- 1. Silahkan buka link berikut: https://console.cloud.google.com/
- 2. Arahkan pandangan rekan-rekan ke bar paling atas, jika temanteman pertama kali membuka bigquery, akan muncul pemberitahuan seperti di bawah ini.

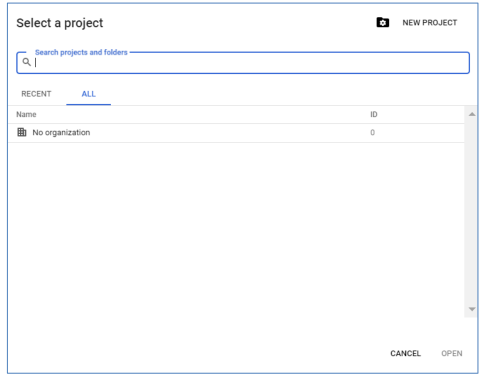


Pada tahap ini, rekan-rekan silahkan klik tombol **DISMISS** untuk menghindari berlangganan bigquery.

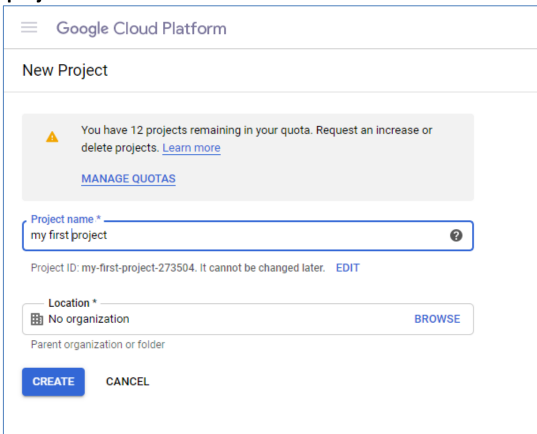
3. Tahap ketiga, rekan-rekan klik tombol **Select a project** yang berada di sebelah kanan logo **Google Cloud Platform** .



4. Setelah memilih Select a project, tampilan bigquery rekan-rekan akan menjadi seperti berikut. Silahkan klik tombol **NEW PROJECT** pada posisi kanan atas.



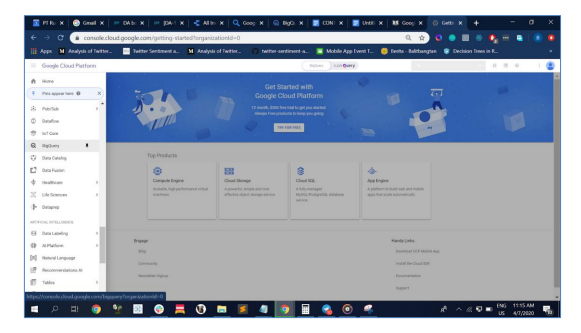
5. Tampilan layar bigquery rekan-rekan akan menjadi seperti di bawah ini.Pada tahap ini, rekan-rekan dipersilahkan untuk mengisi nama project rekan-rekan pada kolom **Project name**. Di bawah ini, saya memberi nama project saya sebagai **my first project**.



6. Jika rekan-rekan sudah berhasil membuat project di bigquery, tampilan layar bigquery akan menjadi seperti ini. Terdapat sebuah pemberitahuan di posisi kanan atas dengan tanda centang berwarna hijau. Hal tersebut menunjukkan bahwa rekan-rekan sudah berhasil mempunyai sebuah project di bigquery.



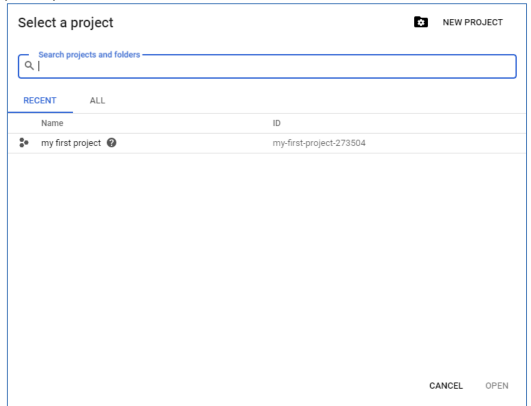
Tahap selanjutnya, rekan rekan klik ikon ≡ di sebelah kiri logo **Google Cloud Platform** untuk memunculkan menu pilihan. Kemudian, rekan-rekan pilih dan klik menu **BigQuery**.



8. Selanjutnya rekan-rekan akan menemui bahwa tampilan layar BigQuery akan menjadi kosong. Tidak usah panik, rekan-rekan silahkan klik kembali menu **Select a project** di sebelah kanan logo **Google Cloud Platform**.



9. Kemudian, rekan-rekan pilih project yang sudah rekan-rekan buat ya (dalam hal ini **my first project**), lalu klik tombol **OPEN** pada posisi kanan bawah.



10. Inilah tampilan layar BigQuery rekan-rekan semua saat ini, dan rekan-rekan sudah siap untuk bermain-main dengan windows function, aggregation function, dan date function di BigQuery. Jangan lupa untuk klik **DISMISS** pada posisi kanan atas ya.

