

Take Home Test

CASE01

Akses ke <https://demoqa.com/automation-practice-form>

Buatkan test case design minimal 1 test case positif dan 7 test case negative, contoh kasus: invalid format email. Silahkan tambahkan skenario lain menurut analisa mu.

Tuliskan dalam tabel: Test Case ID | Judul test case | Step | Actual Result| Expected Result (25 point)

Dari semua test case tersebut implementasikan dengan tools katalon studio.

- Gunakan methode Data Driven Test (15 point)
- Generate report dalam bentuk pdf dan xml (5 point)
- Gunakan assertation pada setiap test case (5 point)

CASE02

Akses ke <https://petstore.swagger.io/#/>

Buatkan **test case design** minimal 15 skenario 7 positif, 7 negative, contoh kasus: GET dengan id tidak ada -> response 404, silahkan tambahkan skenario lain menurut analisa mu. Tuliskan dalam tabel: Test Case ID | Judul test case | Endpoint | Method | Step | Actual Result| Expected Result. (25 point)

Implementasikan test dengan **Postman Collection**.

- Gunakan chaining. (15 point)
- Gunakan assertion untuk status code dan response body. (5 point)
- Generate report dengan Newman. (5 point)

README File (Wajib)

- Berisi instruksi cara menjalankan test.
- Tuliskan requirement (contoh: Katalon v8.x, Java, Newman v5.x).