

**TESTING**  
**“Pengujian Object Oriented”**



**Anggota Kelompok:**

<b>Eko Budi Prayitno</b>	<b><u>18.12.0744</u></b>
<b>Muhamad Arif Nurrohman</b>	<b><u>18.12.0760</u></b>
<b>Raihan Titoni</b>	<b><u>18.12.0771</u></b>
<b>Mahesa Bayu Baihaqi</b>	<b><u>18.12.0777</u></b>
<b>Octhavia Alin_</b>	<b><u>18.12.0786</u></b>

**Dosen:**

**Atik Nurmasani, S.Kom., M.Kom**

**UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA**

**2021**

### **1. Deskripsi Aplikasi Toko Taka**

Sistem Informasi Marketplace tanaman hias Toko Taka merupakan sebuah sistem jual beli berbasis web yang berpusat di penajam paser utara . Sistem ini sangat cocok untuk penggiat tanaman hias baik penjual maupun pembeli yang telah melakukan pendaftaran di web toko taka. Sistem ini mempunyai 3 level yaitu admin,user,dan vendor. Admin berfungsi sebagai pengolah data vendor, data produk, data user dan transaksi , lalu vendor berfungsi sebagai penjual pada marketplace Toko Taka , User berfungsi sebagai pembeli produk tanaman hias yang dijual oleh vendor yang terdapat pada web Toko Taka yang dapat diakses oleh seluruh warga indonesia

### **2. Proses Bisnis**

Untuk Order pada user dan keranjang belanja

- Mengisi data diri user untuk melakukan order barang
- Melakukan pembayaran dengan menggunakan kode yang tertera
- Dapat melihat data user yang sudah memasukan ke dalam keranjang belanja
- Mengisi data barang yang disukai ke dalam keranjang belanja dan jika ingin membeli bisa langsung masuk ke checkout

### **3. Fitur yang Diuji**

Fitur yang akan diuji adalah fitur

- Halaman Checkout
- Halaman Keranjang Belanja

1. Fitur yang diuji adalah fitur checkout

Halaman Checkout digunakan untuk mengorder produk yang dilakukan oleh user, jika form belum terisi dengan sempurna orderan tidak bisa diproses maka user harus melengkapi form tersebut dengan begitu user harus mengisi data form dengan benar dan bisa di proses oleh sistem.

**TOKO TAKA** 

HOME

SHOP

ALL CATEGORY

ABOUT

2 ITEMS

ARIF NURROHMAN

Silahkan Masukan Data Anda

Nama Lengkap

arif Nurrohman

Alamat Lengkap

Masukan Alamat Lengkap

Masukan Kota

Masukan Kode Pos

No Hp

2147483647

Alamat Email

nenekmusalto12@gmail.com

Jasa Pengiriman

JNE

Cart Total

Subtotal

Rp. 102.500

Delivery

Rp. 0.00

TOTAL

Rp. 102.500

Payment Method

Direct Bank Tranfer

Order Sekarang

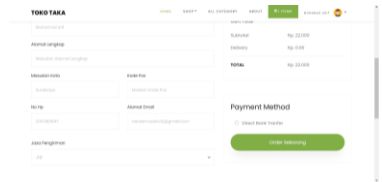
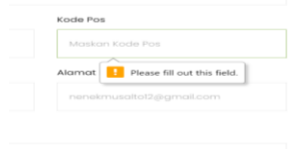

2. Fitur yang diuji adalah fitur Keranjang Belanja

**Keranjang belanja** digunakan dalam **belanja online** untuk menyimpan produk tertentu tanpa harus mengambilnya kembali sebelum membeli.

[illegible]

#### 4. Skenario Pengujian








Buatlah skenario pengujian pada fitur yang dipilih

Pengujian	Skenario	Hasil yang Diharapkan	Hasil yang Didapat	Screenshot
<b>Checkout</b>	1.Mengecek Data User	Ketika Checkout di jalankan :		
		a.Data User akan ditampilkan	Data tampil di form	
		b.Terdapat button order sekarang	Terdapat button yang berpengaruh pada halaman tersebut	
	2.Mengisi Form Data yang kosong	Data yang di isi tepat dan tidak kosong	Data berhasil di input	
	3.Mengisi field kolom yang kosong	Jika field kosong maka pesanan tidak dapat diproses	Jika field kosong maka pesanan tidak dapat diproses dan harus mengisi field tersebut	
	4. Halaman yang di dapat setelah selesai order	Halaman akan berpindah saat kita klik button Order Sekarang	Akan muncul halaman Menunggu Pembayaran.	
<b>Keranjang Belanja</b>	1.Mengecek Tampilan	Ketika keranjang belanja di jalankan :		

	Keranjang Belanja			
		a. Produk yang kita pilih akan di tampilkan di keranjang belanja	Data tampil di keranjang belanja	
		b. Terdapat 3 button yaitu button delete, lanjutkan belanja dan checkout	Terdapat 3 button yang berpengaruh pada halaman tersebut	
		c. Terdapat jumlah produk dan total jumlah harga produk	Data jumlah dan harga produk muncul di halaman keranjang produk	
	2.Mengecek tampilan setelah tombol Hapus keranjang di klik	Di icon Keranjang produk akan tereset menjadi 0	Di icon Keranjang produk akan tereset menjadi 0	
	3.Mengecek tampilan setelah tombol Lanjutkan belanja di klik	Akan kembali ke halaman home akan tetapi data di keranjang belanja akan tersimpan	Akan kembali ke halaman home akan tetapi data di keranjang belanja akan tersimpan	
	4. Mengecek tampilan setelah tombol checkout di klik	Akan diarahkan ke halaman checkout untuk mengisi data dan melanjutkan pembayaran	Akan diarahkan ke halaman checkout untuk mengisi data dan melanjutkan pembayaran	

## 5. Skenario Integration Testing

Untuk melakukan Checkout harus mengisi keranjang belanja dengan memasukan produk ke ke keranjang belanja dengan memilih button checkout. Dan tampilan keranjang belanja adalah sebagai berikut :

TOKO TAKA		HOME	SHOP ▾	ALL CATEGORY	ABOUT	3 ITEMS	MUHAMAD ARIF 
	1		Begonia bunga merah	Rp. 22.000	1	Rp. 22.000	
	2		Peperomia Obtusifolia	Rp. 35.000	1	Rp. 35.000	
	3		Monstera Deliciosa	Rp. 85.000	1	Rp. 85.000	
						Rp. 142.000	
<div>Hapus Keranjang Lanjutkan Berbelanja Checkout</div>							

Pada tampilan bawah keranjang belanja terdapat 3 button yaitu :

- Button hapus keranjang  
Pada button ini untuk menghapus semua list produk di keranjang belanja
- Button lanjutkan berbelanja  
Pada button ini untuk menambahkan list produk pada keranjang belanja
- Button checkout

Pada button ini untuk melanjutkan dari keranjang belanja ke checkout untuk memproses pembayaran

Pada halaman Keranjang Belanja terdapat button Checkout yang digunakan untuk melanjutkan pembelian produk ke halaman Pembayaran. Dan halaman pembayaran seperti berikut :

**TOKO TAKA** HOME SHOP ALL CATEGORY ABOUT 1 ITEMS MUHAMAD ARIF

Muhamad Arif

Alamat Lengkap

Masukan Alamat Lengkap

Masukan Kota Kode Pos

Surabaya Masukan Kode Pos

No Hp Alamat Email

2147483647 nenekmusalto12@gmail.com

Jasa Pengiriman

JNE

**Order Total**

Subtotal	Rp. 22.000
Delivery	Rp. 0.00
<b>TOTAL</b>	<b>Rp. 22.000</b>

**Payment Method**

☐ Direct Bank Tranfer

**Order Sekarang**



### **Kontribusi kelompok**

semua anggota berkontribusi 100% pada pengerjaan tugas