

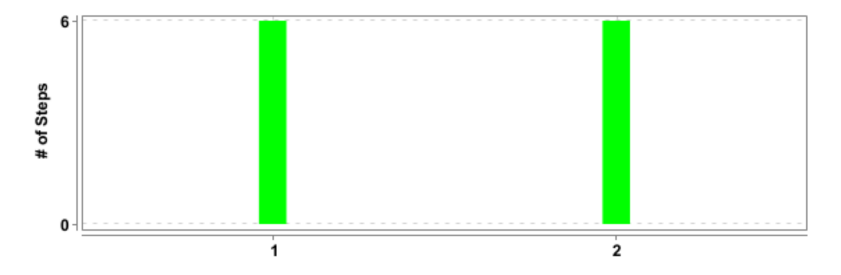
Feature			Scer	nario			Step T P F		
Name	Duration	T	P	F	S	T	P	F	S
Penjumlahan pada Kalkulator DDT	21 m 53.618 s	2	2	0	0	12	12	0	0

FEATURES SUMMARY -- 3 --



#	Feature Name	T	P	F	S	Duration
1	Penjumlahan pada Kalkulator DDT	2	2	0	0	21 m 53.618 s

SCENARIOS SUMMARY -- 4 -



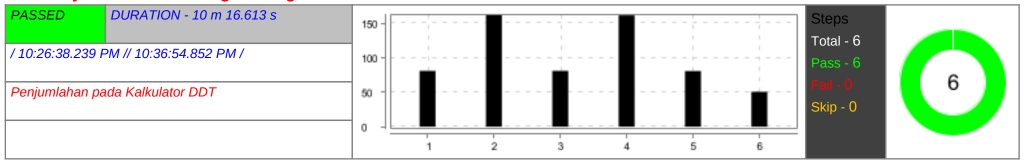
#	Feature Name	Scenario Name	T	P	F	S	Duration
1	Penjumlahan pada Kalkulator DDT	Menjumlahkan dua angka dengan data driven test	6	6	0	0	10 m 16.613 s
2		Menjumlahkan dua angka dengan data driven test	6	6	0	0	11 m 36.990 s

DETAILED SECTION -- 5 --

## Penjumlahan pada Kalkulator DDT

PASSED	DURATION - 21 m 53.618 s	Scenarios		Steps	
		Total - 2		Total - 12	
/ 10:26:38.233 F	PM // 10:48:31.851 PM /	Pass - 2	2	Pass - 12	12
		Fail - 0		Fail - 0	12
		Skip - 0		Skip - 0	

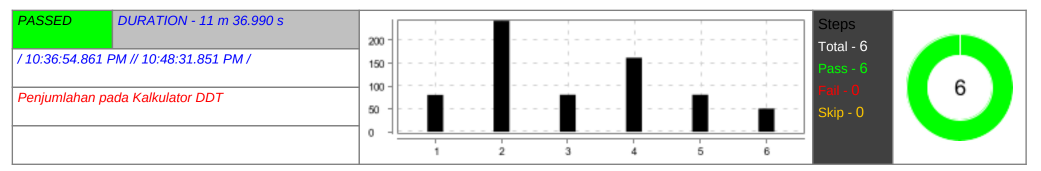
## Menjumlahkan dua angka dengan data driven test



#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	Given saya menekan tombol clear	PASSED	1 m 21.064 s
2	And saya menekan tombol nilai "10"	PASSED	2 m 41.674 s
3	And saya menekan tombol plus	PASSED	1 m 21.010 s
4	And saya menekan tombol nilai "20"	PASSED	2 m 41.473 s
5	When saya menekan tombol sama dengan	PASSED	1 m 20.746 s
6	Then saya mendapatkan hasil "30"	PASSED	50.603 s

Menjumlahkan dua angka dengan data driven test

DETAILED SECTION -- 6 --



#	Step / Hook Details	Status	Duration
1	Given saya menekan tombol clear	PASSED	1 m 20.635 s
2	And saya menekan tombol nilai "200"	PASSED	4 m 2.359 s
3	And saya menekan tombol plus	PASSED	1 m 20.933 s
4	And saya menekan tombol nilai "30"	PASSED	2 m 41.717 s
5	When saya menekan tombol sama dengan	PASSED	1 m 20.888 s
6	Then saya mendapatkan hasil "230"	PASSED	50.443 s