

Tugas Praktikum IX (Kelompok TUBES)

Ahmad Azwar Annas (1301180185)

Muhammad Rafif Ghani (1301184052)

Gilang Ramadhan (1301184376)

TUGAS PENDAHULUAN - Membuat ROBUSTNESS ANALYSIS

Dari dokumen DPPL anda, pilihlah use case paling kompleks di Use Case Diagram.

Lihat kembali Use Case Scenarionya.

Lihat kembali Use Case Diagramnya.

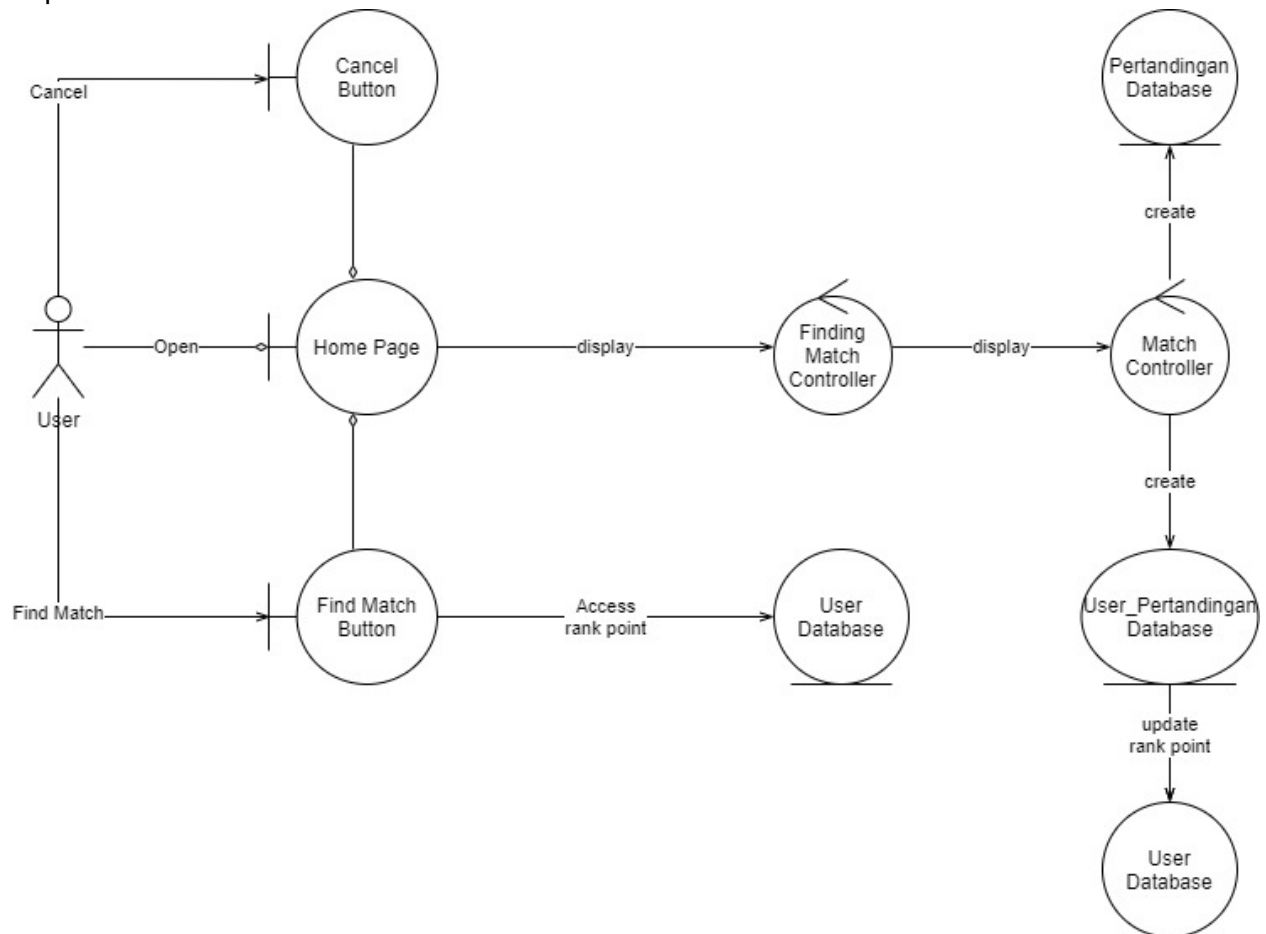
Lihat kembali button-buton yang ada di IMK untuk use case tersebut.

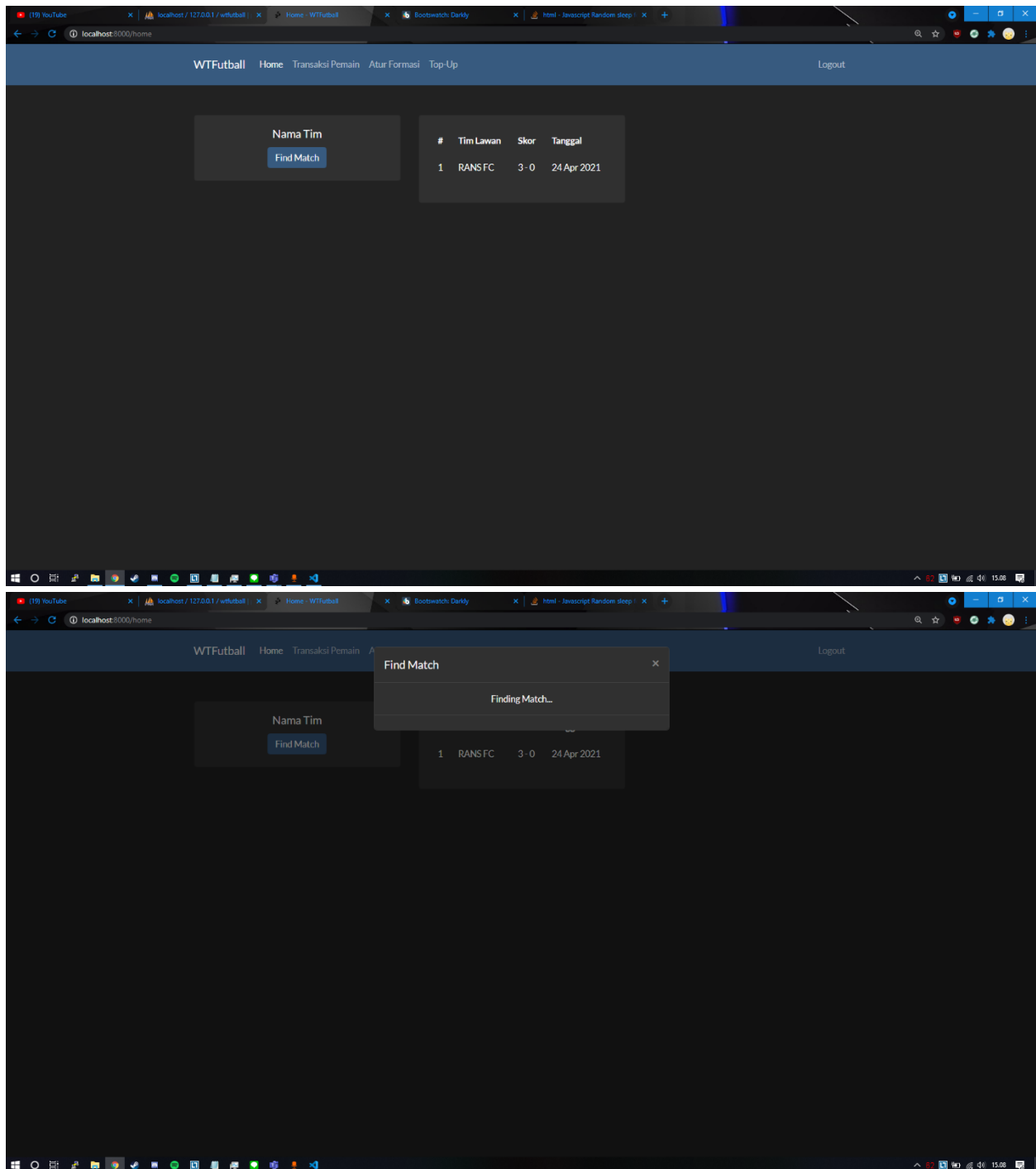
Lakukan Analisis Robustness terhadap use case tersebut.

Dan laporkan hasilnya dalam dokumen DPPL.

TUGAS LAB

Implementasikan hasil Analisis Robustness Anda di Lab





Link github : <https://github.com/Aerysh/rpl-desain-dan-implementasi/>

#Selamat bekerja

RUBRIKASI

A : 81..100 : IMK-code-basis data terintegrasi dengan baik + ada cek data primary key + cek format semua data yang required

AB : 71..80 : IMK-code-basis data terintegrasi dengan baik + ada cek data primary key + cek format 1 data penting lainnya

B : 66..70 : IMK-code-basis data terintegrasi dengan baik untuk use case selain LOGIN

BC : 61..65 : IMK-code-basis data terintegrasi dengan baik untuk use case LOGIN
C : 51..60 : code & basis data sudah nyambung, belum nyambung dengan IMK
D : 41..50 : belum bisa nyambung semuanya
E : 0..40 : tidak hadir