

Prepared By Automation Team 2022-09-28



All right reserved. This material is confidential and proprietary to BNI-STI and no part of this material should be reproduced, published in any form by any means, electronic or mechanical including photocopy or any information storage or retrieval system nor should the material be disclosed to third parties without the express written authorization of BNI-STI.



Project No	Project Code	Tester	Automation Team	
Project Type	CR/IR/MR	Start Date	28 Sep 2022 10:22:38,671	
Short	Automation Test Execution Document	End Date	28 Sep 2022 10:25:26,769	
Description				

The information in this document has been duly reviewed and agreed by the following representatives of each party, continue to the next step.

Tester/Developer	Test Manager	Testing Group Head
Automation Tester 1		
Automation Tester 2		
Development Manager	Requirement Manager/Business	Project Manager
		Project Manager
2010iopinone manager	Analyst	Project Manager
2010lophione manager	Analyst	Ргојест манадег
2010lophione manager	Analyst	Project Manager
2010iophione munugei	Analyst	Project Manager
2010iophione manager	Analyst	Project Manager
2010ioni managei	Analyst	Project Manager
2010iophicht manager	Analyst	Project Manager
	Analyst	Project Manager



Project No Project Code Tester Automation Team
Project Type CR/IR/MR Start Date 28 Sep 2022 10:22:38,671
Short Automation Test Execution Document End Date 28 Sep 2022 10:25:26,769
Description

Table of Content

Table of Content	3
1. Short Description	
2. Business/System Requirements	4
3. System Impacted	
4. System Changes	
Document Summary	
Document Attributes	6
DGS-241	7
1. Input Data Login	
2. Tekan Setuju Pada Dialog Konfirmasi	
3. Berhasil Login	
4. Masuk Ke Menu My Performance	
5. Masuk Ke Menu Performance Calculator	
6. Isi Field Bulan dan Tahun, Lalu Klik Button Generate	
7. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022	11
8. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022	
9. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022	12
10. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10	
11. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10	13
12. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10, Lalu Klik Button Calculate	13
13. Berhasil Menampilkan Data Performance Calculator Final	
14. Pilih Logout Pada Menu Profile	14
15. Berhasil Logout	15



Project No	Project Code	Tester	Automation Team
Project Type	CR/IR/MR	Start Date	28 Sep 2022 10:22:38,671
Short	Automation Test Execution Document	End Date	28 Sep 2022 10:25:26,769
Description			•

1. Short Description

2. Business/System Requirements N/A

3. System Impacted N/A

4. System Changes N/A



Project No Project Code Tester Automation Team
Project Type CR/IR/MR Start Date 28 Sep 2022 10:22:38,671
Short Automation Test Execution Document End Date 28 Sep 2022 10:25:26,769
Description

Document Summary

Total Passed	Total Failed	Total Done	Total
1	0	0	1

TC ID	Scenario Name	Test Case	Procedure/Test Step	Status
DGS-241	Sales melakukan Simulasi	1. Login digisales mobile	1. Input Data Login	Done
	(Performance Calculator)	dengan sales	Tekan Setuju Pada Dialog Konfirmasi	Done
	berada di dalam menu My	2. Buka menu my	3. Berhasil Login	Passed
	Performance	performance	4. Masuk Ke Menu My Performance	Passed
		3. Pilih performance	5. Masuk Ke Menu Performance Calculator	Passed
		calculator	6. Isi Field Bulan dan Tahun, Lalu Klik	Done
		4. Klik generate bulan juni	Button Generate	
		tahun 2022 5. Isi seluruh nilai simulasi	7. Berikut List Data Performance Calculator	Passed
		7. Klik calculate	Periode Sep 2022	
		8. Data performace calculator	Berikut List Data Performance Calculator	Passed
		sesuai perhitungan di bsdd	Periode Sep 2022	
	sesuai pernitungan di bsdd	Berikut List Data Performance Calculator	Passed	
			Periode Sep 2022	
			10. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi	Done
			Menjadi Angka 10	
			11. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi	Done
			Menjadi Angka 10	_
			12. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi	Done
			Menjadi Angka 10, Lalu Klik Button	
			Calculate	
			13. Berhasil Menampilkan Data	Passed
			Performance Calculator Final	
			14. Pilih Logout Pada Menu Profile	Done
			15. Berhasil Logout	Passed



Project No Project Code Tester Automation Team
Project Type CR/IR/MR Start Date 28 Sep 2022 10:22:38,671
Short Automation Test Execution Document Description End Date 28 Sep 2022 10:25:26,769

Document Attributes

Key	Value	
UFT Version	15.0.1	
Browser	chrome	
Browser Version	101.0.4951.67 (Official Build) (64-bit)	
Global Library	BNI_GlobalFunction.qfl	
Report Library	Run Report BNI.vbs	
Digisales Library	DigisalesLib_Menu.qfl	
Distribution Library	Digisales_FileDistribution.qfl	



Project No	Project Code	Tester	Automation Team	
Project Type	CR/IR/MR	Start Date	28 Sep 2022 10:22:38,671	
Short	Automation Test Execution Document	End Date	28 Sep 2022 10:25:26,769	
Description				

DGS-241

Use Case Description

Sales melakukan Simulasi (Performance Calculator) berada di dalam menu My Performance

Scenario Description

1. Login digisales mobile dengan sales 2. Buka menu my performance 3. Pilih performance calculator 4. Klik generate bulan juni tahun 2022 5. Isi seluruh nilai simulasi 7. Klik calculate 8. Data performace calculator sesuai perhitungan di bsdd

Preparations

01. Login Sebagai : Sales02. Data Periode : Sep 2022

Exit Criteria

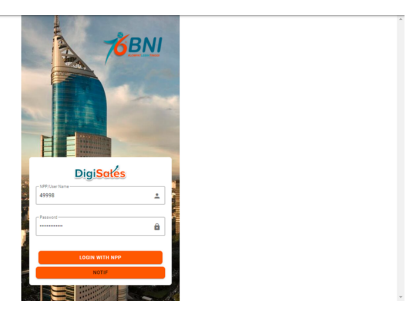
Metode Rumus Kalkulasi Simulasi yang digunakan adalah sebagai berikut: Pada Detail Simulasi. rumus yang membentuk Nilai "% Simulasi Realisasi" adalah: · % Simulasi Realisasi = (Nilai Simulasi / Outstanding) * 100% Pada Total Simulasi, secara umum tahapan yang dilakukan adalah sebagai berikut: · Dari Tipe Sales user diperoleh KPI, Kategori dan Produk untuk user tersebut · Dilakukan penjumlahan nilai Simulasi dari produk-produk di suatu Kategori. Selanjutnya dilakukan pembagian atas akumulasi nilai Outstanding dari produk-produk di Kategori tersebut è Nilai · Dari perhitungan pada point ii diatas, selanjutnya dilakukan perkalian dengan Bobot di Kategori tersebut è Nilai Terbobot · Atas Nilai Terbobot dilakukan penyesuaian sesuai dengan point 3.8.3.1.c. è Nilai Terbobot Final · Selanjutnya dilakukan penjumlahan atas Nilai Terbobot Final untuk setiap KPI è Performance · Ketentuan lain adalah sebagai berikut: · Pembulatan Hasil Nilai Terbobot dilakukan pada tahapan perhitungan per Kategori · Nilai Terbobot untuk Kategori "Pertumbuhan Jumlah Transaksi Nasabah CR" diakui maksimal 25% · Hasil Pembagian antara Nilai Simulasi Booster dengan Nilai Outstanding Booster maksimal sebesar 50% Final Perhitungan Performance untuk KPI Booster adalah sebagai berikut: · Maksimal sebesar 25% apabila KPI Utama + KPI Booster >=100% · Maksimal sebesar 15% jika KPI Utama + KPI Booster < 100% Untuk Simulasi Perhitungan dapat dilihat pada point 4 (Reference). Tampilan Hasil Kalkulasi Simulasi Tampilan Hasil Kalkulasi Simulasi pada cakupan Detail Simulasi yang diusulkan adalah sebagai berikut: · Berhasil menampilkan sesuai rumus kalkulasi performance

Test Steps



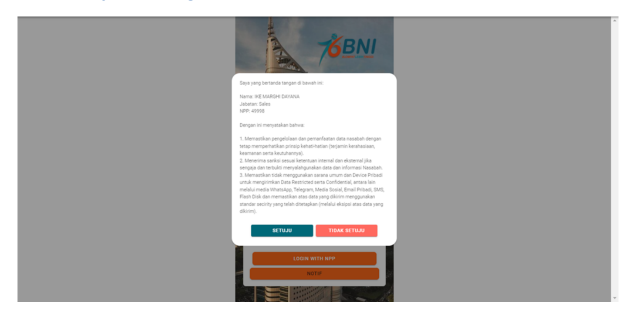
Project No Project Code Tester Automation Team
Project Type CR/IR/MR Start Date 28 Sep 2022 10:22:38,671
Short Automation Test Execution Document End Date 28 Sep 2022 10:25:26,769
Description

1. Input Data Login



UserID: 49998

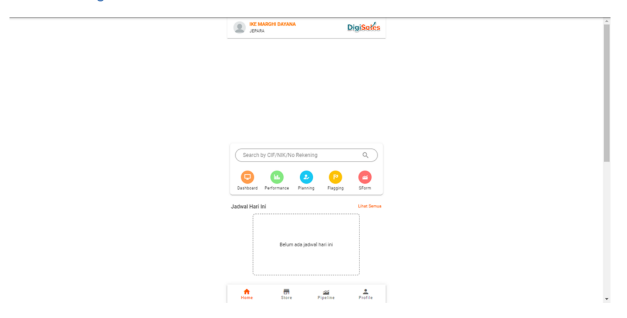
2. Tekan Setuju Pada Dialog Konfirmasi



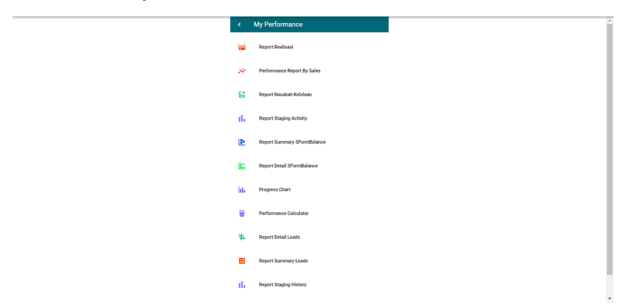


Project No Project Code Tester Automation Team
Project Type CR/IR/MR Start Date 28 Sep 2022 10:22:38,671
Short Automation Test Execution Document End Date 28 Sep 2022 10:25:26,769
Description

3. Berhasil Login



4. Masuk Ke Menu My Performance



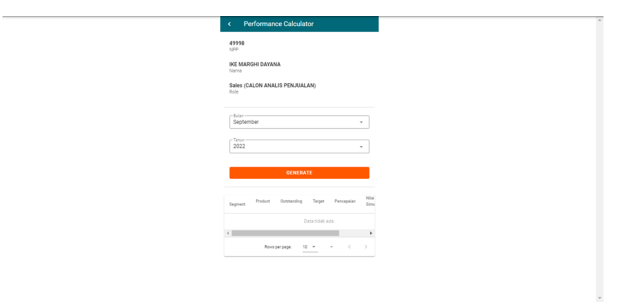


Project No
Project Code
Project Type
CR/IR/MR
Short
Description

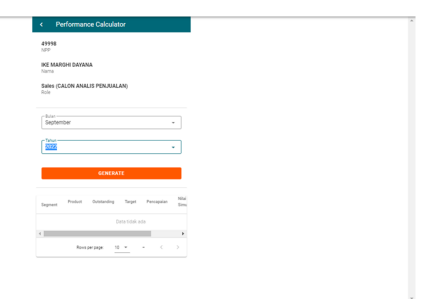
Project Code
CR/IR/MR
Automation Test Execution Document
Description

Tester
Start Date
28 Sep 2022 10:22:38,671
End Date
28 Sep 2022 10:25:26,769

5. Masuk Ke Menu Performance Calculator



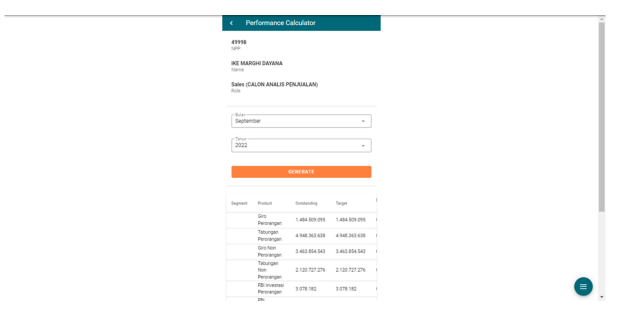
6. Isi Field Bulan dan Tahun, Lalu Klik Button Generate



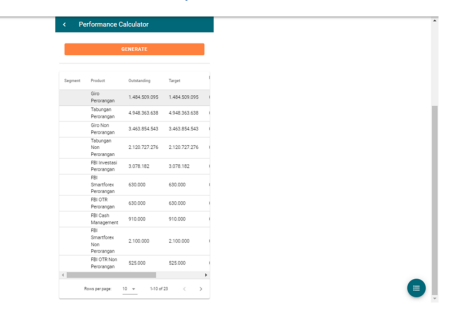


Project No Project Code Tester Automation Team
Project Type CR/HR/MR Start Date 28 Sep 2022 10:22:38,671
Short Automation Test Execution Document Description End Date 28 Sep 2022 10:25:26,769

7. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022



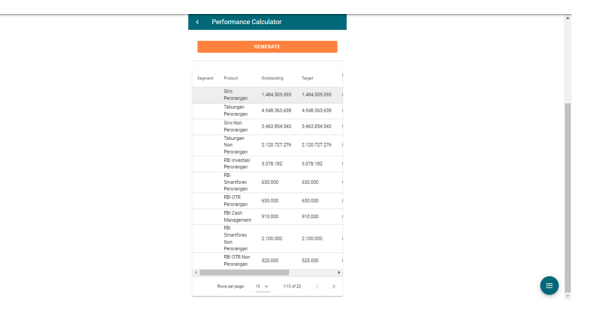
8. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022



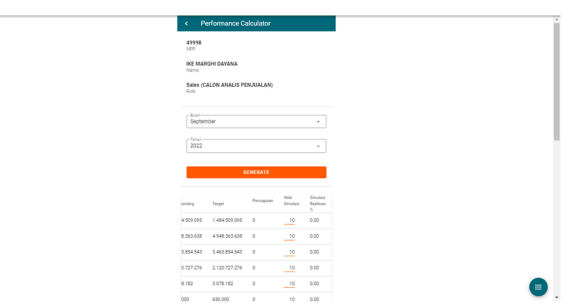


Project No Project Code Tester Automation Team
Project Type CR/IR/MR Start Date 28 Sep 2022 10:22:38,671
Short Automation Test Execution Document Description End Date 28 Sep 2022 10:25:26,769

9. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022



10. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10



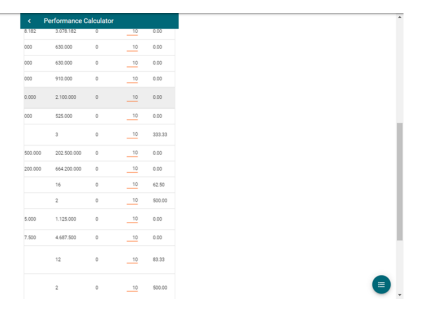


Project No
Project Code
Project Type
CR/IR/MR
Short
Description

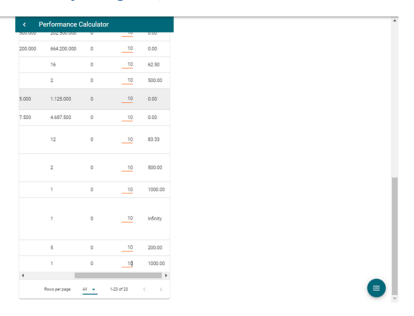
Project Code
CR/IR/MR
Automation Test Execution Document
End Date

Tester
Start Date
Start Date
28 Sep 2022 10:22:38,671
End Date
28 Sep 2022 10:25:26,769

11. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10



12. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10, Lalu Klik Button Calculate



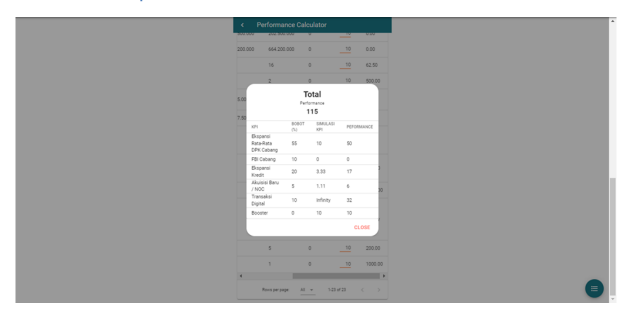


Project No
Project Code
Project Type
CR/IR/MR
Short
Description

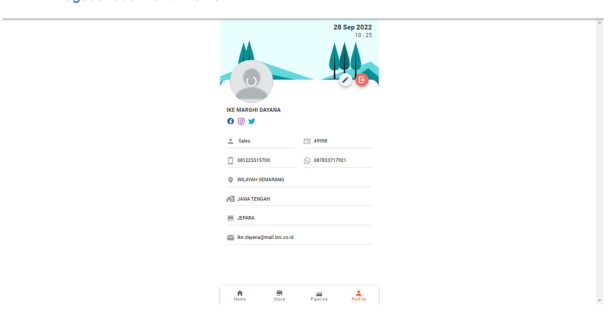
Project Code
CR/IR/MR
Automation Test Execution Document
Description

Tester
Start Date
28 Sep 2022 10:22:38,671
End Date
28 Sep 2022 10:25:26,769

13. Berhasil Menampilkan Data Performance Calculator Final



14. Pilih Logout Pada Menu Profile





Project No Project Code Tester Automation Team
Project Type CR / IR / MR Start Date 28 Sep 2022 10:22:38,671
Short Automation Test Execution Document End Date 28 Sep 2022 10:25:26,769
Description

15. Berhasil Logout

