ORACLE APEX

Diajukan untuk mata kuliah Database 2 pada Program Studi DIV Teknik Informatika

Oleh:

Jefrinanda Iaspartogi Marbun 1184052



PROGRAM DIPLOMA IV TEKNIK INFORMATIKA POLITEKNIK POS INDONESIA

BANDUNG 2019

Resume Oracle APEX

Pembuatan Aplikasi Oracle Apex

1 Pergi ke Website Oracle APEX, https://apex.oracle.com, lalu klik Get Start For Free.



Figure 0.1: Get Started For Free.

2 Pilih Request a Free Worksace.

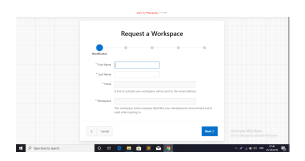


Figure 0.2: Request A Workspace.

- 3 Lengkapi data diri dan isi nama unik untuk workspace.
- 4 Centang, lalu pilih next.
- 5 Isi alasan pada kolom alasan merequest workspace, lalu next
- 6 Centang Accept, lalu klik next.
- 7 Tahapan terakhir untuk mengkonfirmasi apakah ini anda, lalu klik next.
- 8 Workspace Sukses Dibuat.

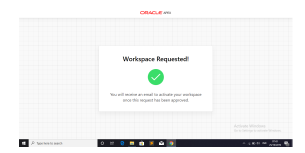


Figure 0.3: workspace sukses dibuat

9 Email konfirmasi bahwa Workspace yang dibuat telah di Acc.

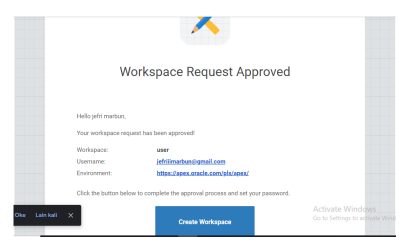


Figure 0.4: *Email Acc.*

10 Workspace baru telah dibuat setelah itu lanjutkan dengan pilih create workspace dan isi dengan password baru.

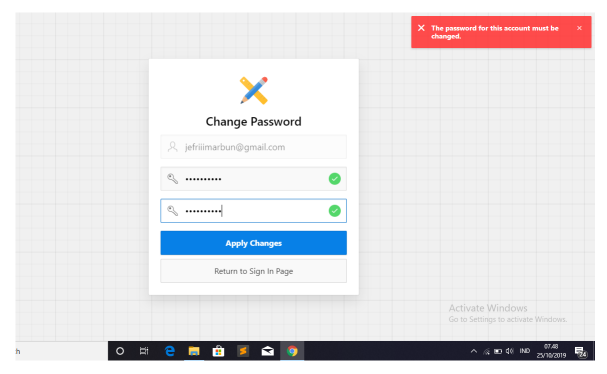


Figure 0.5: Pengisian password barul

- 11 Lakukan Sign in akun workspace yang baru saja di buat.
- 12 Kita akan masuk ke tampilan awal, langsung pilih app builder.

13 dari App Builder lalu klik Create New App.

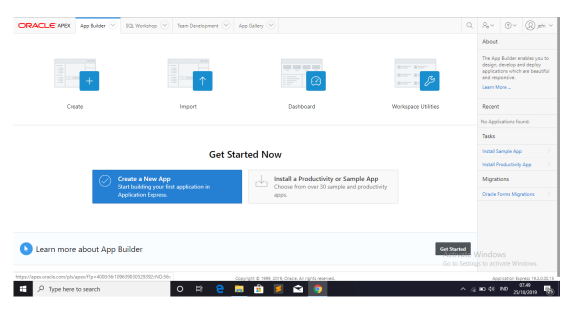


Figure 0.6: *App Builder*

14 Pilih Copy and Paste, pilih data CSV atau Sample Data Set pilih Project and Tasks.



Figure 0.7: Sample Data Set/ Select data CSV

- 15 Setelah Sudah me-Load data, tampilan selanjutnya akan seperti berikut. masukkan nama tabel SPREADSHEET, setelah itu create Application dan beri nama spreadsheet, kemudian create application.
- 16 klik Create Application.
- 17 Sekarang kita masuk ke halaman App Builder project Spreadsheet yang telah berhasil dibuat. aplikasi yang baru dibuat akan tampil di halaman designer, setelah itu klik Run application .

18 Login ke Aplikasi Oracle APEX .

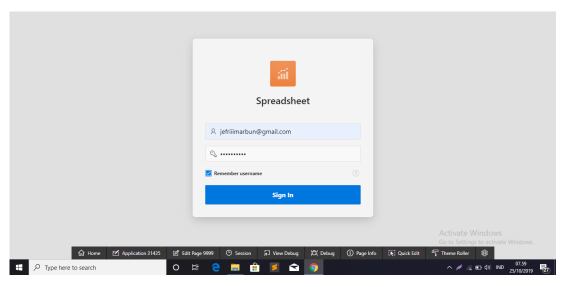


Figure 0.8: Log In.

22 Sekarang aplikasi Oracle Apex sudah dijalankan.

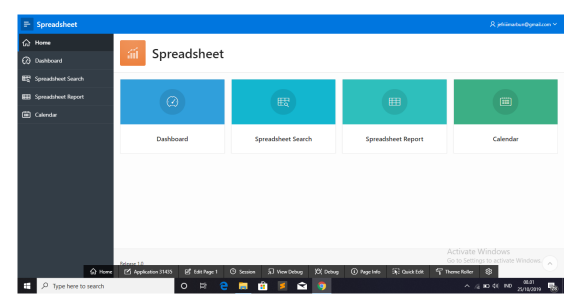


Figure 0.9: Masuk ke Aplikasi