

IZZA FAUZIYAH, 18.240.0020

MEDIA PEMBELAJARAN BAHASA ARAB KELAS X BERBASIS MULTIMEDIA DI SMK SYAFI'I AKROM KOTA PEKALONGAN, dibawah bimbingan Hari Agung B,M.Kom dan Eny Jumiati, M.Kom

115+xx hal/85 gambar/20 tabel/5 lampiran/20 pustaka (2013-2020)

ABSTRAK

Media pembelajaran Bahasa Arab yang digunakan di SMK Syafi'I Akrom Kota Pekalongan adalah buku paket. Proses pembelajarannya yaitu guru menjelaskan dan siswa mencatat. Di masa pandemi, kegiatan belajar di sekolah menggunakan model tatap muka yang hanya dilakukan 3 kali dalam seminggu, untuk mata pelajaran Bahasa Arab hanya satu kali pertemuan yaitu 1 jam pembelajaran. Sehingga muncul masalah siswa kurang optimal dalam melakukan pembelajaran tatap muka karena terbatasnya waktu. Oleh karena itu perlu adanya media bantu dalam pembelajaran Bahasa Arab. Media pembelajaran ini dibangun menggunakan metode pengembangan sistem multimedia yang terdiri dari 6 tahapan yaitu konsep, desain, pengumpulan bahan, pembuatan, pengujian, dan distribusi. Pada tahap pengujian menggunakan GUI dan UAT. Melalui serangkaian tahapan pengembangan dan pengujian tersebut maka telah dihasilkan Media Pembelajaran Bahasa Arab Kelas X Berbasis Multimedia di SMK Syafi'I Akrom Kota Pekalongan yang dapat memberikan variasi media bantu pembelajaran yang interaktif bagi guru terhadap siswa dalam mempelajari materi Bahasa Arab. Aplikasi ini membutuhkan pengembangan seperti perlu adanya penambahan variasi soal selain pilihan ganda pada evaluasi supaya soal evaluasi tidak monoton.

Kata kunci: *Media Pembelajaran, Bahasa Arab, Multimedia*

IZZA FAUZIYAH, 18.240.0020

MEDIA PEMBELAJARAN BAHASA ARAB KELAS X BERBASIS MULTIMEDIA DI SMK SYAFI'I AKROM KOTA PEKALONGAN, dibawah bimbingan Hari Agung B,M.Kom dan Eny Jumiati, M.Kom

115+xx hal/85 gambar/20 tabel/5 lampiran/20 pustaka (2013-2020)

ABSTRACT

The Arabic language learning media used at the Syafi'I Akrom Vocational School in Pekalongan City is a package book. The learning process is the teacher explains and students take notes. During the pandemic, learning activities at school use a face-to-face model which is only carried out 3 times a week, for Arabic subjects there is only one meeting, which is 1 hour of learning. So that the problem arises that students are less than optimal in doing face-to-face learning because of limited time. Therefore, it is necessary to have media to help in learning Arabic. This learning media is built using a multimedia system development method which consists of 6 stages, namely concept, design, material collection, manufacture, testing, and distribution. At the testing stage using GUI and UAT. Through these developments and tests, Multimedia-based Class X Arabic Learning Media has been produced at Syafi'I Akrom Vocational School in Pekalongan City which can provide a variety of interactive learning aids for teachers to students in learning Arabic material. This application requires development such as the need to add a variety of questions other than choices in the evaluation of non-monotonous evaluations.

Keyword: *Learning Media, Arabic, Multimedia*