang diri Anda sambil melakukan hal-hal seperti membaca dan mendengarkan bahasa Jepang asli. Tingkatan apapun yang dipilih pemelajar, tujuannya adalah agar orang-orang saling memahami saat berkomunikasi dalam bahasa Jepang (Marugoto, 2017).

Takoboto

Pengguna juga dapat menambahkan kata baru untuk mereview materi dan aplikasi ini dapat digunakan saat *offline*. Untuk penggunaan pada malam hari pengguna dapat membuat layar yang putih menjadi gelap dan tulisan yang hitam tulisan putih. Tetapi untuk aplikasi ini belum memiliki terjemahan dalam bahasa Indonesia. (takoboto,2014)

Aplikasi Kamus Jepang Indonesia

Aplikasi ini juga dapat mentranslate kalimat panjang dari Indonesia ke Jepang maupun sebaliknya sehingga aplikasi ini dapat dijadikan alat pembantu belajar bahasa Jepang. Tetapi jika ingin menggunakan semua akses dalam aplikasi ini, pengguna harus membayar sebesar Rp.37.203.- (AllDict, 2015)

Aplikasi Write it! Japanese

Aplikasi ini juga dapat digunakan menulis di mana saja dan kapan saja. Jadi tidak dibatasi untuk menulis jika memiliki kertas dan pulpen. Aplikasinya juga sangat

mudah untuk dipakai, membuat aplikasi ini menjadi salah satu aplikasi yang cukup banyak disukai. (Jernung,2016)

Apliksi Japanese Letter

Aplikasi Write it Japanese Ini selain dapat mempelajari hiragana dan katakana, pengguna juga dapat mengerjakan soal yang diberikan, pengguna dapat berlatih cara membaca tulisan, melatih berbicara, dan berlatih menulis. Terdapat juga games yaitu mencocokkan hiragana dengan romaji yang dapat membuat pengguna dapat menikmati belajar bahasa Jepang dengan menyenangkan. (longislandicedtea, 2019)

Aplikasi Hiragana Katakana (Indonesia)

Terdapat 3 tingkatan dalam game ini, yaitu beginner, inter, dan advance. Pengguna dapat memilih tingkatan yang ingin dimainkan (Emboxs,2015).

Aplikasi JLPT Test (Japanese Test)

Dalam setiap tingkatannya, pengguna akan diberikan kuis yaitu kuis kanji, kuis tata bahasa, kuis kosa kata, dan kuis membaca dengan berlatih mengerjakannya. Soal yang diberikan pun menyerupai JLPT. Melalui aplikasi ini, pengguna dapat langsung berlatih mengerjakan soal JLPT dimanapun dan kapanpun.

(BSoft-JSC, 2015)

Aplikasi My Test Migii

Migii menyajikan tes bersama dengan metode *forgotten curve* Hermann Ebbinghaus dan pelatihan memori *Fast Brain* untuk meningkatkan efektivitas pembelajaran bahasa Jepang. Latihan-latihan bahasa Jepang, tes, ujian akan membantu mencapai nilai tinggi di JLPT masa depan. (Language Skills Studio, 2019)

Aplikasi JLPT Japanese Study Kanji Vocabulary

Untuk beberapa materi yang diberikan, pengguna harus menjadi member dan membayar agar dapat mengerjakan materi. Jika pengguna ingin menghilangkan iklan, dapat mengerjakan semua materi, dan dapat mempelajari 2300 kanji dan 10000 kata

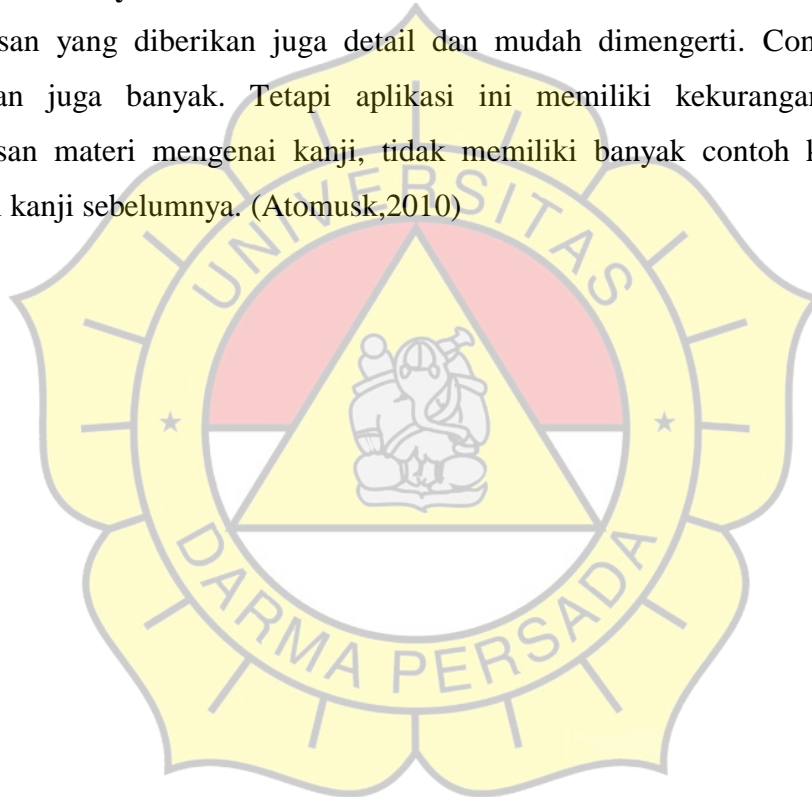
kata umum jepang, pengguna harus membayar seharga Rp.29.000,- . (Star Nest, 2020)

Aplikasi Japanese Kanji Study

Setiap kanji yang diberikan juga memiliki informasi yang rinci dan diberikan banyak contoh. Aplikasi ini menyediakan alat pencarian yang baik untuk mencari kanji menurut radikal, jumlah goresan, dan masih banyak lagi. (Chase Colburn,2015).

Aplikasi Obenkyo

Penjelasan yang diberikan juga detail dan mudah dimengerti. Contoh kata yang diberikan juga banyak. Tetapi aplikasi ini memiliki kekurangan, yaitu pada penjelasan materi mengenai kanji, tidak memiliki banyak contoh kalimat seperti aplikasi kanji sebelumnya. (Atomusk,2010)



LAMPIRAN II

	Pertanyaan	Jawaban tertinggi	Persen	Analisa
1	Apakah anda pernah mendengar aplikasi PORO atau Japanese Kanji Tree?	Tidak keduanya (17 responden)	48,6%	Penulis menganalisa, responden tidak mendengar kedua aplikasi tersebut karena pengguna mencari aplikasi yang tidak mempelajari kanji saja, pengguna tidak melihat rating aplikasi, pengguna mencari aplikasi yang memiliki tampilan yang lebih menarik.
2	Ketika anda melihat aplikasi PORO dan Japanese Kanji Tree pada halaman play store, aplikasi mana yang lebih eyecatching dan menarik untuk digunakan?	PORO (22 responden)	62,9%	Penulis menganalisa, responden memilih tampilan yang lebih simpel dan menarik dengan dasar warna merah putih.
3	Menurut anda, aplikasi manakah yang memiliki penggunaan huruf lebih menarik? (dari segi ukuran tulisan, warna, dll)	PORO (20 responden)	57,1%	Penulis menganalisa, responden lebih memilih penggunaan huruf yang <i>simple</i> , bukan yang berwarna.
4	Menurut anda, Aplikasi mana yang memberikan pembagian materi lebih berstruktur/sistematis?	Japanese Kanji Tree (18 responden)	51,4%	Penulis menganalisa, responden lebih memilih Japanese Kanji Tree sebagai aplikasi yang memberikan pembagian materi yang lebih berstruktur.

5	Menurut anda, Aplikasi mana yang memiliki pembagian materi mudah untuk dipelajari?	Japanese Kanji Tree (20 responden)	57,1%	Penulis menganalisa, bahwa responden lebih memilih mempelajari kanji berdasarkan level JLPT bukan berdasarkan topik.
6	Menurut anda, aplikasi mana yang memberikan penjelasan kanji yang mudah untuk dimengerti?	Japanese Kanji Tree (18 responden)	51,4%	Penulis menganalisa, responden lebih memilih mempelajari kanji yang memiliki penjelasan yang lebih singkat bukan yang panjang
7	Menurut anda, aplikasi mana yang memberikan penjelasan kanji yang lebih lengkap? (seperti contoh kanji, penjelasan penggunaan kanji, dll)	PORO (18 responden)	51,4%	Penulis menganalisa, meskipun aplikasi Japanese Kanji Tree memiliki penjelasan kanji yang lebih mudah untuk dipelajari, tetapi pengguna lebih memilih aplikasi PORO sebagai aplikasi yang memberikan penjelasan kanji yang lebih lengkap.
8	Menurut anda, aplikasi mana yang lebih banyak memberikan soal?	Japanese Kanji Tree (19 responden)	54,3%	Penulis menganalisa, Aplikasi Japanese Kanji Tree lebih banyak memberikan soal karena tidak memberikan angka pada soal yang diberikan
9	Ketika mengerjakan soal kanji, Aplikasi manakah yang memberikan soal sesuai dengan materi yang terdapat pada penjelasan kanji?	Japanese Kanji Tree (22 responden)	62,9%	Penulis menganalisa, Aplikasi Japanese Kanji Tree memberikan soal yang sama dengan yang dipelajari pengguna, yaitu menjawab cara membaca atau arti

10	Ketika mengerjakan soal pada aplikasi kanji, Aplikasi manakah yang lebih menyenangkan dalam mengerjakan soal kanji?	PORO (17 responden)	51,4%	Penulis menganalisa, dalam mengerjakan soal kanji aplikasi PORO lebih menyenangkan dari Japanese Kanji Tree. Meskipun, soal yang dikerjakan pada aplikasi PORO menyerupai JLPT dan bukan hanya kanji saja (lihat gambar 3.14). Hal ini menjelaskan, bahwa meskipun soal yang diberikan PORO tidak serupa dengan penjelasan materi, tetapi pengguna lebih menyukai mengerjakan soal JLPT bukan kuis.
11	Menurut Anda, aplikasi manakah yang mudah digunakan dalam mencari kanji?	Japanese Kanji Tree (22 responden)	62,9%	Penulis menganalisa, responden lebih memilih mencari kanji melalui arti dalam bahasa inggris, hiragana, kanji, dan romaji
12	Aplikasi manakah yang menurut anda lebih mudah untuk digunakan?	Japanese Kanji Tree (18 responden)	51,4%	Penulis menganalisa, aplikasi Japanese Kanji Tree lebih mudah digunakan karena pembagian materi yang berstruktur, memberikan soal yang sesuai dengan materi, dan aplikasi yang lebih mudah dalam mencari kanji.
13	Menurut Anda, aplikasi manakah yang akan anda rekomendasikan sebagai media alternatif pembelajaran kanji?	Japanese Kanji Tree (21 responden)	60%	Menurut analisa penulis, pengguna lebih memilih Japanese Kanji Tree karena aplikasi Japanese Kanji Tree memberikan pembagian materi yang lebih berstruktur dan mudah untuk dipelajari, memberikan penjelasan kanji yang mudah untuk dimengerti, aplikasi yang memberikan soal sesuai dengan materi yang terdapat pada penjelasan kanji, memiliki aplikasi yang mudah untuk mencari kanji, dan aplikasi yang lebih mudah untuk digunakan.