

Rubrik Nilai Asesmen 2

Pemrograman untuk Perangkat Bergerak 1

NIM	6706213073
Nama Mahasiswa	Elang Andhika Yudha prawira
Nama Aplikasi	Kalkulator v1.2
Deskripsi Aplikasi	Aplikasi kalkulator ini dapat menghitung penjumlahan, pengurangan, perkalian, dan pembagian. Aplikasi ini telah dilakukan beberapa pembaruan seperti pengguna dapat melihat histori perhitungan dan menghapus data histori tersebut, terdapat tentang aplikasi, dan pengguna dapat membagikan hasil hitung beserta bilangan dan operatornya ke luar aplikasi.
Status Aplikasi	Lanjutan project asesmen 1
URL Github Aplikasi	https://github.com/akuyudha/Assessment1.git (Branch Assessment 2)

No	Syarat Aplikasi	Sudah?	Terpenuhi*
1	Dibuat menggunakan Kotlin di Android Studio	✓	
2	Minimum SDK version menggunakan API 21	✓	
3	Pemanggilan view menggunakan View Binding	✓	
4	Memiliki setidaknya 1 Activity dan 3 Fragment	✓	
5	Navigasi menggunakan Navigation Component	✓	

No	Penilaian Aplikasi	Poin	Sudah?	Nilai*
1	Dapat mempertahankan fitur sesuai kriteria asesmen 1	10	✓	
2	Dapat menggunakan arsitektur MVVM dalam aplikasi	20	✓	
3	Dapat membuat navigasi menggunakan Button	5	✓	
4	Dapat membuat navigasi menggunakan tombol Up	5	✓	
5	Dapat menggunakan menu untuk navigasi atau lainnya	10	✓	
6	Dapat menggunakan intent untuk navigasi ke aplikasi lain	5	✓	
7	Dapat menyimpan data yang diinput pengguna ke database	10	✓	
8	Dapat menampilkan data dari database dalam bentuk list	15	✓	
9	Dapat menghapus data yang dipilih pengguna dari database	5	✓	
10	Dapat menampilkan dialog konfirmasi penghapusan data	5	✓	
11	Dapat menyimpan preferences menggunakan DataStore	10		
Jumlah		100		

Keterangan: tanda (?) diisi ceklis oleh mahasiswa; tanda (*) diisi oleh dosen.