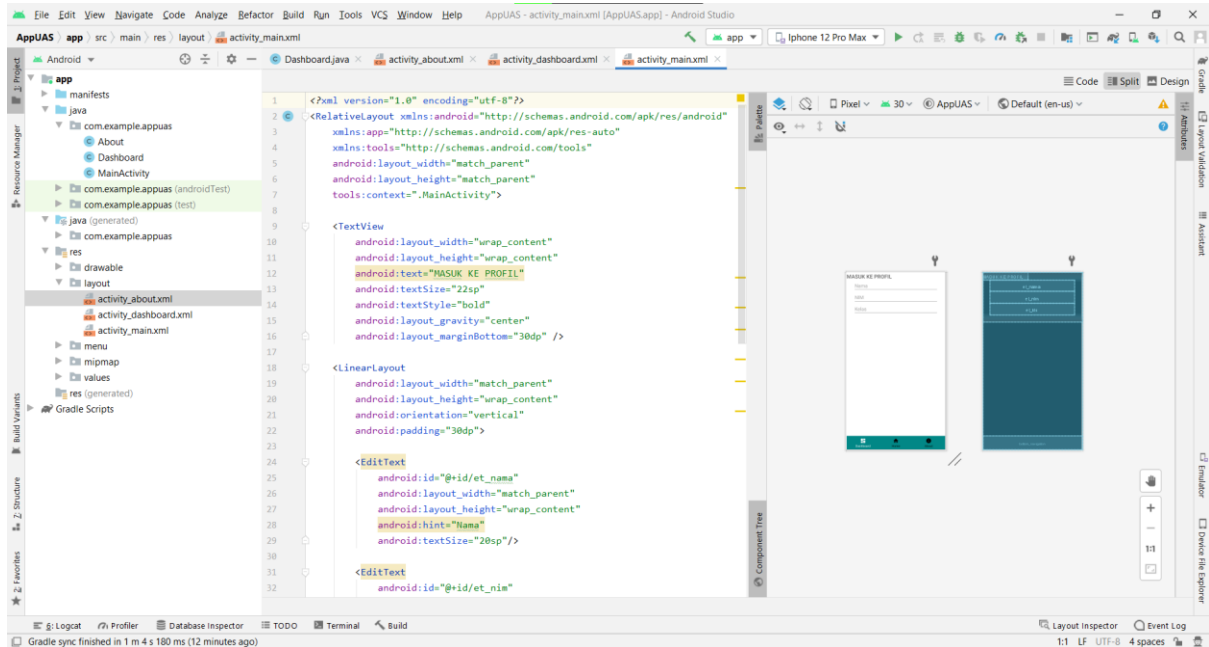
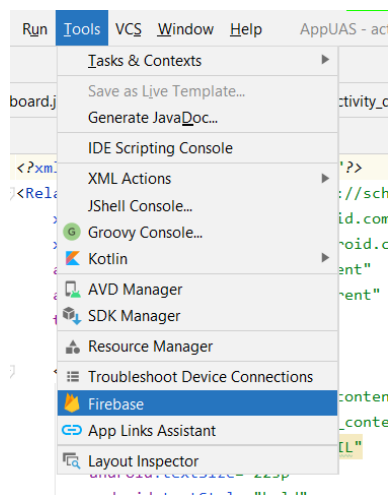


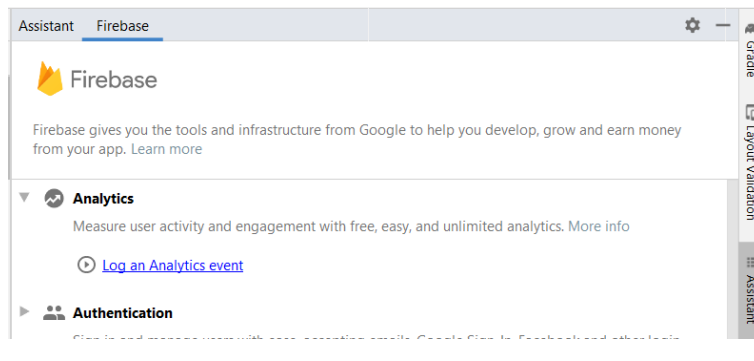
Langkah-langkah Pengerjaan Membuat Aplikasi Berbasis Kotlin yang Terintegrasi dengan Firebase

1. Membuka Projek Aplikasi yang telah dibuat sebelumnya



2. Menghubungkan Projek dengan Firebase dengan cara klik Tools pada menu Bar dan pilih Firebase. Pada bilah jendela tampilan Firebase pilih *Analytics* dan klik *Log an Analytics event*. Selanjutnya klik *Connect to Firebase*.





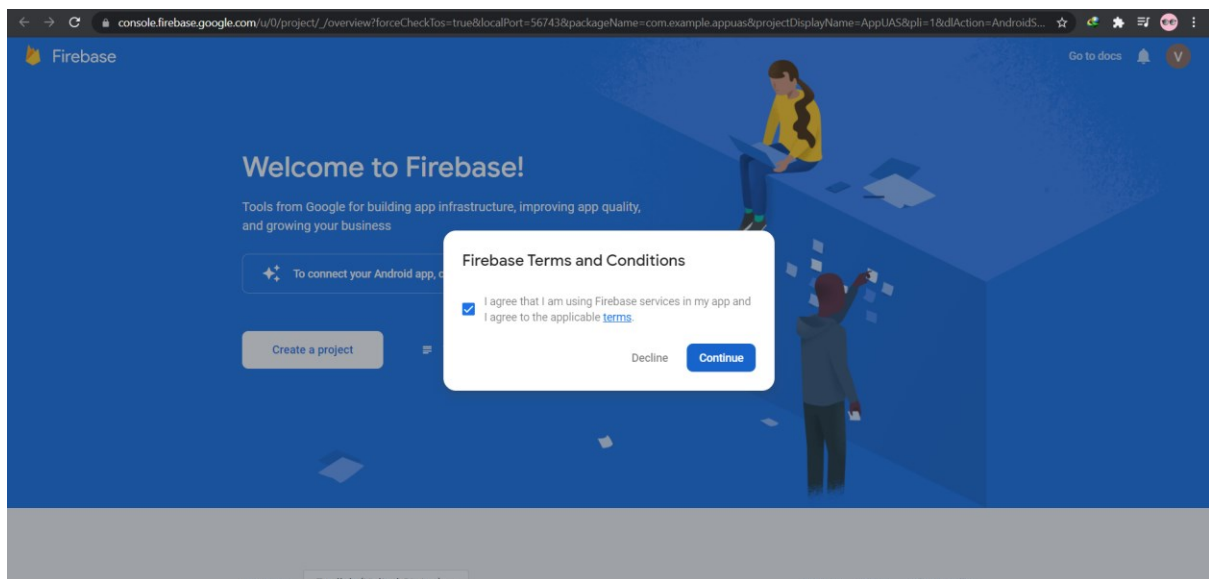
① Connect your app to Firebase

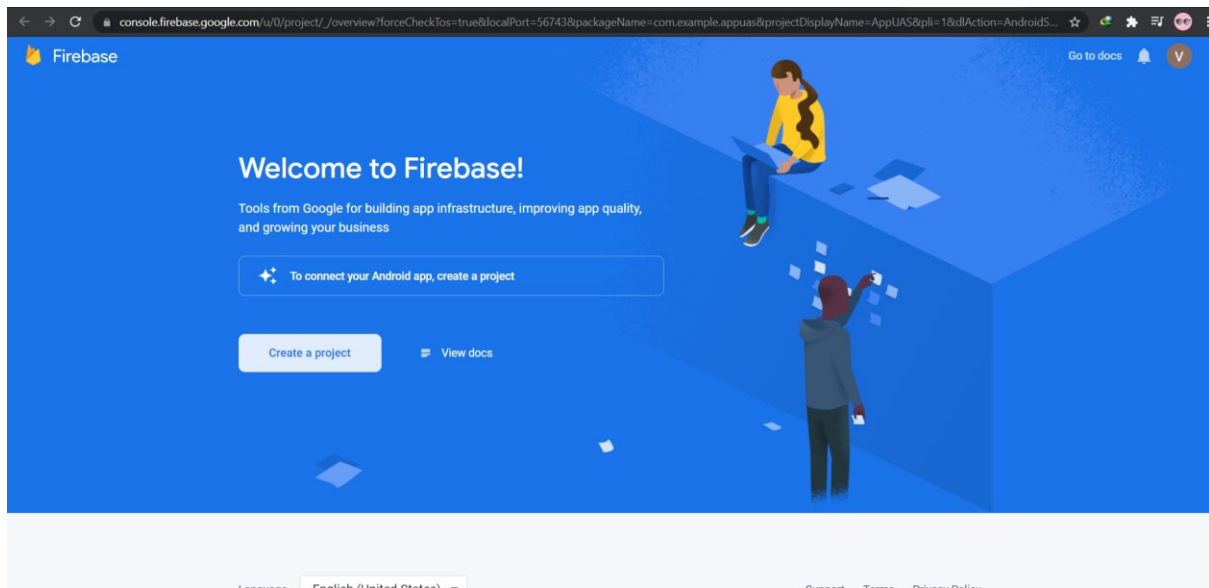
Connect to Firebase

② Add Analytics to your app

Add Analytics to your app

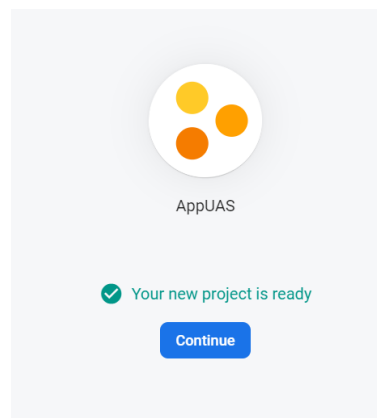
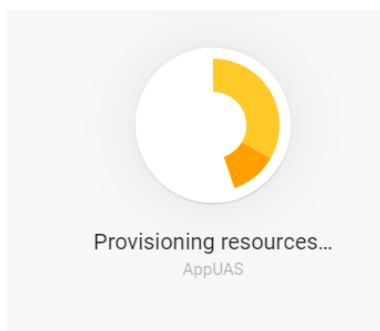
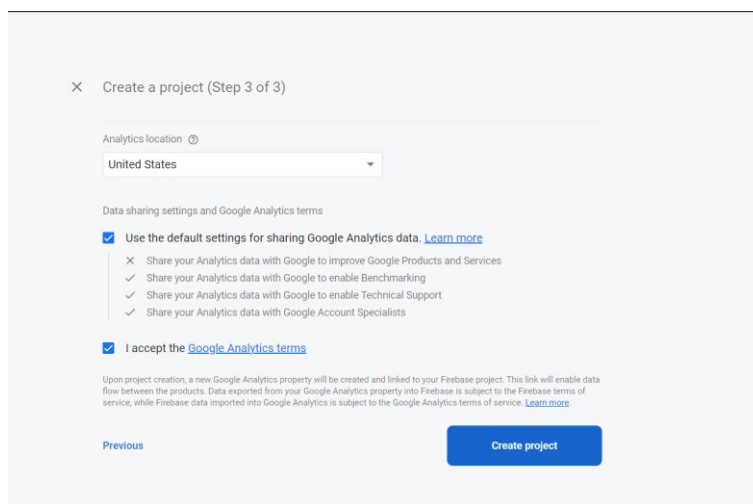
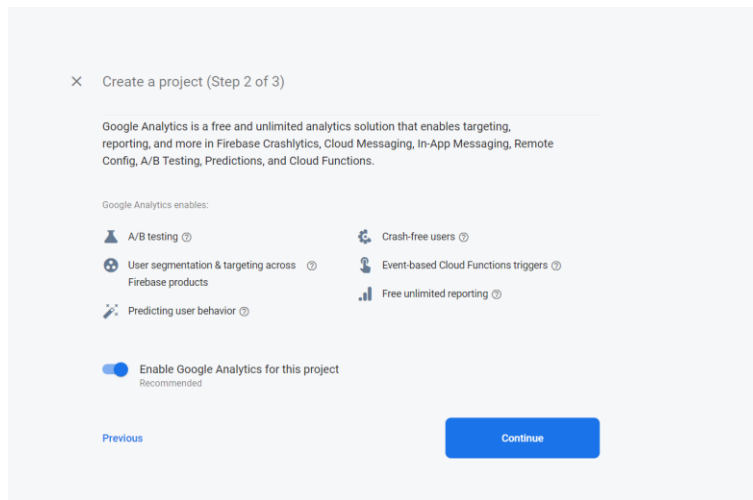
3. Setelah masuk pada website Firebase selanjutnya centang pada jendela yang muncul lalu klik *Continue*. Setelah itu klik *Create a project*.





4. Selanjutnya secara otomatis akan ada *Project Name* yaitu nama proyek yang ingin kita hubungkan pada step 1 lalu klik *Continue*. Setelah itu klik *Continue* pada step 2. Selanjutnya pada Step ke-3 centang *I accept the Google Analytics terms* lalu klik *Create project*. Tunggu sampe proses selesai jika sudah klik *Continue*.

A screenshot of the 'Create a project' dialog box in the Firebase console. The dialog has a title bar that says 'X Create a project (Step 1 of 3)'. The main heading is 'Let's start with a name for your project®'. Below this, there is a label 'Project name' and a text input field containing 'AppUAS'. Underneath the input field, there is a small box showing a generated ID 'appuas-99b8b' with a pencil icon to its left. At the bottom of the dialog, there is a blue button labeled 'Continue'.



5. Selanjutnya Pada tampilan *Project Overview* pada website Firebase klik ikon android

