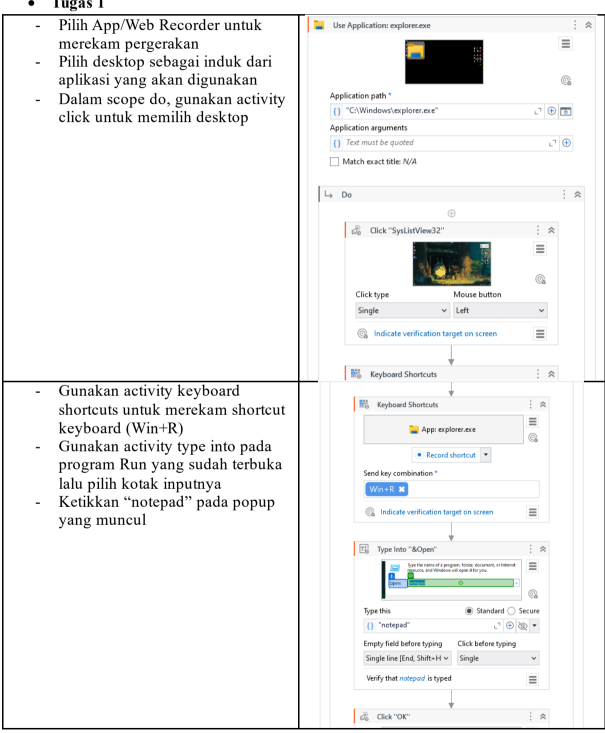
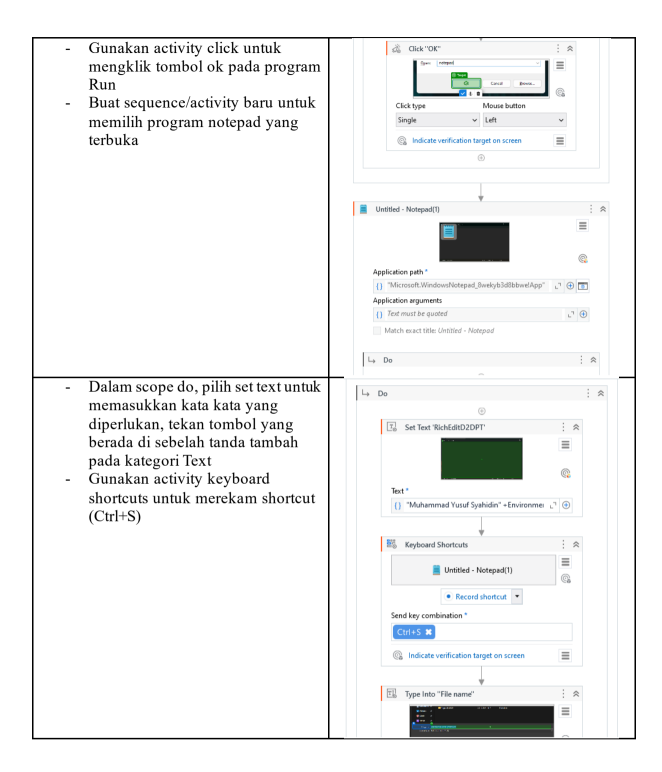
Muhammad Yusuf Syahidin

10842 | Junior Fullstack Developer | Resource and Application Service

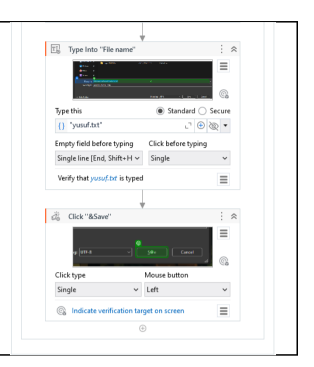
Tugas Hari Pertama - UiPath

Tugas 1



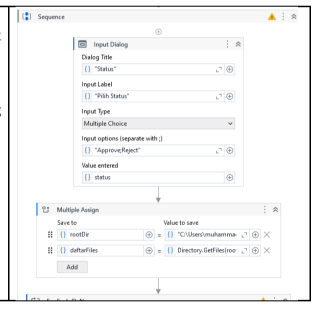


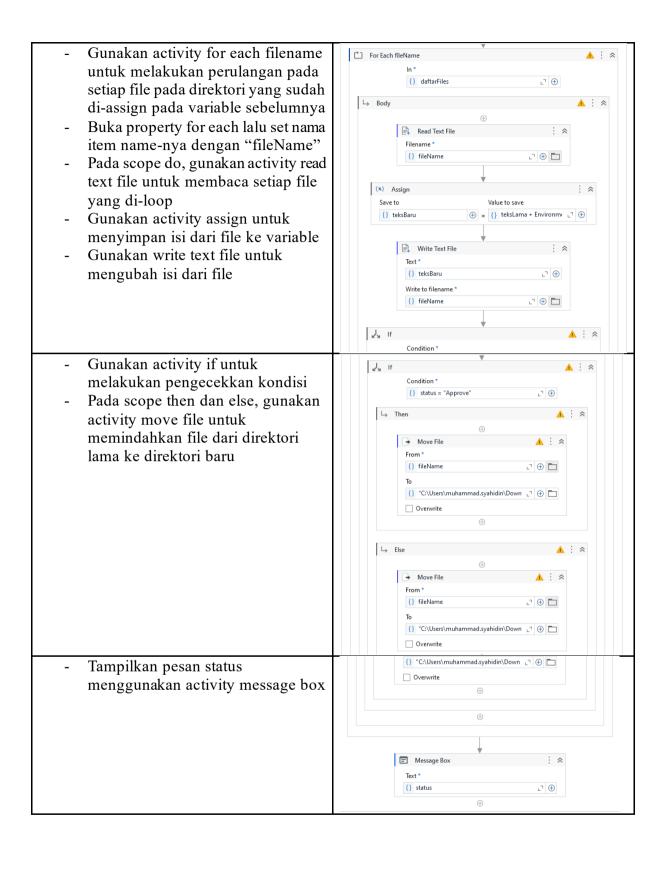
- Saat kotak dialog untuk menyimpan file muncul, gunakan activity type into untuk mengisi form nama file
- Gunakan activity click untuk menekan tombol Save



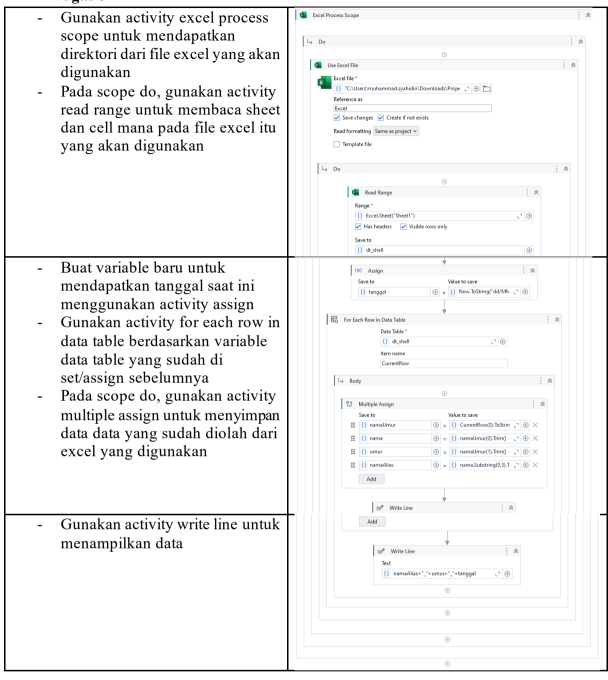
• Tugas 2

- Buat sequence baru
- Gunakan activity input dialog untuk memunculkan kotak dialog yang berisi pilihan approve dan reject
- Gunakan multiple assign untuk menambahkan banyak variable yang akan mengambil direktori file file yang akan digunakan



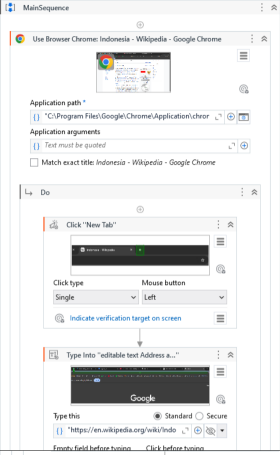


Tugas 3

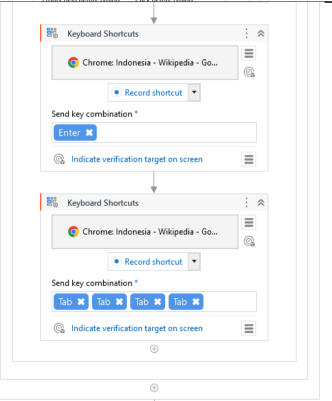


Tugas 4

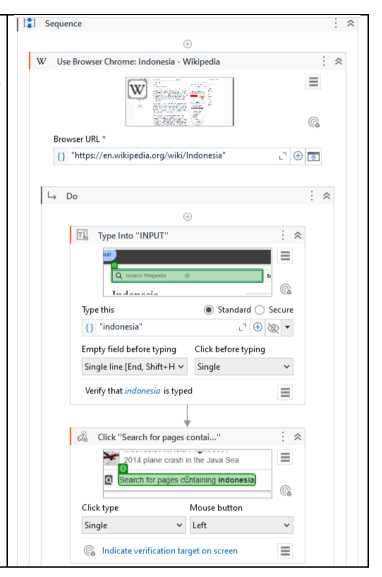
- Buat sequence baru
- Gunakan activity use browser/application untuk merekam aplikasi yang ingin digunakan
- Pada scope do, gunakan activity click untuk mengklik tombol buka tab baru
- Gunakan activity type into untuk mengisi form pencarian pada browser

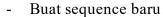


- Gunakan activity keyboard shortcuts untuk menekan tombol Enter
- Gunakan activity keyboard shortcuts untuk menekan tombol tab sebanyak 4 kali

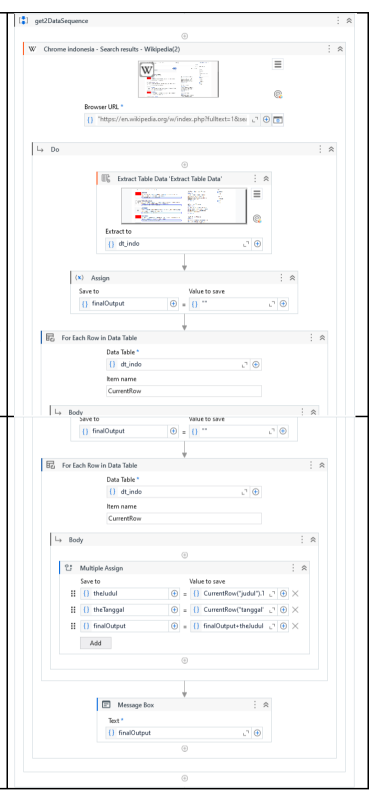


- Buat sequence baru
- Gunakan activity use browser/application untuk merekan aplikasi yang akan digunakan
- Pada scope do, gunakan activity type into untuk mengisi form pencarian, isinkan "indonesia" pada popup yang muncul
- Gunakan activity click untuk mengklik pilihan paling terakhir dari daftar pilihan yang tersedia

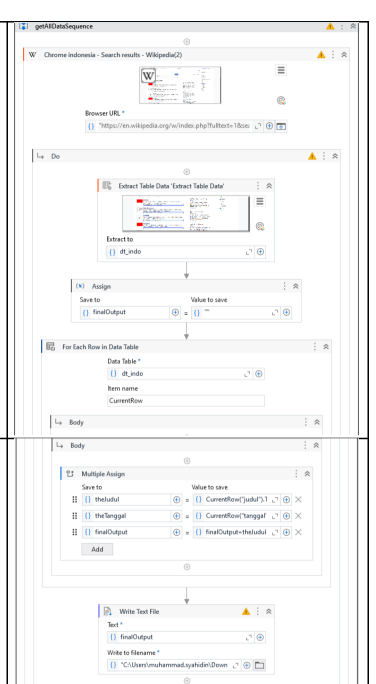




- Gunakan activity use browser/application untuk memilih apikasi yang akan digunakan
- Pada scope do, gunakan activity extract table data untuk mengextrak daftar pilihan yang ada pada browser. Buka properties lalu pilih limit extraction to sebagai max rows dan set number of item dengan 2
- Gunakan activity assign untuk membuat variable baru
- Gunakan for each row in data table untuk melakukan perulangan
- Pada scope body, gunakan activity multiple assign untuk menyimpan data table yang sudah didapatkan ke dalam variable
- Gunakan activity message box untuk menampilkan data menggunakan message box



- Buat sequence baru
- Gunakan activity use browser/application untuk memilih apikasi yang akan digunakan
- Pada scope do, gunakan activity extract table data untuk mengextrak daftar pilihan yang ada pada browser. Buka properties lalu pilih limit extraction to sebagai max rows dan set number of item dengan 2
- Gunakan activity assign untuk membuat variable baru
- Gunakan for each row in data table untuk melakukan perulangan
- Pada scope body, gunakan activity multiple assign untuk menyimpan data table yang sudah didapatkan ke dalam variable
- Gunakan activity write text file untuk membuat file txt baru yang berisi data table yang sudah didapat



 \oplus