

Yogga Anggi Firmansyah

QE-B

AI Tools for QA

Sign in Success

Selenium IDE - demoblaze web testing

Project: demoblaze web testing

Tests + D>Z Run current test Ctrl+R com/index.html

Command	Target	Value
1. open		
2. click	id=signin2	
3. click	id=sign-username	
4. click	id=sign-password	
5. click	css=#signinModal .btn-primary	

Command: #

Target:

Value:

Description:

Log Reference

Running 'Sign Up Success' 15:16:50

- 1. open OK 15:16:50
- 2. click on id=signin2 OK 15:16:50
- 3. Trying to find id=sign-username... OK 15:16:51
- 4. click on id=sign-password OK 15:16:51
- 5. click on css=#signinModal .btn-primary OK 15:16:52

'Sign Up Success' completed successfully 15:16:52

PRODUCT STORE

Home Contact About us Cart Log out Welcome yoggafirmansyah

CATEGORIES

- Phones
- Laptops
- Monitors

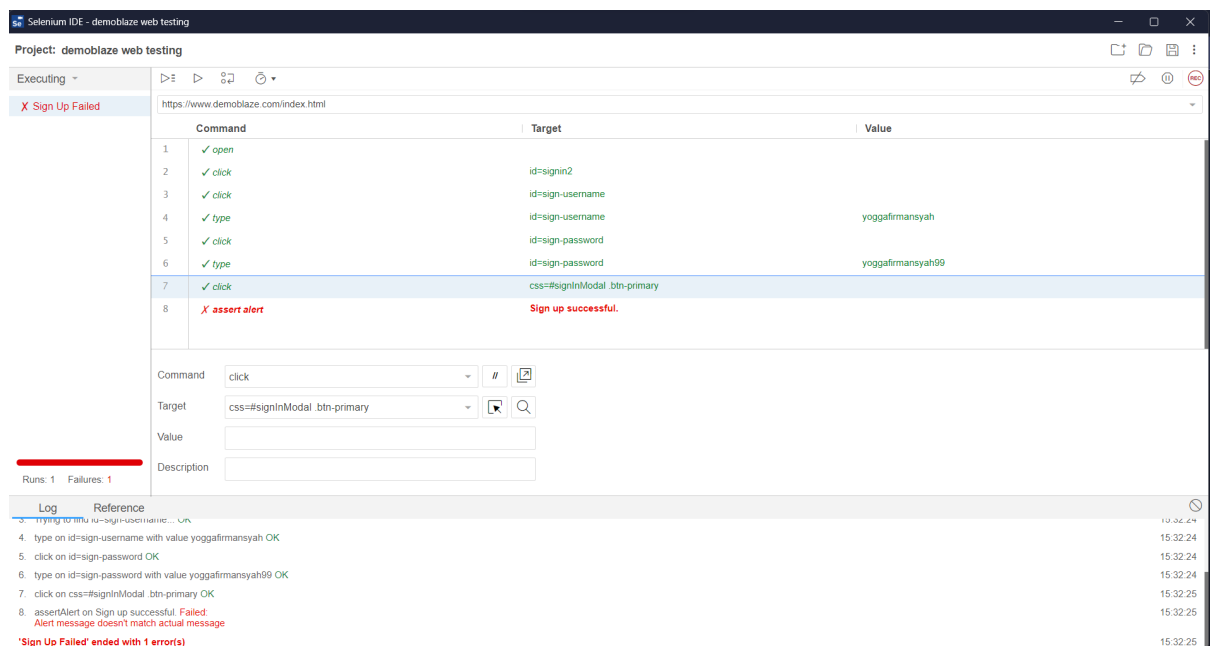
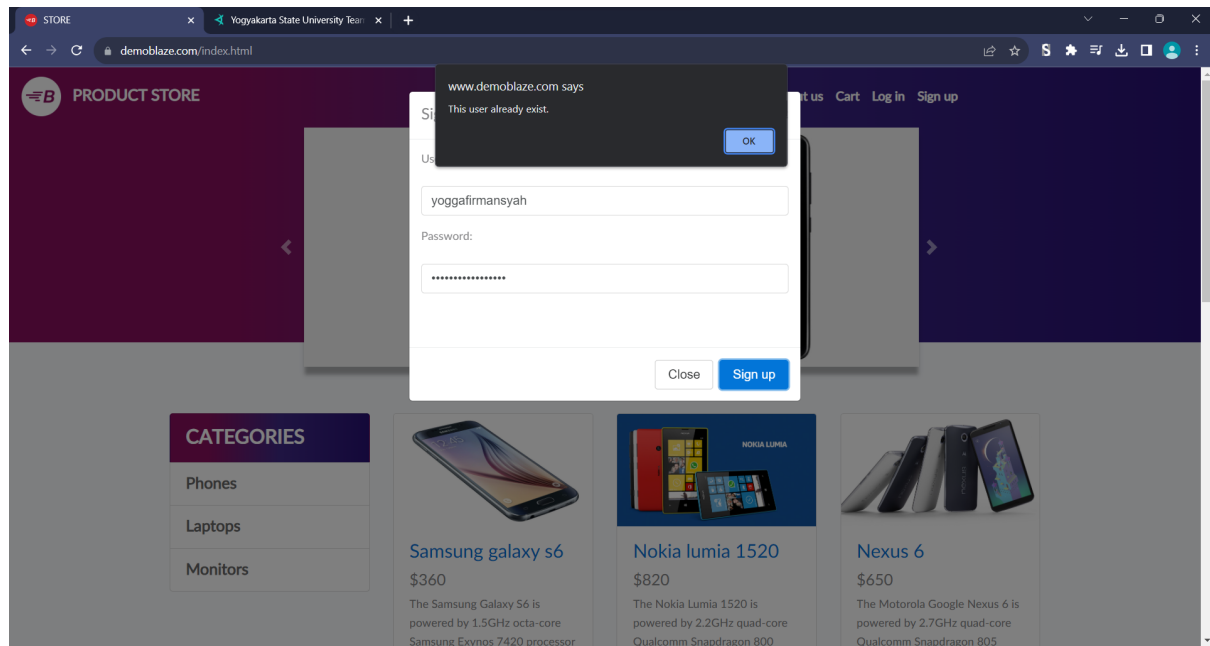
Samsung galaxy s6
\$360
The Samsung Galaxy S6 is powered by 1.5GHz octa-core Samsung Exynos 7420 processor

Nokia lumia 1520
\$820
The Nokia Lumia 1520 is powered by 2.2GHz quad-core Qualcomm Snapdragon 800

Nexus 6
\$650
The Motorola Google Nexus 6 is powered by 2.7GHz quad-core Qualcomm Snapdragon 805

Pada test case ini, kita melakukan record pada Selenium IDE dan melakukan proses sign in pertama kali dengan memasukkan email dan password yang belum terdaftar pada database. Sehingga kita akan diarahkan ke halaman dashboard untuk login menggunakan akun yang baru kita buat tadi.

Sign In Unsuccess



Pada test case ini, saya mencoba untuk sign in menggunakan akun yang sudah terdaftar dan testing gagal karena ditemukan error. Proses error ini muncul karena sign in gagal karena pada database menunjukkan bahwa akun tersebut sudah ada dan tidak bisa digunakan.

Pembelian Produk

The screenshot shows the Selenium IDE interface for a project named 'demoblaze web testing'. The test case 'Pembelian produk' is being executed, and the log shows 25 steps, all of which are successful. The reference table at the bottom provides details for each step.

Step	Command	Target	Value
1	open		
2	click	id=navbarx	
3	click	id=login2	
4	click	css=#loginModal .form-group:nth-child(1)	
5	click	id=loginusername	
6	type	id=loginusername	yoggafirmansyah
7	click	id=loginpassword	
8	send keys	id=loginpassword	\$(KEY_ENTER)
9	type	id=loginusername	yoggafirmansyah

Runs: 1 Failures: 0

Log

Step	Command	Reference	Time
20	click on id=card OK		15:12:51
21	click on id=month OK		15:12:51
22	click on id=year OK		15:12:51
23	click on css=#orderModal .btn-primary OK		15:12:51
24	assertAlert on Please fill out Name and Creditcard. OK		15:12:51
25	click on id=name OK		15:12:53

'Pembelian produk' completed successfully

Pada test case ini, saya mencoba untuk melakukan pembelian produk. Jadi langkahnya adalah login dengan valid menggunakan email dan password yang sudah terdaftar. Lalu setelah login selesai, maka akan diarahkan langsung ke halaman dashboard untuk langsung memilih produk yang diinginkan. Setelah itu, saya memasukkan produk tersebut ke keranjang dan mencoba mengecek apakah produk tersebut sudah ada di keranjang atau belum. Jika sudah, maka kita dapat melakukan checkout dengan menekan tombol checkout lalu mengisi data diri yang sesuai setelah itu melakukan pembayaran.