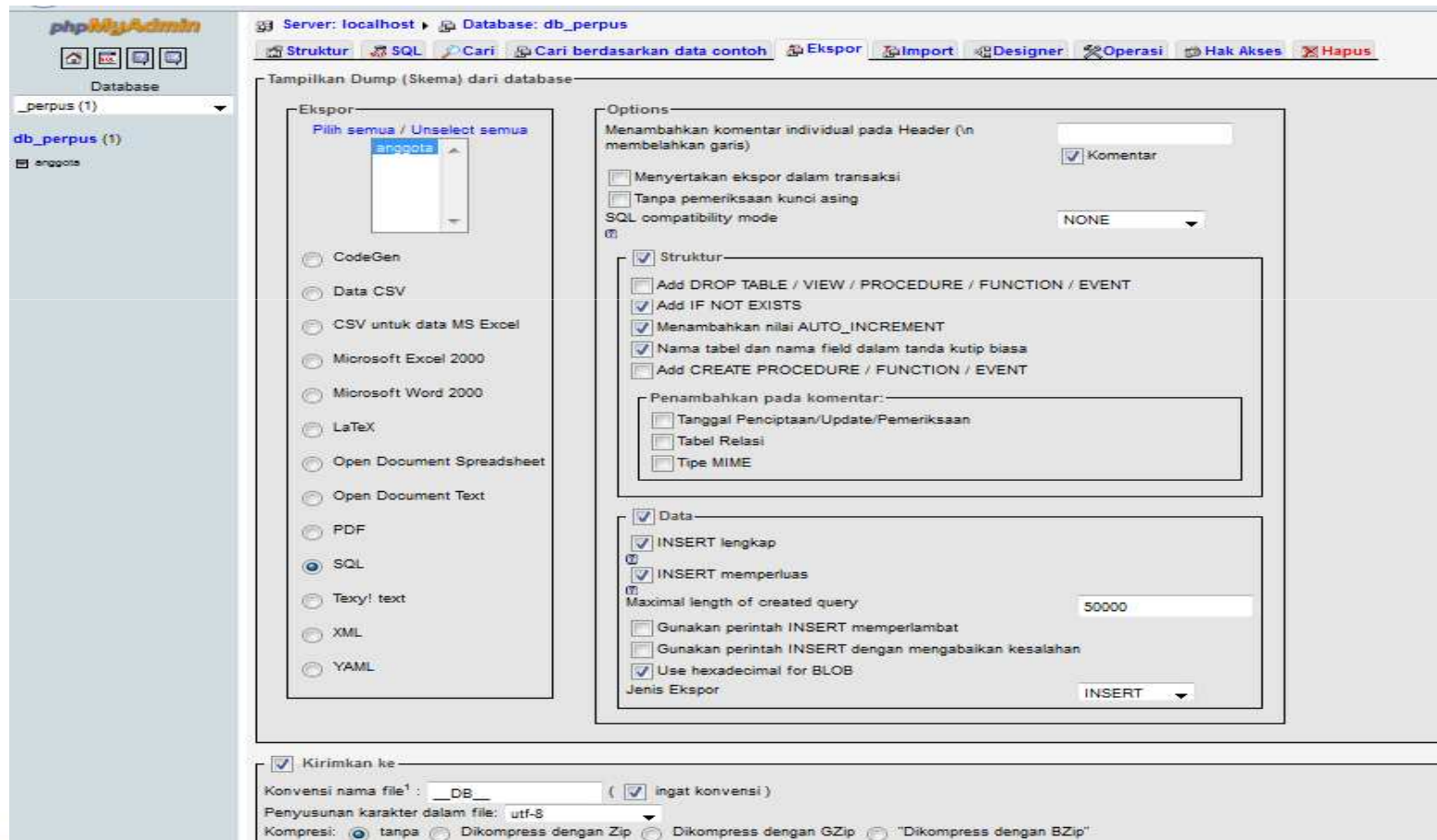


PERTEMUAN 14

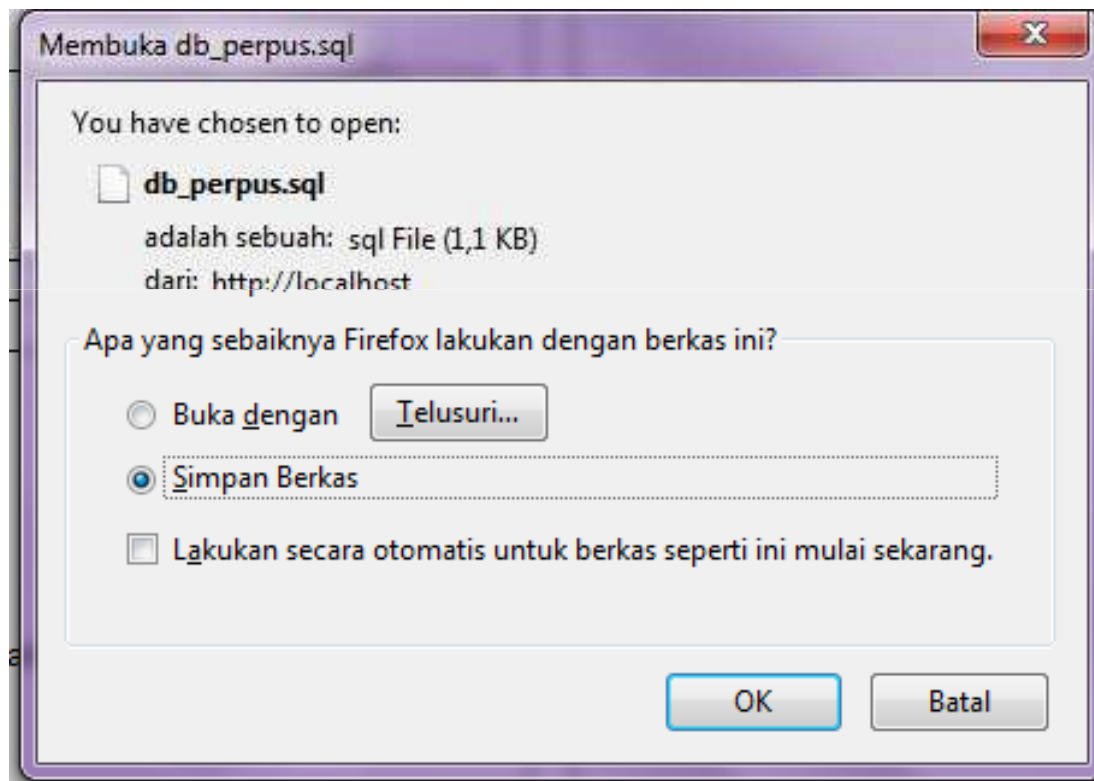
Export-Import Database

- d. Setelah itu akan tampil halaman *Export*, lalu pada opsi *Export* pilih SQL dan pada opsi **Save as File** ketikkan nama filenya. Kemudian klik tombol **Go**.



The screenshot shows the phpMyAdmin interface for a database named 'db_perpus' on 'localhost'. The 'Export' tab is selected. The 'Export' section on the left shows 'Pilih semua / Unselect semua' and a list of export formats: CodeGen, Data CSV, CSV untuk data MS Excel, Microsoft Excel 2000, Microsoft Word 2000, LaTeX, Open Document Spreadsheet, Open Document Text, PDF, SQL (selected), Text! text, XML, and YAML. The 'Options' section on the right includes checkboxes for 'Menambahkan komentar individual pada Header' (checked), 'Menyertakan ekspor dalam transaksi', 'Tanpa pemeriksaan kunci asing', and 'SQL compatibility mode' (set to NONE). Under 'Struktur', there are checkboxes for 'Add DROP TABLE / VIEW / PROCEDURE / FUNCTION / EVENT', 'Add IF NOT EXISTS', 'Menambahkan nilai AUTO_INCREMENT', 'Nama tabel dan nama field dalam tanda kutip biasa', and 'Add CREATE PROCEDURE / FUNCTION / EVENT'. Under 'Penambahkan pada komentar', there are checkboxes for 'Tanggal Penciptaan/Update/Pemeriksaan', 'Tabel Relasi', and 'Tipe MIME'. Under 'Data', there are checkboxes for 'INSERT lengkap', 'INSERT memperluas', and 'Maximal length of created query' (set to 50000). There are also checkboxes for 'Gunakan perintah INSERT memperlambat', 'Gunakan perintah INSERT dengan mengabaikan kesalahan', and 'Use hexadecimal for BLOB'. The 'Jenis Ekspor' dropdown is set to 'INSERT'. At the bottom, there are checkboxes for 'Kirimkan ke' (checked), 'Konvensi nama file' (set to '_DB_'), 'Penyusunan karakter dalam file' (set to 'utf-8'), and 'Kompresi' (set to 'tanpa').

- f. Simpan dan download database tersebut. Lama proses download database tergantung besar atau tidaknya database yang tersimpan.



1. *Import* Database

- a. Buat database baru.
- b. Masuk kembali ke PhpMyadmin.
- c. Pilih database yang hendak di ***import*** (dengan asumsi belum ada tabel didalamnya).
- d. Klik pada tab ***Import***, lalu klik tombol ***Browse***

Firefox | localhost / localhost / perpustakaan | ph... | +

localhost/phpmyadmin/ | Google

localhost ▶ perpustakaan

Structure SQL Search Query Export Import Operations Privileges Drop

Import

File to import:

Location of the text file: Browse... (Max: 2,048KB)

Character set of the file: utf8

Imported file compression will be automatically detected from: None, gzip, bzip2, zip

Partial import:

☒ Allow interrupt of import in case script detects it is close to time limit. This might be good way to import large files, however it can break transactions.

Number of records(queries) to skip from start:

Format of imported file: This format has no options

☒ SQL

Go

- e. Pilih database yang hendak di *import*, lalu klik ***Open***.
- f. Lalu klik tombol ***Go***.
- g. Tunggulah beberapa saat, proses *import* database sedang dilakukan.
- h. Jika *import* database sudah dilakukan, maka akan ditampilkan tabel-tabelnya.