MAKALAH PKM DOSEN PENDIDIKAN BAHASA JERMAN

 FBS UNY

**PELATIHAN PEMBUATAN SOAL-SOAL BAHASA JERMAN MELALUI APLIKASI *HOT POTATOES* (WORKSHOP BAGI GURU-GURU BAHASA JERMAN DI JATENG – TEMANGGUNG DAN SEKITARNYA)**

**2018**

**PEMBUATAN SOAL BAHASA JERMAN**

**DENGAN TEKNIK JMATCH**



Oleh: Dr. Dra. Wening Sahayu, M.Pd.

JURUSAN PENDIDIKAN BAHASA JERMAN

FAKULTAS BAHASA DAN SENI UNIVERSITAS YOGYAKARTA

2018

**PEMBUATAN SOAL BAHASA JERMAN DENGAN TEKNIK JMATCH**

1. Fungsi JMatch

JMatch adalah salah program software sebagai salah satu alternative untuk membuat soal bahasa jerman berbasis internet/ web. Program ini merupakan bagian dari *software Hotpotatoes* dapat diunduh secara gratis di [http://www.halfbakedsoftware.com](http://www.halfbakedsoftware.com/) atau melalui alamat [http://hotpot.uvic.ca](http://hotpot.uvic.ca/). (https://bahankuliahstai .wordpress.com /interactive /membuat-soal-dengan-hot-potatoes/).

Program ini untuk membuat soal dengan model menjodohkan atau mencocokkan. Simbol atau ikon JMATCH adalah sebagai berikut.



1. **Langkah-langkah pembuatan soal dengan JMatch**
2. Klik atau pilih JMatch pada tampilan tersebut.

****

Selanjutnya akan muncul tampilan seperti gambar dibawah.

****

 2.Isikan judul soal di kolom Title.

Untuk dapat melakukan langkah ini, sebaiknya guru atau pembuat perangkat soal ini mempersiapkan soal-soal sebelumnya. Soal dapat diambil dari buku apa saja. Misalnya dari buku Studio d A1. Hal yang perlu digarisbawahi adalah memastikan bahwa materi yang diteskan sesuai dengan materi yang telah diajarkan (Brown, 2007, Arikunto, 2008, Nurgiyantoro, 2010).

****

1. Masukkan soal yang akan dicocokkan dari bagian kiri (*Left)* dan bagian kanan *(Right).*

****

1. Untuk menambahkan daftar pertanyaan,

Klik tombol Up & Down.

****

1. Klik pada File

Pilih Create Webpage > Standart Output/ Drag & Drop Format/ Flashcard.

****

1. Setelah memilih Standart Output/ Drag & Drop Format/ Flashcard

akan muncul tampilan seperti dibawah ini.

Kemudian klik tombol Save.

****

1. Kemudian akan muncul tampilan seperti di bawah ini.

Kemudian klik “View the exercise in my browser”

****

1. Tampilan Soal

Dalam tampilannya, soal bisa berbentuk soal standar dan format drag.

1. ***Standart output***



1. Format  *d*r*rag & drop*



**DAFTAR PUSTAKA**

Arikunto, Suharsimi. 2010. *Evaluasi Pendidikan*. Yogyakarta: Bumi Aksara.

Brown, H.D. 2007. *Prinsip Pembelajaran dan Pengajaran Bahasa.* Jakarta: *Pearson Education.*

Nurgiyantoro, Burhan. 2010. *Pengukuran dan Penilaian Pembelajaran Bahasa.*Yogyakarta: UGM Press.

Sumber internet:

[http://www.halfbakedsoftware.com](http://www.halfbakedsoftware.com/)

[http://hotpot.uvic.ca](http://hotpot.uvic.ca/).

<https://bahankuliahstai.wordpress.com/interactive/membuat-soal-dengan-hot-potatoes/>