

# Digisales

## Regression Test

CRProject Code

## Automation Test Execution Document

Prepared By Automation Team

2022-09-28



COPYRIGHT NOTICE

**Copyright © (2020) by BNI-STI**

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.

## Automation Test Execution Document



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
<u>Automation Tester 1</u>	_____	_____
<u>Automation Tester 2</u>		
Development Manager	Requirement Manager/Business 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 .....	4
2. Business/System Requirements .....	4
3. System Impacted .....	4
4. System Changes .....	4
Document Summary .....	5
Document Attributes .....	6
DGS-241 .....	7
1. Input Data Login .....	8
2. Tekan Setuju Pada Dialog Konfirmasi .....	8
3. Berhasil Login .....	9
4. Masuk Ke Menu My Performance .....	9
5. Masuk Ke Menu Performance Calculator .....	10
6. Isi Field Bulan dan Tahun, Lalu Klik Button Generate .....	10
7. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022 .....	11
8. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022 .....	11
9. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022 .....	12
10. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10 .....	12
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
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 (Performance Calculator) berada di dalam menu My Performance	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	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 8. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022 9. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022 10. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10 11. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10 12. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10, Lalu Klik Button Calculate 13. Berhasil Menampilkan Data Performance Calculator Final 14. Pilih Logout Pada Menu Profile 15. Berhasil Logout	Done Done Passed Passed Passed Done Passed Passed Passed Done Done Done Passed Done 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	End Date	28 Sep 2022 10:25:26,769
Description			

### 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 performance calculator sesuai perhitungan di bsdd

### Preparations

01. Login Sebagai : Sales
02. Data Periode : Sep 2022

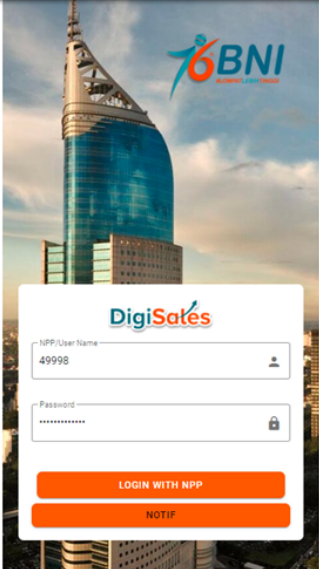
### Exit Criteria

Metode Rumus Kalkulasi Simulasi yang digunakan adalah sebagai berikut: Pada Detail Simulasi, rumus yang membentuk Nilai “% Simulasi Realisasi” adalah:  $\cdot \% \text{ Simulasi Realisasi} = (\text{Nilai Simulasi} / \text{Outstanding}) * 100\%$   $\cdot$  Pada Total Simulasi, secara umum tahapan yang dilakukan adalah sebagai berikut:  $\cdot$  Dari Tipe Sales user diperoleh KPI, Kategori dan Produk untuk user tersebut  $\cdot$  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  $\cdot$  Dari perhitungan pada point ii diatas, selanjutnya dilakukan perkalian dengan Bobot di Kategori tersebut è Nilai Terbobot  $\cdot$  Atas Nilai Terbobot dilakukan penyesuaian sesuai dengan point 3.8.3.1.c. è Nilai Terbobot Final  $\cdot$  Selanjutnya dilakukan penjumlahan atas Nilai Terbobot Final untuk setiap KPI è Performance  $\cdot$  Ketentuan lain adalah sebagai berikut:  $\cdot$  Pembulatan Hasil Nilai Terbobot dilakukan pada tahapan perhitungan per Kategori  $\cdot$  Nilai Terbobot untuk Kategori “Pertumbuhan Jumlah Transaksi Nasabah CR” diakui maksimal 25%  $\cdot$  Hasil Pembagian antara Nilai Simulasi Booster dengan Nilai Outstanding Booster maksimal sebesar 50%  $\cdot$  Final Perhitungan Performance untuk KPI Booster adalah sebagai berikut:  $\cdot$  Maksimal sebesar 25% apabila KPI Utama + KPI Booster  $\geq 100\%$   $\cdot$  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:  $\cdot$  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

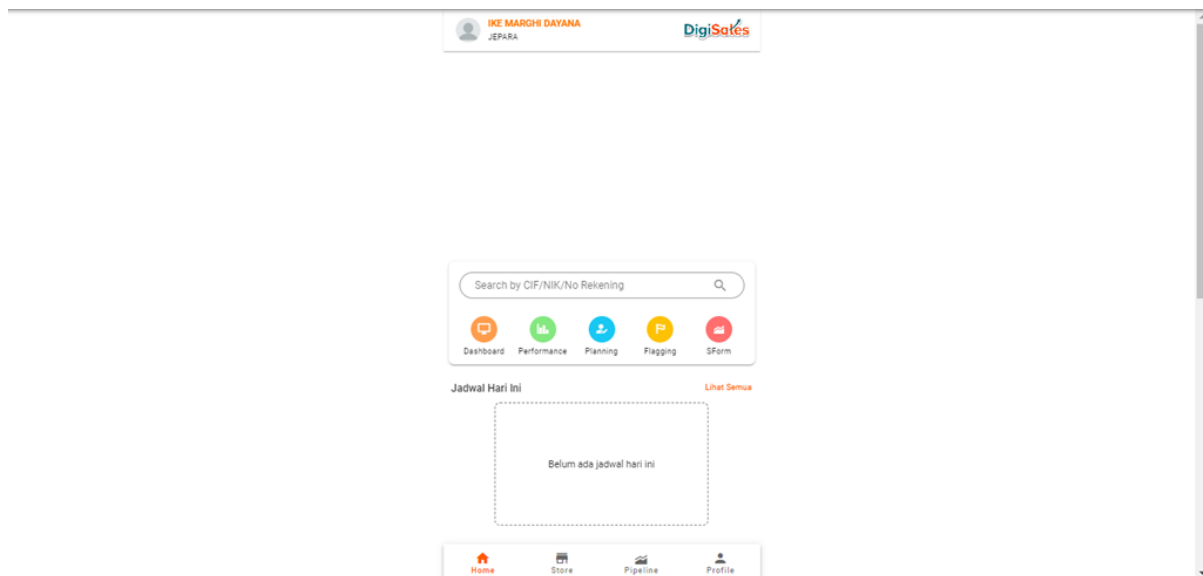
## 2. Tekan Setuju Pada Dialog Konfirmasi



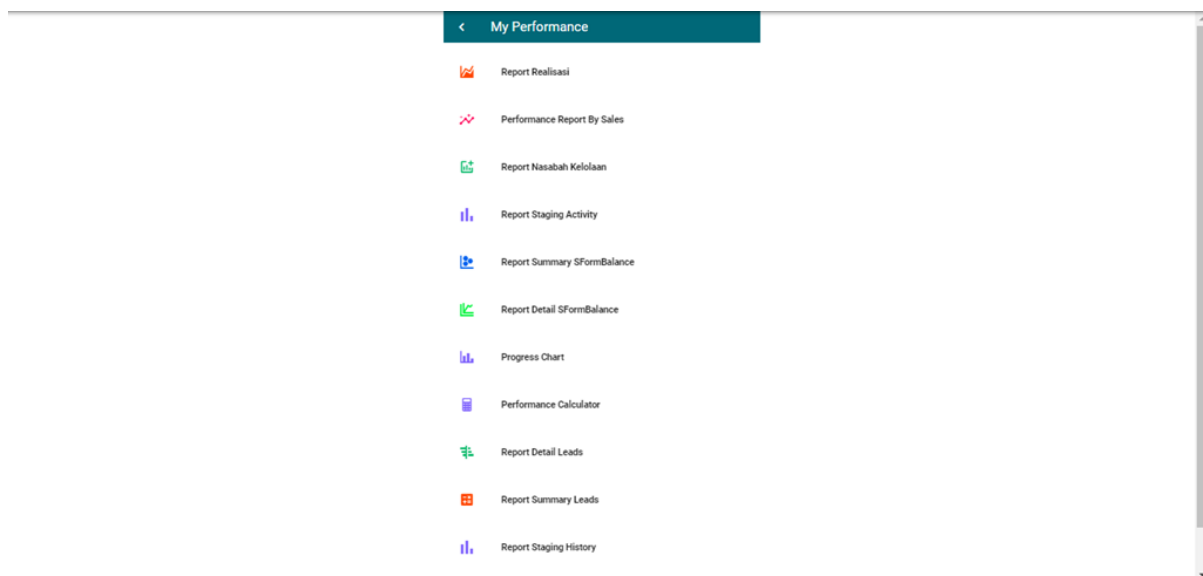


Project No	Project Code	Tester	Automation Team
Project Type	CR-IR-MR	Start Date	28 Sep 2022 10:22:38,671
Short	Automation Test Execution Document	End Date	28 Sep 2022 10:25:26,769
Description			

### 3. Berhasil Login

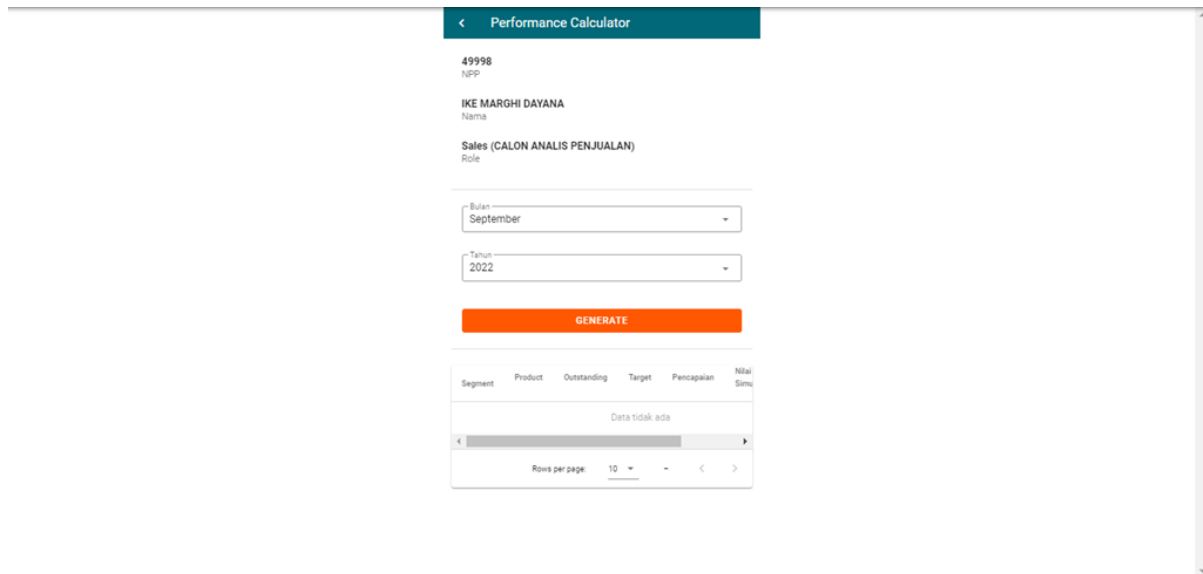


### 4. Masuk Ke Menu My Performance

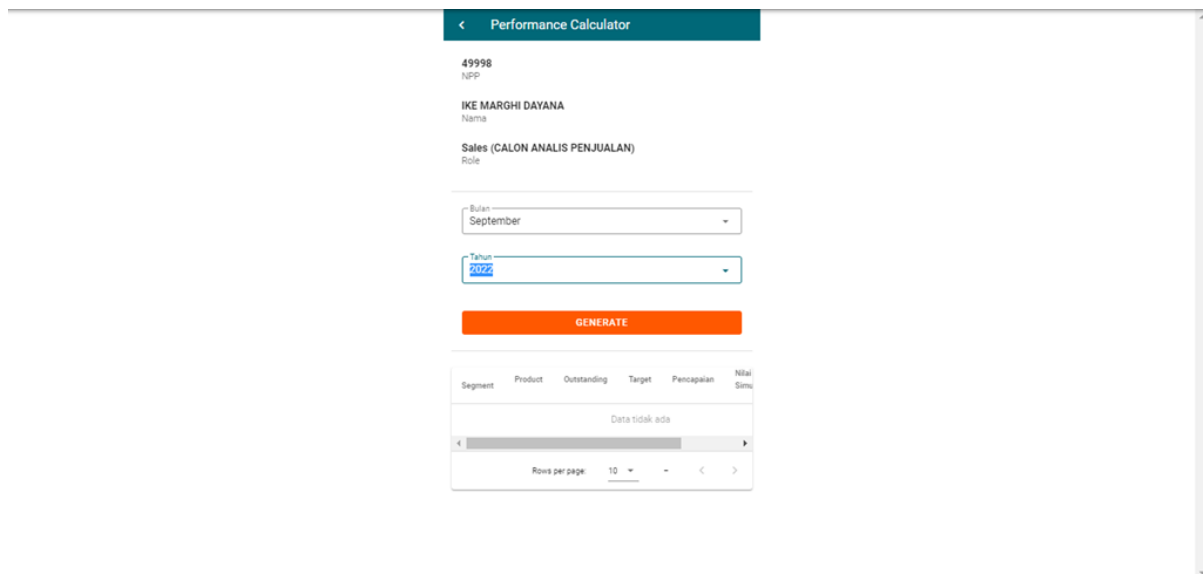


Project No	Project Code	Tester	Automation Team
Project Type	CR-IR-MR	Start Date	28 Sep 2022 10:22:38,671
Short	Automation Test Execution Document	End Date	28 Sep 2022 10:25:26,769
Description			

## 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-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			

## 7. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022

< Performance Calculator

49998  
NPP

IKE MARGHI DAYANA  
Nama

Sales (CALON ANALIS PENJUALAN)  
Role

Bulan  
September

Tahun  
2022

GENERATE

Segment	Product	Outstanding	Target
Giro Perorangan		1.484.509.095	1.484.509.095
Tabungan Perorangan		4.948.363.638	4.948.363.638
Giro Non Perorangan		3.463.854.543	3.463.854.543
Tabungan Non Perorangan		2.120.727.276	2.120.727.276
FBI Investasi Perorangan		3.078.182	3.078.182

## 8. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022

< Performance Calculator

GENERATE

Segment	Product	Outstanding	Target
Giro Perorangan		1.484.509.095	1.484.509.095
Tabungan Perorangan		4.948.363.638	4.948.363.638
Giro Non Perorangan		3.463.854.543	3.463.854.543
Tabungan Non Perorangan		2.120.727.276	2.120.727.276
FBI Investasi Perorangan		3.078.182	3.078.182
FBI Smartforex Perorangan		630.000	630.000
FBI OTR Perorangan		630.000	630.000
FBI Cash Management		910.000	910.000
FBI Smartforex Non Perorangan		2.100.000	2.100.000
FBI OTR Non Perorangan		525.000	525.000

Rows per page: 10 1-10 of 23

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			

## 9. Berikut List Data Performance Calculator Periode Sep 2022

Performance Calculator			
GENERATE			
Segment	Product	Outstanding	Target
	Giro Perorangan	1.484.509.095	1.484.509.095
	Tabungan Perorangan	4.948.363.638	4.948.363.638
	Giro Non Perorangan	3.463.854.543	3.463.854.543
	Tabungan Non Perorangan	2.120.727.276	2.120.727.276
	FBI Investasi Perorangan	3.078.182	3.078.182
	FBI Smartforex Perorangan	630.000	630.000
	FBI OTR Perorangan	630.000	630.000
	FBI Cash Management	910.000	910.000
	FBI Smartforex Non Perorangan	2.100.000	2.100.000
	FBI OTR Non Perorangan	525.000	525.000
Rows per page: 10 1-10 of 23			

## 10. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10

<

Performance Calculator

49998

NPP

IKE MARGHI DAYANA

Nama

Sales (CALON ANALIS PENJUALAN)

Role

Bulan

September

Tahun

2022

GENERATE

standing	Target	Pencapaian	Nilai Simulasi	Simulasi Realisasi %
4.509.095	1.484.509.095	0	10	0.00
8.363.638	4.948.363.638	0	10	0.00
3.854.543	3.463.854.543	0	10	0.00
0.727.276	2.120.727.276	0	10	0.00
8.182	3.078.182	0	10	0.00
000	630.000	0	10	0.00

Project No  
Project Type  
Short  
Description

Project Code  
**CR-IR-MR**  
Automation Test Execution Document

Tester  
Start Date  
End Date

Automation Team  
28 Sep 2022 10:22:38,671  
28 Sep 2022 10:25:26,769

## 11. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10

< Performance Calculator				
8.182	3.078.182	0	10	0.00
000	630.000	0	10	0.00
000	630.000	0	10	0.00
000	910.000	0	10	0.00
0.000	2.100.000	0	10	0.00
000	525.000	0	10	0.00
3	0	10	333.33	
500.000	202.500.000	0	10	0.00
200.000	664.200.000	0	10	0.00
16	0	10	62.50	
2	0	10	500.00	
5.000	1.125.000	0	10	0.00
7.500	4.687.500	0	10	0.00
12	0	10	83.33	
2	0	10	500.00	

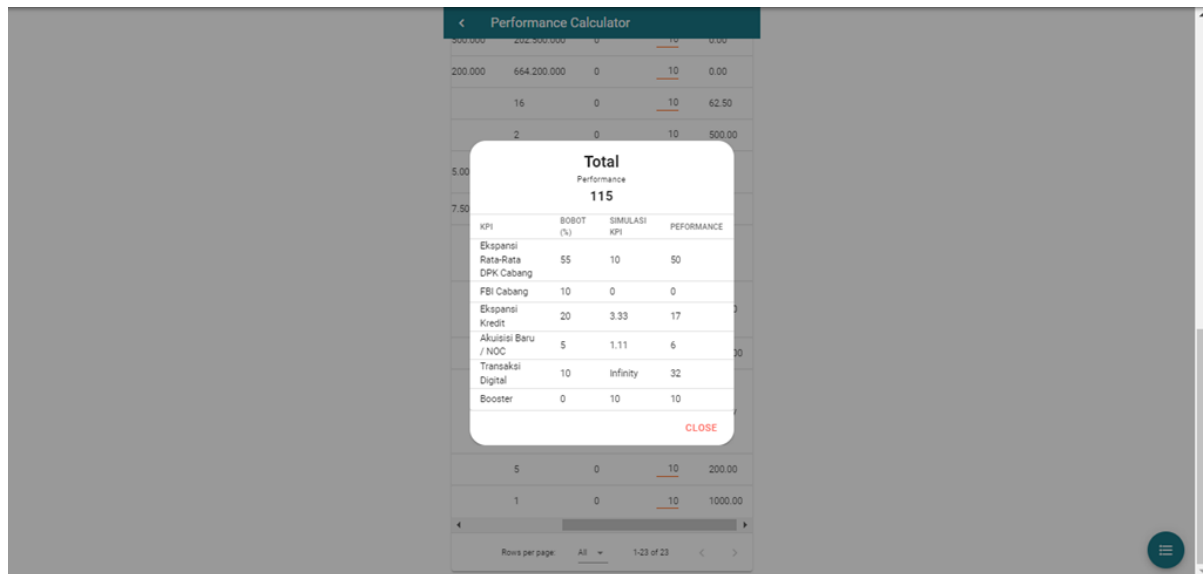
## 12. Mengisi Semua Field Nilai Simulasi Menjadi Angka 10, Lalu Klik Button Calculate

< Performance Calculator				
200.000	664.200.000	0	10	0.00
16	0	10	62.50	
2	0	10	500.00	
5.000	1.125.000	0	10	0.00
7.500	4.687.500	0	10	0.00
12	0	10	83.33	
2	0	10	500.00	
1	0	10	1000.00	
1	0	10	Infinity	
5	0	10	200.00	
1	0	10	1000.00	

Rows per page: All 1-23 of 23

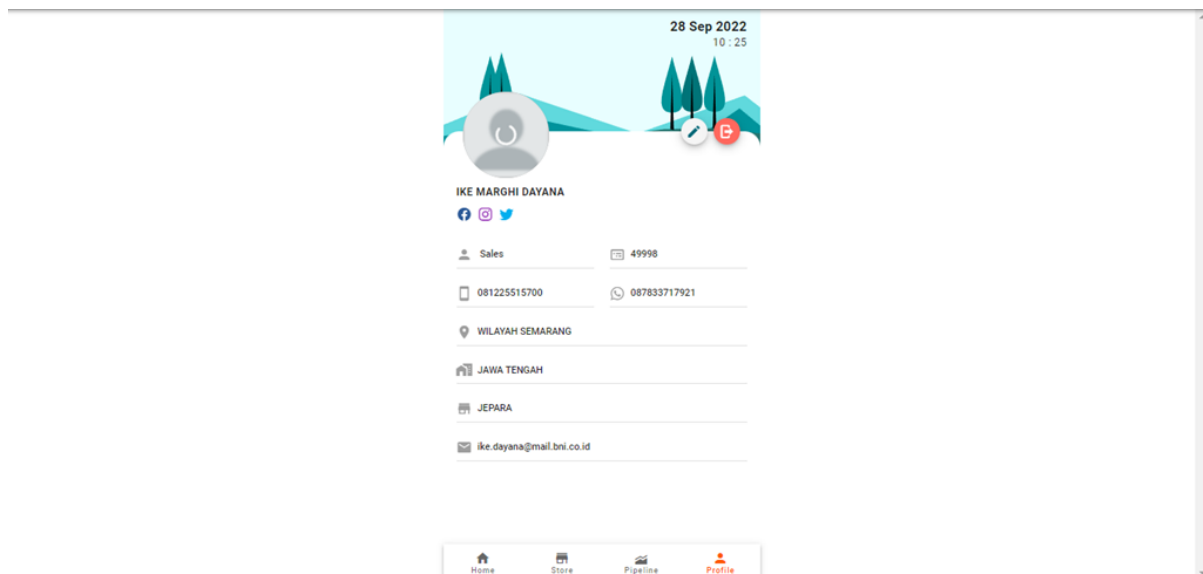
Project No	Project Code	Tester	Automation Team
Project Type	CR-IR-MR	Start Date	28 Sep 2022 10:22:38,671
Short	Automation Test Execution Document	End Date	28 Sep 2022 10:25:26,769
Description			

### 13. Berhasil Menampilkan Data Performance Calculator Final



Total Performance 115			
KPI	BOBOT (%)	SIMULASI KPI	PERFORMANCE
Ekspansi Rata-Rata DPK Cabang	55	10	50
FBI Cabang	10	0	0
Ekspansi Kredit	20	3.33	17
Akuisisi Baru / NOC	5	1.11	6
Transaksi Digital	10	Infinity	32
Booster	0	10	10

### 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

