1. Buatlah sebuah database baru, kita beri nama db\_portal\_berita kemudian import file .sql yang ada dalam folder hasil ekstrakan tadi.
2. Silahkan sesuaikan konfigurasi database di pada file koneksi.php
3. Pindahkan file yg telah didownload di github kedalam Android Project
4. Extract file tersebut dan open diandroid studio
5. Didalam file ini berisi script yang bertugas untuk mengambil data dari database kemudian ditampilkan dalam bentuk json. lalu coba tampilkan lewat server local
6. InitRetrofit

Dalam class ini kita akan membuat 2 method setInit() dan getInstance(). Nama method tidak harus sama jadi bisa menyesuaikan.

setInit() : method ini yang bertugas menginisilisasi Class Retrofit. Dalam method ini juga kita meberitahukan Retrofit kemana sih tujuan API kita. Karena kita masih bermain dilocal silahkan ganti isi variable API\_URL dengan IP komputer kamu masing-masing.

getInstance() : method ini yang bertugas menghubungkan class InitRetrofit dengan interface ApiServices sehingga kita bisa menggunakan method request yang ada dalam interface ApiServices tersebut.

1. Okey ditahap akhir kita perlu menambahkan permission internet karena aplikasi kita memerlukan akses internet untuk mengambil data ke API.
2. sekarang coba jalankan aplikasi Anda ke device atau emulator untuk melihat hasilnya. Perlu di **CATAT** karena kita masih menggunakan server local itu artinya Device / Emulator harus dalan satu jaringan / wifi yang sama.

NB :

* “Tidak ada error tapi beritanya tidak muncul ?”  
  Coba pastikan lagi : 1. sudah dalam satu network, 2. web server (ex: xampp) sudah start, 3. IP url di InitRetrofit sudah betul ?
* “Gambar Tidak muncul ?”  
  Cek di bagian gambar apakah IP nya sudah diatur ke IP komputer temen-temen sama seprti di InitRetrofit ?
* “Berita tidak muncul”  
  Pastikan selalu Cek permission sudah di tambahkan atau belum