

i-Jawi - Meningkatkan Kemahiran Mengenal Huruf Jawi Tunggal Dalam Kalangan Murid Tahun 1

Nur Fatin Safiqa Binti Masrial
Noorhasimah binti Sabirin,
Zulqurnain Bin Ahmad, Asran Bin Omar
Mohamad Syafiq Bin Che Ahmad
Irwan Firdaos Bin Abdul Muis

SK Ulu Dusun, Sandakan Sabah

Email: sekolah-6844@moe-dl.edu.my

Abstract

Inovasi ini dicipta bagi meningkatkan kemahiran mengenal huruf jawi tunggal dalam kalangan murid-murid dengan lebih menarik. Penguasaan jawi dalam kalangan murid-murid masih lemah kerana murid masih tidak mengenali huruf jawi tunggal. Kajian ini melibatkan seramai 20 orang murid tahun 1 dari SK Ulu Dusun, Sandakan Sabah. Tinjauan awal telah dilaksanakan melalui semakan hasil kerja murid, ujian pra, temubual dan juga pemerhatian. Hasil tinjauan mendapati murid masih tidak dapat mengenal 37 huruf jawi tunggal seterusnya menyukarkan mereka untuk membaca dan menulis perkataan jawi. Bagi menangani masalah yang dihadapi, Kumpulan Mim i- Team (Murabbi, Muddaris, Muallim, Muaddib, Mursyid) innovation team telah memperkenalkan i- Jawi iaitu aplikasi interaktif Jawi yang digunakan oleh murid-murid tahun 1 sekolah rendah kebangsaan. Penggunaan aplikasi i-Jawi dapat melahirkan murid Celik IT selaras dengan teras utama Pendidikan KPM iaitu peningkatan keupayaan pendidikan digital. Dapatan kajian menunjukkan bahawa penggunaan i-Jawi ini telah meningkatkan prestasi mengenal huruf jawi tunggal dalam kalangan murid. Penggunaan i-Jawi telah memberi impak yang positif dan pembelajaran yang bermakna kepada murid. Penggunaan i-Jawi boleh dijadikan salah satu alternatif kaedah pengajaran dan pembelajaran di sekolah rendah kebangsaan kerana ianya merupakan asas kepada bidang jawi. Selain itu, aplikasi i-Jawi yang interaktif sangat membantu menarik minat murid untuk belajar dengan tekun seterusnya mencintai tulisan jawi.

Kata Kunci: huruf jawi tunggal, i-Jawi, interaktif



MIM-I TEAM

i-JAWI - MENINGKATKAN KEMAHIRAN MENGENAL HURUF JAWI TUNGGAL DALAM KALANGAN MURID TAHUN 1



ABSTRACT

Inovasi ini dicipta bagi meningkatkan kemahiran mengenal huruf jawi tunggal dalam kalangan murid-murid dengan lebih menarik. Penguasaan jawi dalam kalangan murid-murid masih lemah kerana murid masih tidak mengenali huruf jawi tunggal. Kajian ini melibatkan seramai 20 orang murid tahun 1 dari SK Ulu Dusun, Sandakan Sabah. Tinjauan awal telah dilaksanakan melalui semakan hasil kerja murid, ujian pra, temubual dan juga pemerhatian. Hasil tinjauan mendapati murid masih tidak dapat mengenal 37 huruf jawi tunggal seterusnya menyukarkan mereka untuk membaca dan menulis perkataan jawi. Bagi menangani masalah yang dihadapi, Kumpulan Mim i-Team (Murabbi, Muddaris, Muallim, Muaddib, Mursyid) innovation team telah memperkenalkan i- Jawi iaitu aplikasi interaktif Jawi yang digunakan oleh murid-murid tahun 1 sekolah rendah kebangsaan. Penggunaan aplikasi i-Jawi dapat melahirkan murid Celik IT selaras dengan teras utama Pendidikan KPM iaitu peningkatan keupayaan pendidikan digital. Dapatan kajian menunjukkan bahawa penggunaan i-Jawi ini telah meningkatkan prestasi mengenal huruf jawi tunggal dalam kalangan murid. Penggunaan i-Jawi telah memberi impak yang positif dan pembelajaran yang bermakna kepada murid. Penggunaan i-Jawi boleh dijadikan salah satu alternatif kaedah pengajaran dan pembelajaran di sekolah rendah kebangsaan kerana ianya merupakan asas kepada bidang jawi. Selain itu, aplikasi i-Jawi yang interaktif sangat membantu menarik minat murid untuk belajar dengan tekun seterusnya mencintai tulisan jawi.

OBJECTIVES

- ✓ Memudahkan murid mengenal dan menyebut huruf jawi tunggal dengan betul.
- ✓ Membantu guru dan ibu bapa dalam pengajaran huruf jawi tunggal.

ADVANTAGES

- ✓ Tidak memerlukan capaian internet.
- ✓ Mudah untuk digunakan oleh guru dan murid.
- ✓ Menjimatkan kos dan masa.
- ✓ Menepati teori pembelajaran Multimedia Mayer 2000.

USEFULNESS

I-JAWI : MUKA HADAPAN
 PAPARAN 37 HURUF JAWI
 ISI PEMBELAJARAN
 LATIHAN 1
 LATIHAN 2
 PENEKUHAN POSITIF

INVENTORS

- ✓ ZULQURNAIN AHMAD
- ✓ IRWAN FIRDAOS ABDUL MUIS
- ✓ NUR FATIN SAFIQA BINTI MASRIAL
- ✓ NOOR HASIMAH SABIRIN
- ✓ ASRAN OMAR
- ✓ MOHAMAD SYAFIQ BIN CHE AHMAD

NOVELTY

- ✓ Menggunakan aplikasi authorware 7.0
- ✓ Pembelajaran interaktif.

COMMERCIALISATION POTENTIAL

- ✓ Boleh dipasarkan dalam bentuk DVD atau softcopy.
- ✓ Digunakan sebagai latihan tubi oleh guru dan ibu bapa.

MANUAL I-JAWI
SCAN ME
AUTHORWARE 7

Surat kami : 700-KPK (PRP.UP.1/20/1)

Tarikh : 20 Januari 2023

Prof. Madya Dr. Nur Hisham Ibrahim
Rektor
Universiti Teknologi MARA
Cawangan Perak



Tuan,

**PERMOHONAN KELULUSAN MEMUAT NAIK PENERBITAN UiTM CAWANGAN PERAK
MELALUI REPOSITORI INSTITUSI UiTM (IR)**

Perkara di atas adalah dirujuk.

2. Adalah dimaklumkan bahawa pihak kami ingin memohon kelulusan tuan untuk mengimbas (*digitize*) dan memuat naik semua jenis penerbitan di bawah UiTM Cawangan Perak melalui Repositori Institusi UiTM, PTAR.

3. Tujuan permohonan ini adalah bagi membolehkan akses yang lebih meluas oleh pengguna perpustakaan terhadap semua maklumat yang terkandung di dalam penerbitan melalui laman Web PTAR UiTM Cawangan Perak.

Kelulusan daripada pihak tuan dalam perkara ini amat dihargai.

Sekian, terima kasih.

“BERKHIDMAT UNTUK NEGARA”

Saya yang menjalankan amanah,

Setuju.

27.1.2023

SITI BASRIYAH SHAIK BAHARUDIN
Timbalan Ketua Pustakawan

PROF. MADYA DR. NUR HISHAM IBRAHIM
REKTOR
UNIVERSITI TEKNOLOGI MARA
CAWANGAN PERAK
KAMPUS SERI ISKANDAR

nar