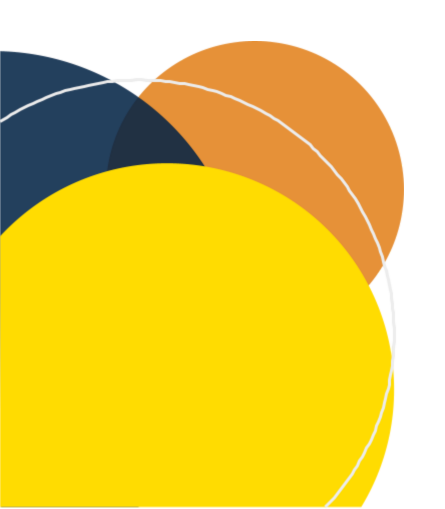
# EMAS3

Tutorial EMAS 08: Fitur Quiz Part 04 – Import Bank Soal Menggunakan Aiken Format

Direktorat Pengembangan Pendidikan Digital (DPPD) Universitas Indonesia



Email: dppd@ui.ac.id

Rev. 00 Tahun 2025



# **DAFTAR ISI**

Bagian 1. Persiapan	1
Bagian 2. Membuat Aiken Format	1
Bagian 3. Import Soal Aiken	3

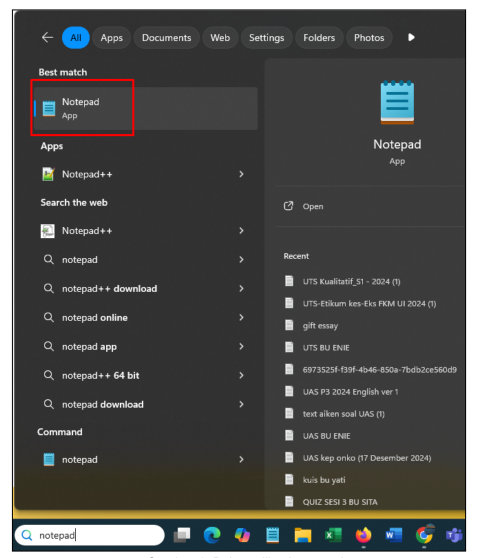


### Bagian 1. Persiapan

Format Aiken adalah cara yang sangat sederhana untuk membuat pertanyaan pilihan ganda menggunakan format yang jelas dan dapat dibaca manusia dalam berkas teks. Dengan aiken format dapat mempermudah dosen dalam membuat soal pilihan ganda dengan jumlah yang banyak tanpa harus buat soal manual satu persatu di *question bank*.

### Bagian 2. Membuat Aiken Format

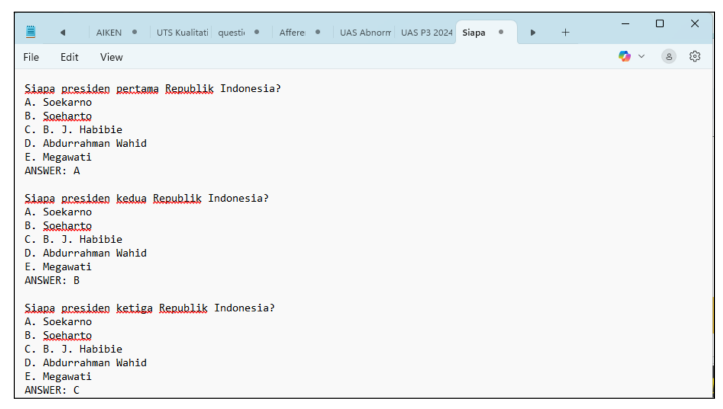
**Langkah 1**. Buka aplikasi **notepad** (untuk windows) atau **TextEdit** (untuk mac) untuk membuat soal dalam bentuk *aiken format* 



Gambar 1. Buka aplikasi notepad



- **Langkah 2**. Untuk contoh *aiken format* bisa di download di link <u>bit.ly/aikenpresiden</u>. Ketikkan soal dalam bentuk *aiken format* dengan format dibawah ini:
  - a. Baris pertama diisi dengan pertanyaan. Perlu diingat bahwa pertanyaan tidak boleh lebih dari satu baris dan tidak perlu di-Enter. Biarkan pertanyaan memanjang dalam satu baris saja.
  - b. Kemudian, tulis opsi jawaban. Numbering pada pilihan ganda harus ditulis dengan huruf kapital, tanda titik, satu spasi, barulah setelah itu tulis kata-katanya.
  - c. Pilihan yang benar ditulis dengan "ANSWER" terlebih dulu. Kata tersebut harus ditulis dengan huruf kapital semua, disertai tanda titik dua, spasi, dan kunci jawabannya juga harus ditulis dengan huruf kapital.
  - d. Setelah satu soal telah selesai, tekan Enter untuk pembuatan soal berikutnya.
  - e. Untuk di akhir soal tidak boleh ada Enter.



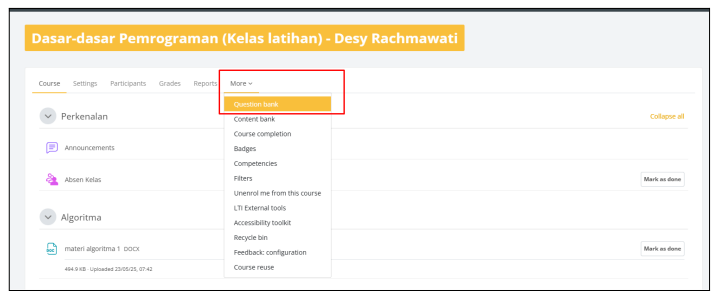
Gambar 2. Aiken format di notepad

**Langkah 3**. Jika sudah selesai membuat soal *aiken format*, simpan file tersebut ke tipe plain text (\*.txt).



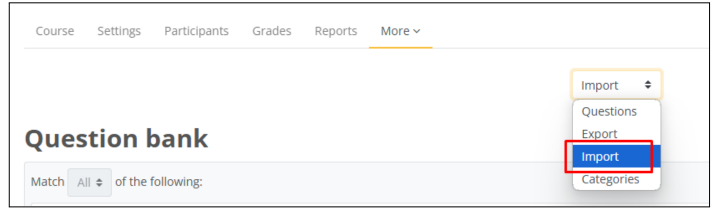
# **Bagian 3. Import Soal Aiken**

Langkah 1. Silakan masuk ke fitur Question Bank, pada halaman depan kelas, klik More, kemudian pilih Question Bank



Gambar 3. Menu Question Bank

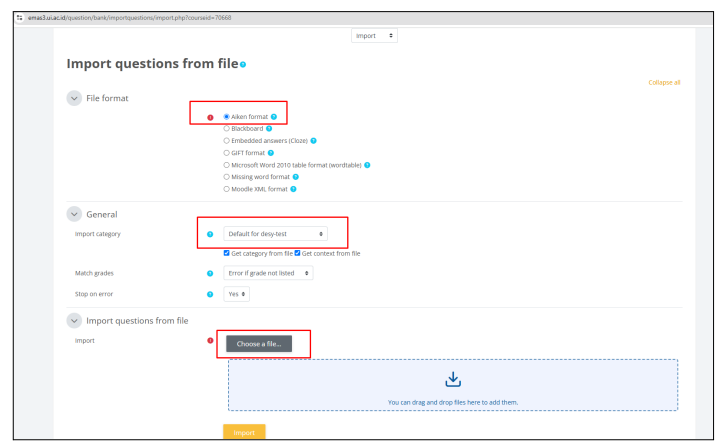
#### Langkah 2. Pada halaman question bank, pilih import



Gambar 4. Menu Import



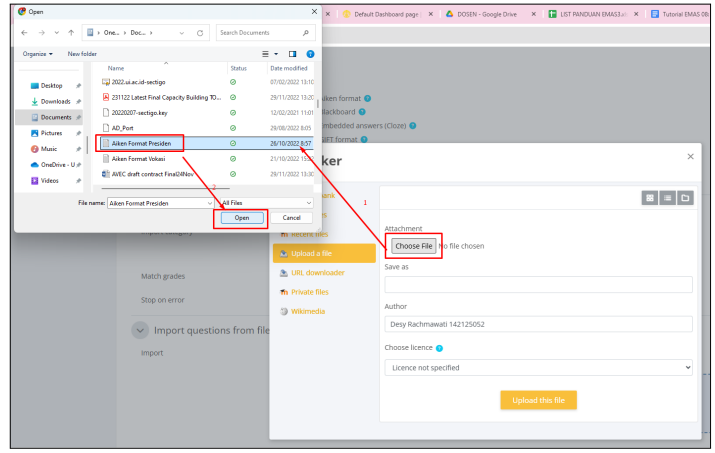
Langkah 3. Pada File format pilih Aiken format. Pada tab general, pilih kategori soal yang digunakan sebagai tempat penyimpanan soal aiken. Lalu choose file untuk upload file.



Gambar 5. Import aiken

Langkah 4. Upload File .txt mengikuti langkah di gambar 6





Gambar 6. Upload aiken format dalam bentuk txt

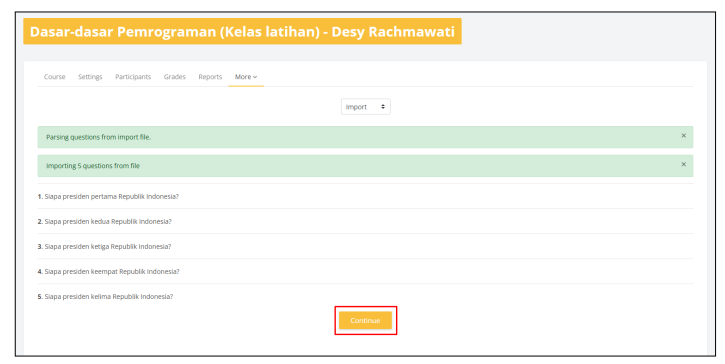
#### Langkah 5. Silakan klik import untuk upload file



Gambar 7. Upload aiken format dalam bentuk txt

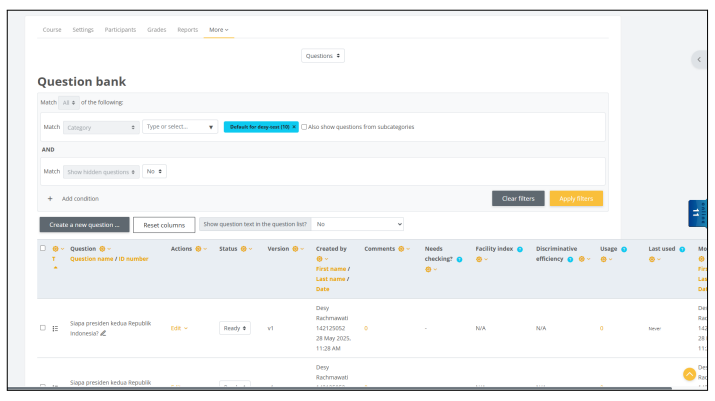


#### Langkah 6. File yang berhasil terunggah akan muncul seperti gambar 8. Lalu klik Continue



Gambar 8. Question yang berhasil diupload

#### Langkah 6. Soal akan masuk ke Question Bank sesuai kategori soalnya (gambar 9)



Gambar 9. Question Bank

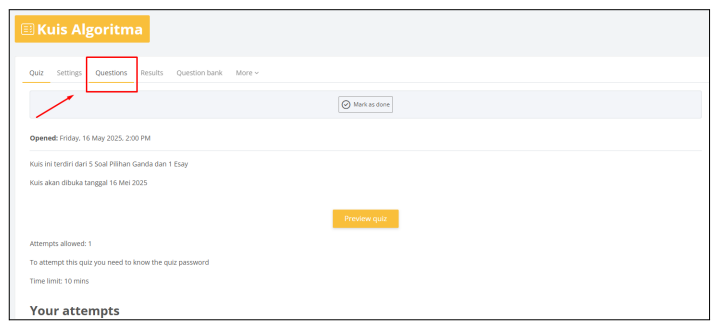


Langkah 7. Langkah sebelumnya baru sampai membuat tempat kuis dan upload soal ke bank soal (question bank). Untuk selanjutnya silahkan kembali ke halaman depan kelas dan buka kembali Kuis yang ingin ditambahkan soal ujiannya.



Gambar 10. Halaman depan kuis

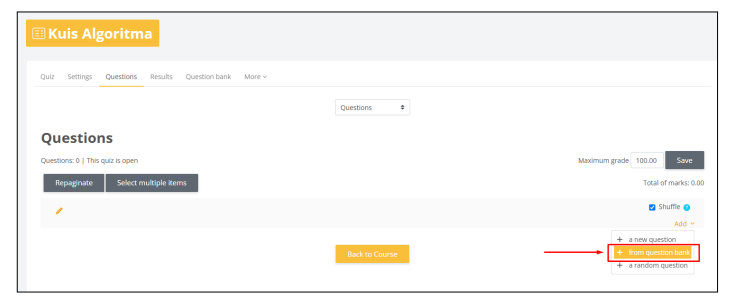
#### Langkah 8. Klik tab Questions



Gambar 11. Tab Questions



### Langkah 8. Pada pojok kanan bawah, klik Add, lalu pilih +from question bank

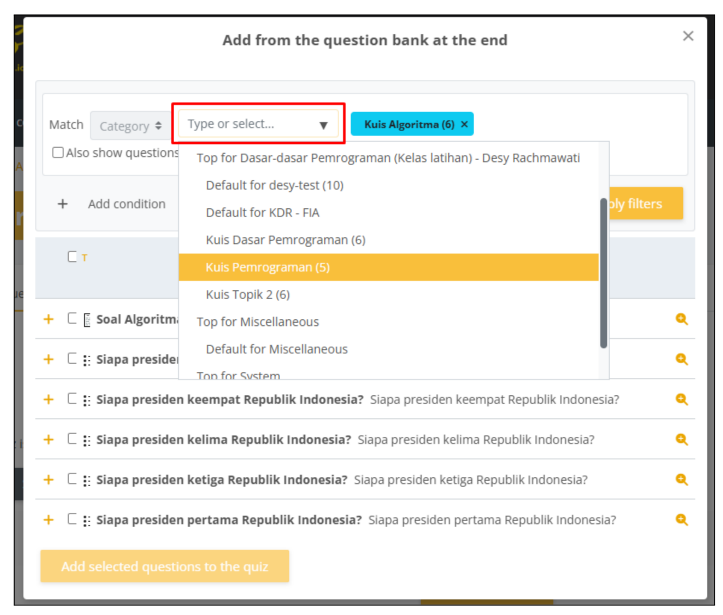


Gambar 12. Add -> +from question bank

Langkah 9. Pilih kategori soal kemudian klik Apply Filter



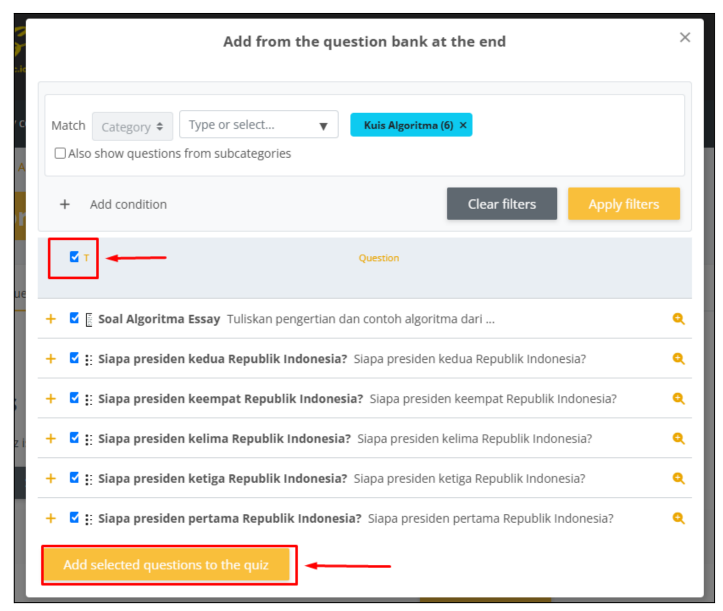
Langkah 10. Pilih kategori soal kemudian klik Apply Filter, maka akan muncul soal sesuai kategori yang dipilih



Gambar 13. Kategori soal -> Apply Filter



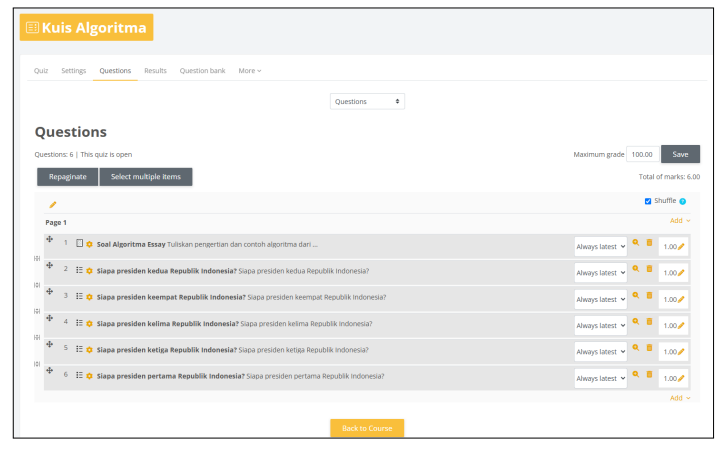
Langkah 11. Ceklis soal yang dipilih satu per satu, atau bisa banyak sekaligus dengan ceklis kotak bertanda merah pada gambar 14. Kemudian klik Add selected questions to the quiz



Gambar 14. Ceklis soal



### Langkah 12. Gambar 15 soal berhasil masuk ke dalam tempat kuis yang akan dilaksanakan.



Gambar 15. Halaman questions