

## BAB V

### IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM

Pada bab ini akan membahas tentang bagaimana sistem yang telah dirancang dapat diimplementasikan. Implementasi bertujuan untuk memastikan sistem berjalan dengan baik dan sesuai yang diharapkan. Berikut adalah penerapan rancangan sistem yang telah ada pada bab sebelumnya, diantaranya meliputi perancangan *database*, *user interface*, dan *admin interface*.

#### 5.1 PERANCANGAN DATABASE

Perancangan database dilakukan bertujuan untuk menampung data-data penting yang terkait terhadap sistem. Perancangan databases memanfaatkan MySQL dan PHP my admin yang terkandung dalam paket XAMPP.

##### 5.1.1 Lingkup Database

Pada sistem basisdata yang peneliti rancang mencakup 9 tabel yang memiliki relasi terhadap tabel lainnya. Berikut tampilan *database* pada sistem ini

Tabel	Tindakan	Baris	Jenis	Penyortiran	Ukuran	Beban
<input type="checkbox"/> data_admin	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	2	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_kategori	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	2	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_konfirmasi	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	4	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_member	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	8	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_order	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	3	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_pengiriman	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	8	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_produk	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	27	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_profil	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	8	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_rekening_pembayaran	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	1	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_temp_order	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	1	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<input type="checkbox"/> data_ukuran	★ Jelajahi Struktur Cari Tambahkan Kosongkan Hapus	5	InnoDB	latin1_swedish_ci	16 KB	-
<b>11 tabel</b>	<b>Jumlah</b>	<b>61</b>	<b>InnoDB</b>	<b>latin1_swedish_ci</b>	<b>176 KB</b>	<b>0 B</b>

Gambar 5.1 Rancangan *database* sistem *e-commerce* Avner butik

### 5.1.2 Tabel Data Admin

Tabel data admin dibuat untuk menampung data data admin sebagai hak akses unruk pengelolaan dari sistem. Atau yang nantinya akan menjalankan sistem dari website yang dirancang.

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
<input type="checkbox"/>	1 <b>id_admin</b>	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	2 <b>username</b>	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	3 <b>password</b>	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya

**Gambar 5.2 Rancangan database data admin**

### 5.1.3 Tabel Data Kategori

Data kategori produk merupakan data yang menampung data kategori seperti kategori produk pria dan kategori produk wanita. Ini merupakan induk dari jenis produk yang dijual. Berikut merupakan tampilan tabel data kategori produk.

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
<input type="checkbox"/>	1 <b>id_kategori</b>	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	2 <b>kategori</b>	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya

**Gambar 5.3 Rancangan database data kategori**

### 5.1.4 Tabel Data Member

Tabel data member merupakan tabel yang berisikan data lengkap setiap member pada toko ini. Dalam struktur tabelnya memiliki kolom tampung data yang terdiri dari 7 atribut penting. Berikut merupakan tampilan tabel data member.

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
<input type="checkbox"/>	1 <b>id_member</b>	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	2 <b>nama</b>	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	3 <b>no_hp</b>	int(15)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	4 <b>email</b>	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	5 <b>alamat</b>	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	6 <b>username</b>	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya
<input type="checkbox"/>	7 <b>password</b>	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama	Unik Indeks Spasial Teks penuh Lainnya

**Gambar 5.4 Rancangan database data member**

### 5.1.5 Tabel Data Order

Tabel data order merupakan tabel yang menampung semua data pesanan produk. Tabel data order ini memiliki atribut sebanyak 13. Tabel data orderan juga memiliki relasi terhadap hampir semua tabel pada database. Berikut merupakan tampilan tabel data order :

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
1	id_order	varchar(30)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
2	tgl_order	date		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
3	id_produk	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
4	ukuran	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
5	warna	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
6	harga	int(50)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
7	jumlah	int(50)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
8	id_member	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
9	wilayah_pengiriman	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
10	biaya_pengiriman	int(50)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
11	keterangan	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
12	metode_bayar	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
13	status	enum('belum_konfirmasi', 'terkonfirmasi', 'proses')	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya
14	no_ref	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Lainnya

Gambar 5.5 Rancangan database data order

### 5.1.6 Tabel Data Pengiriman

Pada tabel data pengiriman merupakan tabel yang mengandung data tentang biaya dan harga pengiriman yang memiliki definisi terhadap metode bayar. Berikut merupakan tampilan tabel data pengiriman :

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
1	id_pengiriman	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
2	wilayah	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
3	harga_pengiriman	int(20)		Tidak	Tidak ada		Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values

Gambar 5.6 Rancangan database data pengiriman

### 5.1.7 Tabel Data Produk

Tabel data produk merupakan tabel yang memuat data-data tentang produk busana pria dan wanita yang dijual. Seorang admin akan melakukan proses CDS

(create, delete, save) pada sistem ini. Untuk lebih detailnya, berikut merupakan interface tabel data produk :

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
1	id_produk	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
2	nama_produk	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
3	merk	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
4	bahan	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
5	ukuran	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
6	stok	int(20)		Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
7	warna	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
8	foto1	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
9	foto2	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
10	foto3	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
11	kategori	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
12	keterangan	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
13	harga	int(20)		Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values

**Gambar 5.7 Rancangan database data produk**

### 5.1.8 Tabel Data Profil

Tabel data profil adalah tabel yang digunakan untuk memasukkan data kedalam halaman tentang kami

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
1	id_profil	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
2	nama_toko	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
3	no_telepon	int(15)		Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
4	deskripsi	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
5	alamat	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values

**Gambar 5.8 Rancangan database data profil**

### 5.1.9 Tabel Data Rekening Pembayaran

Tabel data rekening pembayaran merupakan tabel yang menampung data seputar informasi rekening pembayaran milik butik Avner Butik. Dalam tabel ini memiliki atribut sebanyak tiga, yaitu kode, no rekening dan nama pemilik rekening. Berikut merupakan tampilan tabel data rekening pembayaran :

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
1	kode	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
2	no_rekening	int(20)		Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
3	pemilik_rekening	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada			Ubah Hapus Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values

**Gambar 5.9 Rancangan database data pembayaran**

### 5.1.10 Tabel Data Temp Order

Tabel data temp order merupakan tabel yang memuat sementara data orderan. Tabel ini memiliki relasi terhadap data orderan data dan riwayat order pada halaman member. Berikut merupakan tampilan tabel data temp order.

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
1	id_order	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
2	tgl_order	date		Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
3	id_produk	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
4	ukuran	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
5	warna	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
6	harga	int(50)		Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
7	jumlah	int(50)		Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
8	id_member	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
9	wilayah_pengiriman	varchar(50)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
10	biaya_pengiriman	int(50)		Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
11	keterangan	text	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
12	metode_bayar	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
13	status	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values

**Gambar 5.10 Rancangan database data temp order**

### 5.1.11 Tabel Data Ukuran

Tabel data ukuran memiliki relasi dengan data produk sehingga dapat dikatakan sebagai bagian yang tidak terpisahkan dari data produk. Dalam tabel data ukuran terdiri dari id ukuran dan nama dari ukuran yang dapat didefinisikan oleh admin. Berikut merupakan tampilan tabel data ukuran :

#	Nama	Jenis	Penyortiran	Atribut	Kosong	Bawaan	Ekstra	Tindakan
1	id_ukuran	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values
2	ukuran	varchar(20)	latin1_swedish_ci	Tidak	Tidak ada	Ubah	Hapus	Kunci Utama Unik Indeks Spasial Teks penuh Distinct values

**Gambar 5.11 Rancangan database data ukuran**

## **5.2 DESAIN HALAMAN WEB**

Desain halaman web merupakan desain *interface* yang merupakan media interaksi antara manusia dan komputer atau sistem, sehingga memudahkan user dalam menggunakan sistem. Dalam sistem *ecommerce* ini kami merancang tampilan web dalam dua kategori besar yaitu :

1. Desain *interface* halaman untuk *user* atau pengguna.
2. Desain *interface* halaman untuk admin.

### **5.2.1 Halaman *User***

#### **5.2.1.1 Tampilan Beranda untuk *User***





Tampilan beranda adalah halaman yang pertama kali akan muncul pada saat user masuk kedalam halaman website. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.19. Pada halaman ini akan ditampilkan beberapa menu yang memiliki fungsinya masing masing. Halaman awal user dapat dilihat pada gambar berikut ini

[Beranda](#)
[Produk](#)
[Keranjang](#)
[Login member](#)
[Cara Belanja](#)
[Tentang Kami](#)





CARI :

[REFRESH](#)

### PRODUK PRIA TERBARU

<p>Quat</p>  <p>Rp.180.000</p> <p><a href="#">Detail</a> <a href="#">Pesan</a></p>	<p>Tee Black</p>  <p>Rp.145.000</p> <p><a href="#">Detail</a> <a href="#">Pesan</a></p>	<p>Narwhall</p>  <p>Rp.135.000</p> <p><a href="#">Detail</a> <a href="#">Pesan</a></p>	<p>Flywinggo</p>  <p>Rp.145.000</p> <p><a href="#">Detail</a> <a href="#">Pesan</a></p>
---	--	---	--

### PRODUK WANITA TERBARU

<p>hari</p>  <p>Rp.1.233.000</p> <p><a href="#">Detail</a> <a href="#">Pesan</a></p>	<p>Jemila</p>  <p>Rp.170.000</p> <p><a href="#">Detail</a> <a href="#">Pesan</a></p>	<p>Zahra</p>  <p>Rp.180.000</p> <p><a href="#">Detail</a> <a href="#">Pesan</a></p>	<p>Kirani</p>  <p>Rp.160.000</p> <p><a href="#">Detail</a> <a href="#">Pesan</a></p>
---	---	--	---

### Mengapa Kami ?

- 1. Dapatkan kemudahan berbelanja di butik Avicor**

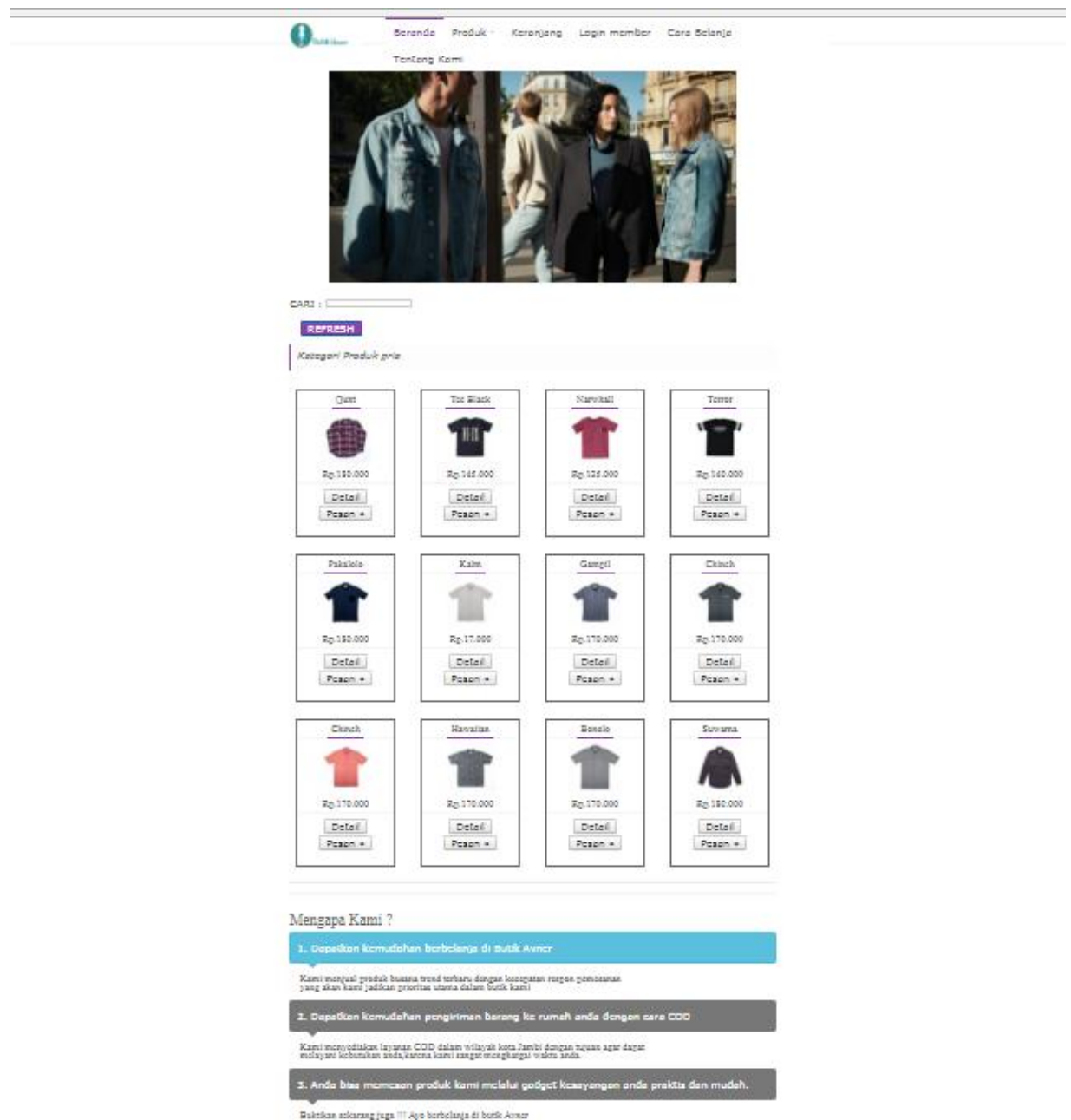
Kami menjual produk busana trend terbaru dengan kecepatan respon pemesanan yang akan kami jadikan prioritas utama dalam butik kami
- 2. Dapatkan kemudahan pengiriman barang ke rumah anda dengan cara COD**

Kami menyediakan layanan COD dalam wilayah kota kami dengan tujuan agar dapat melayani kebutuhan anda, karena kami sangat menghargai waktu anda.

**Gambar 5.13** Tampilan halaman beranda

### 5.2.1.3 Tampilan halaman produk pria

Pada halaman ini pengguna dapat melihat koleksi baju pria yang dijual oleh toko Avner Boutique. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.20

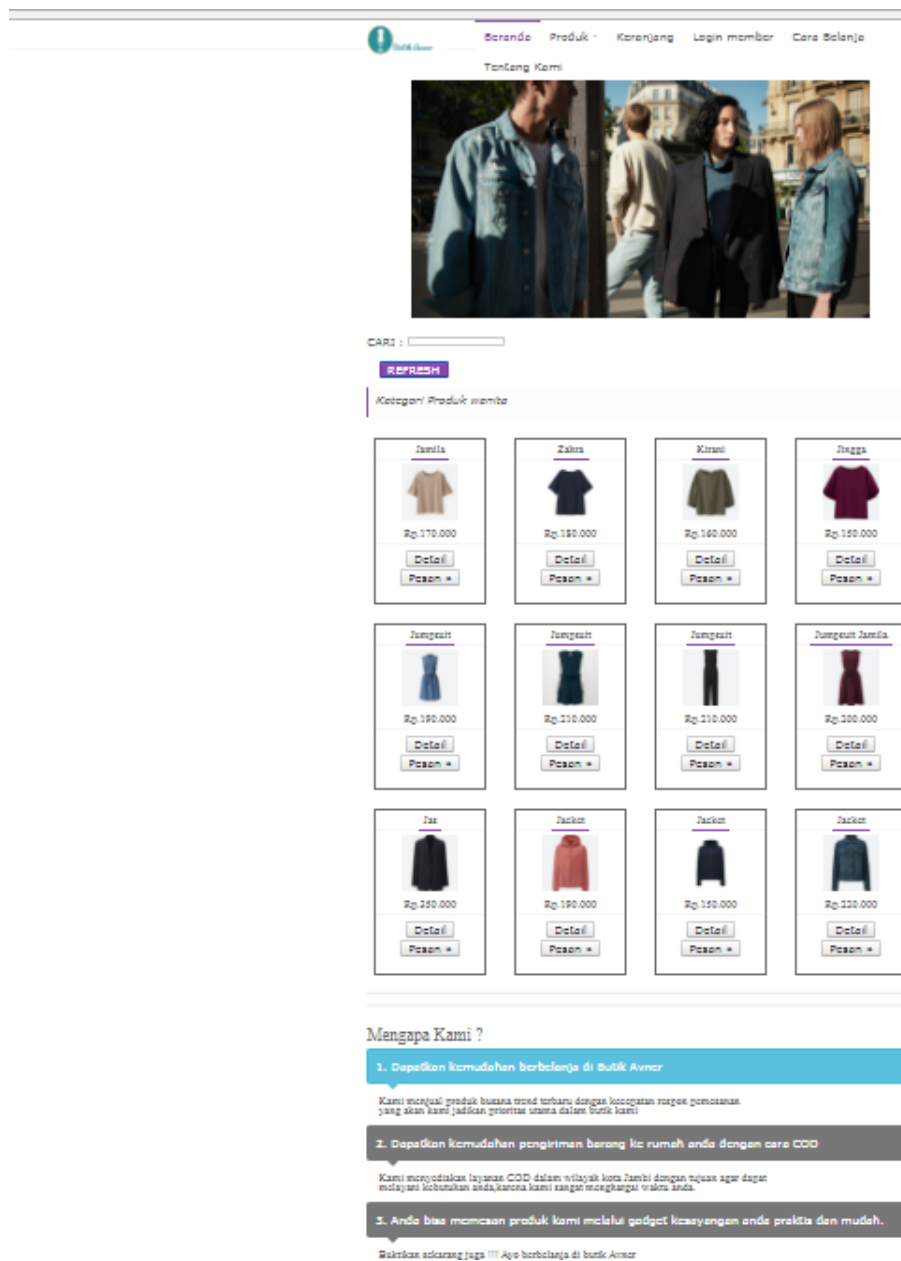


Gambar 5.14 Tampilan halaman produk pria



### 5.2.1.3 Tampilan halaman produk wanita

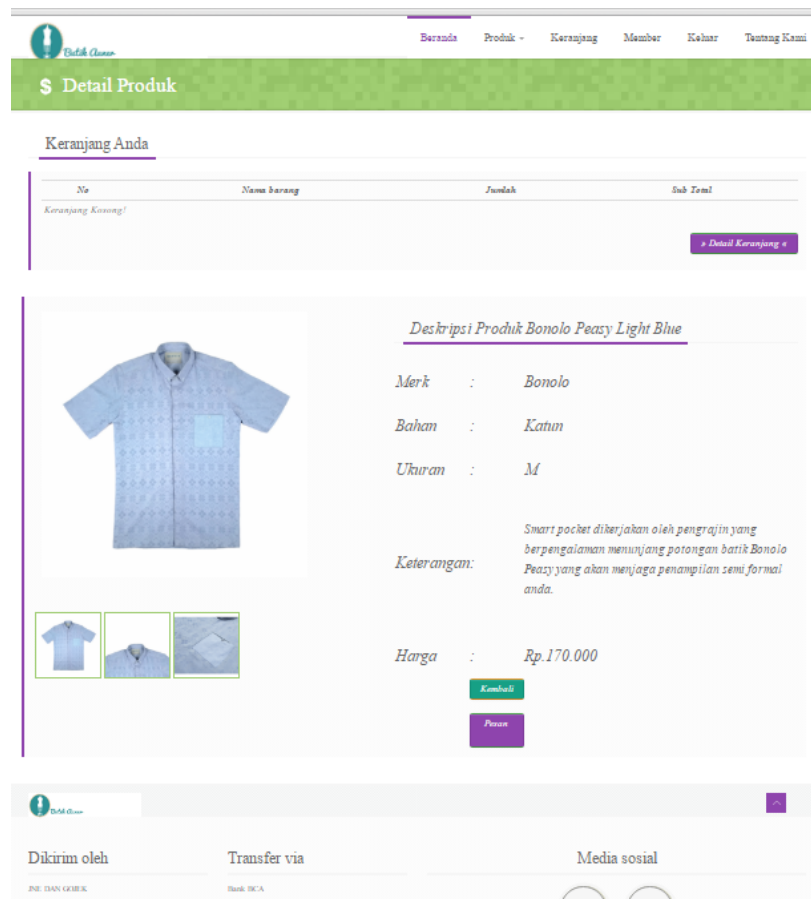
Pada halaman ini pengguna dapat melihat koleksi baju pria yang dijual oleh toko Avner Boutique. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.20



**Gambar 5.15** Tampilan halaman produk wanita

### 5.2.1.4 Tampilan halaman detail produk

Pada halaman ini akan menampilkan detail dari produk yang ingin dilihat oleh user. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.21



**Gambar 5.16 Tampilan halaman detail produk**

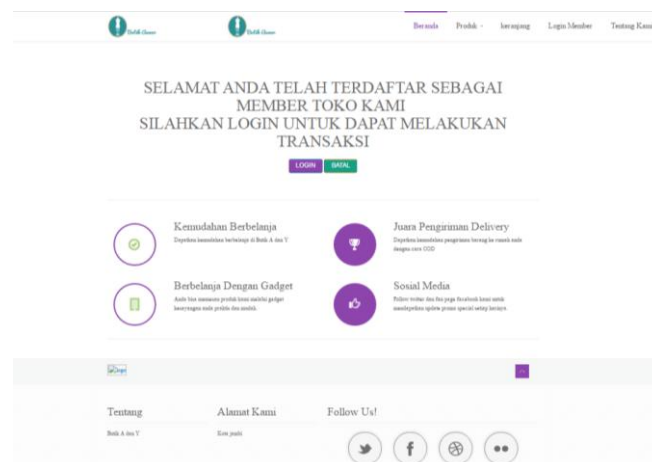
### 5.2.1.5 Tampilan halaman user memesan produk

Pada halaman ini user nonmember dapat mendaftar menjadi member. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.22

Gambar 5.17 Tampilan halaman memesan produk

### 5.2.1.6 Tampilan halaman pesan pendaftaran member sukses

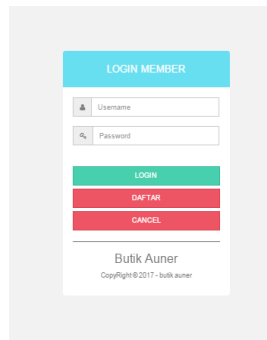
Jika user telah mengisi halaman mendaftar dengan benar maka akan langsung dialihkan pada halaman ini. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.23



Gambar 5.18 Tampilan halaman pendaftaran member sukses

### 5.2.1.7 Tampilan halaman login member

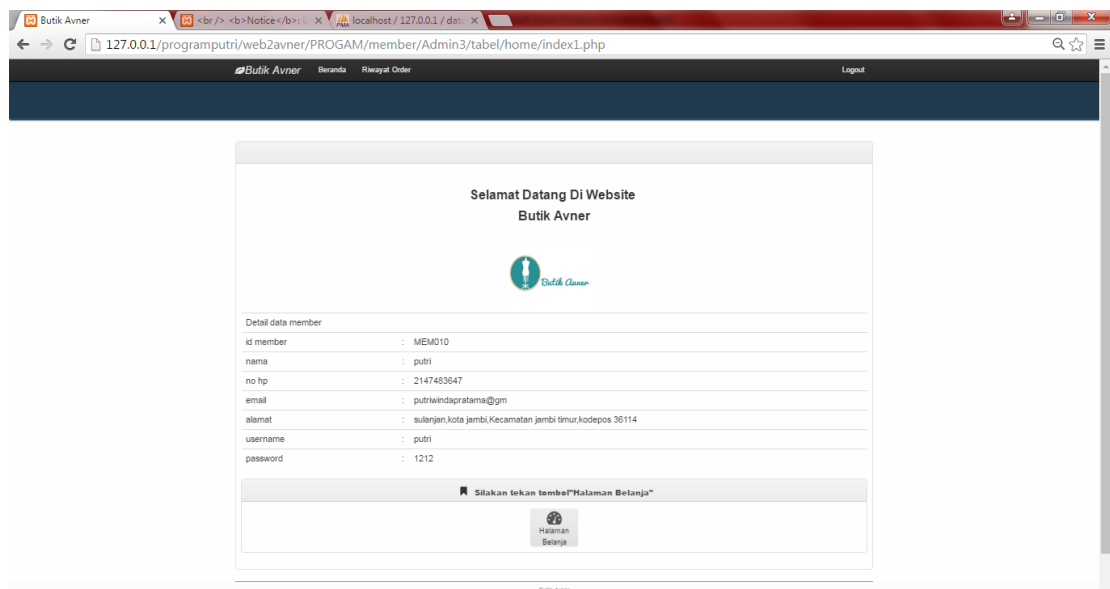
Member dipersilakan untuk login terlebih dahulu sebelum memesan produk dengan memasukkan username dan password. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.24



**Gambar 5.19 Tampilan halaman login**

### 5.2.1.8 Tampilan halaman login sukses

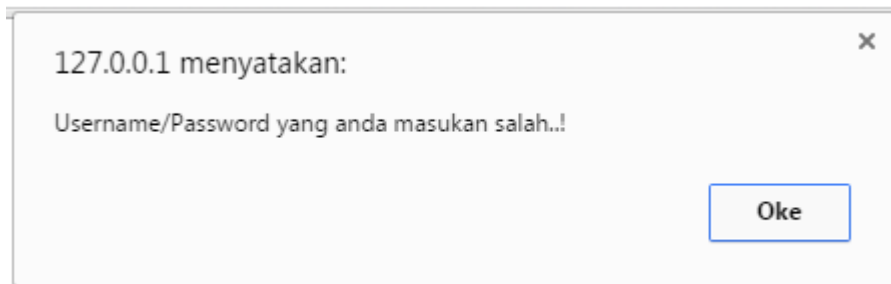
Jika user telah memasukkan username dan password yang benar maka akan masuk ke halaman member. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.25



**Gambar 5.20 Tampilan halaman login sukses**

### 5.2.1.9 Tampilan halaman login gagal

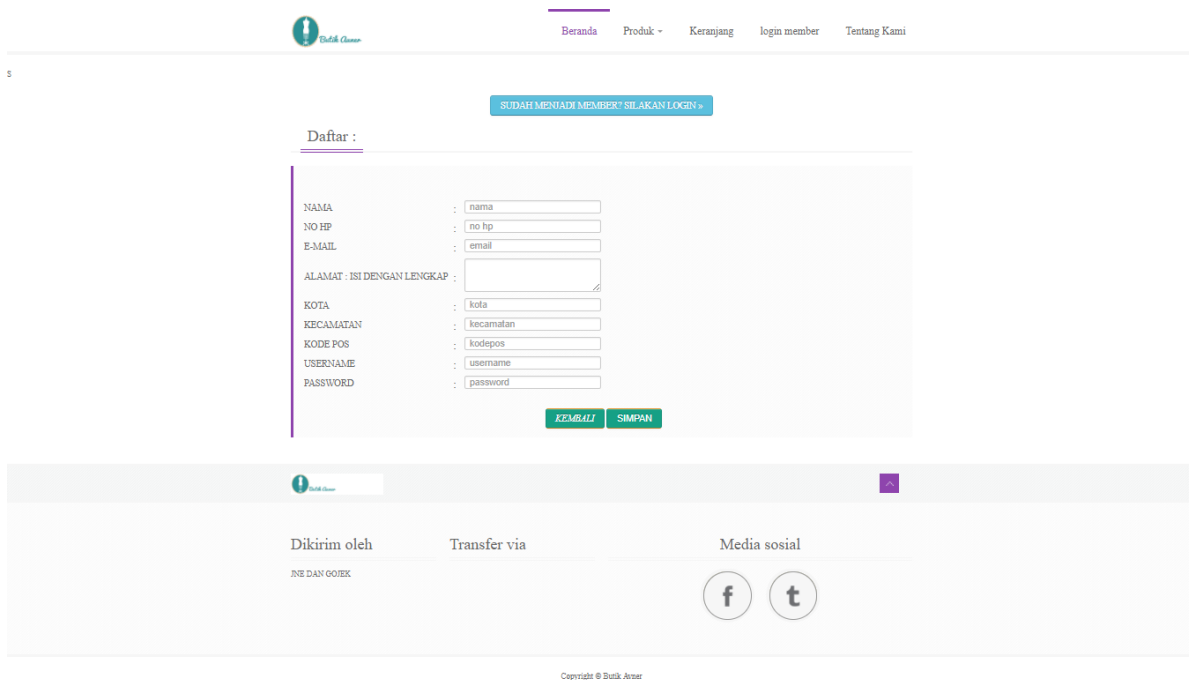
Jika user salah memasukkan username dan password maka akan muncul form ini. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.26



**Gambar 5.21 Tampilan halaman login gagal**

### 5.2.1.10 Tampilan halaman user memesan produk

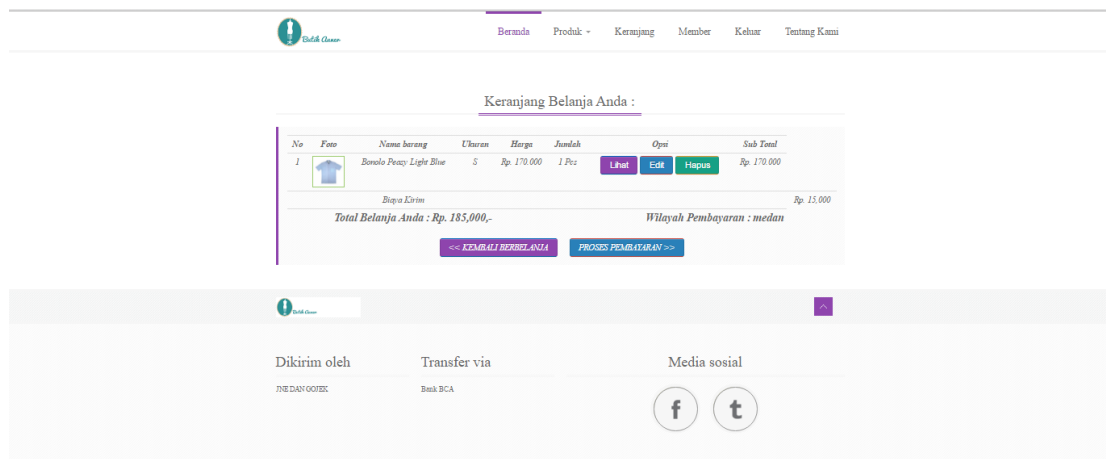
Halaman ini berisikan form yang harus di isi oleh member jika ingin membeli suatu barang. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.27



**Gambar 5.22 Tampilan halaman memesan produk**

### 5.2.1.11 Tampilan halaman keranjang

Barang yang telah dipilih oleh member akan tertampung pada halaman keranjang belanja. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.28



Gambar 5.23 Tampilan halaman keranjang

### 5.2.1.12 Tampilan halaman konfirmasi biaya

Pada halaman ini akan dijelaskan berapa total biaya yang harus di bayar oleh member. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.29

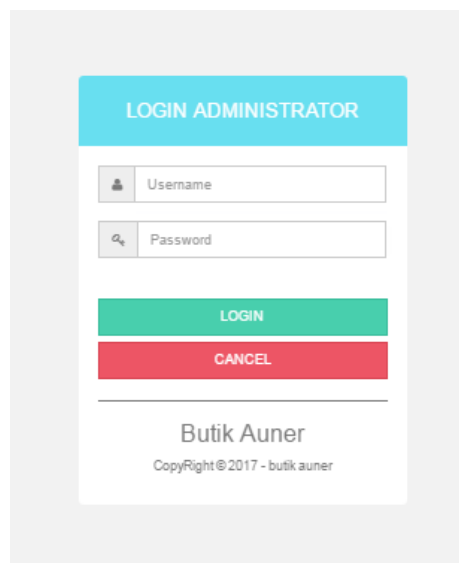


Gambar 5.24 Tampilan halaman konfirmasi biaya

## 5.2.2 Tampilan Halaman Admin

### 5.2.2.1 Halaman login admin

Admin diharuskan untuk login terlebih dahulu agar dapat mengakses halaman admin. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.30

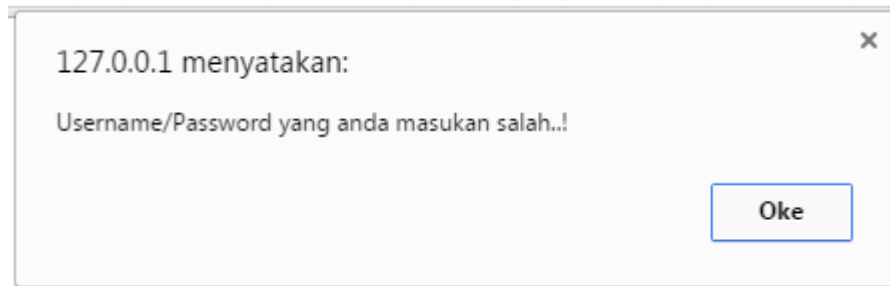


The image shows a mobile-style login form titled "LOGIN ADMINISTRATOR". It features two input fields: "Username" with a person icon and "Password" with a magnifying glass icon. Below the fields are two buttons: a green "LOGIN" button and a red "CANCEL" button. At the bottom, the text "Butik Auner" and "CopyRight © 2017 - butik auner" is displayed.

**Gambar 5.25 Tampilan halaman login admin**

### 5.2.2.2 Tampilan halaman login gagal

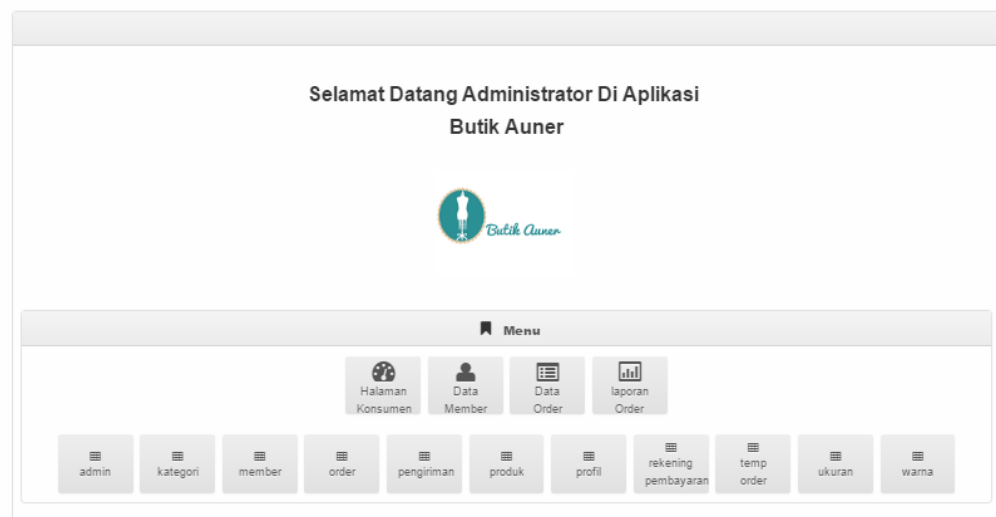
Jika admin salah memasukkan username atau password maka akan timbul form peringatan login gagal. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.31



**Gambar 5.26 Tampilan halaman login admin gagal**

### 5.2.2.3 Tampilan halaman utama admin

Ini adalah tampilan utama admin untuk mengelola data pada website Avner Butik. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.32



**Gambar 5.27 Tampilan halaman utama admin**

### 5.2.2.4 Tampilan halaman data member



Halaman ini menampilkan data dari member avner butik. Admin dapat mengedit atau menghapus data tersebut. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.33

Butik Avner Beranda Master Data Laporan Logout

Management Data Member

Tambah Refresh

Berdasarkan: id\_member

Pencarian:  Cari

Action	No	Id member	Nama	No hp	Email	Alamat	Username	Password
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	1	MEM001	rido roma	2147483647	emailrido@gmail.com	thehok jambi	rido	roma
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	2	MEM004	aji	2147483647	aji@gmail.com	alamat	aji	aji
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	3	MEM005	ucok baba	2147483647	ucok@gmail.com	jambi	ucok	ucok
<a href="#">Detail</a> <a href="#">Edit</a> <a href="#">Hapus</a>	4	MEM007	andi	2147483647	andimaret@gmail.com	jambi	andi	andi

Jumlah 4 Data. Halaman 1 Dari 1 Halaman

[← sebelumnya](#) [1](#) [berikutnya →](#)

Butik Avner  
Copyright © 2017 - Butik Avner

**Gambar 5.28 Tampilan halaman data member**

### 5.2.2.5 Tampilan halaman data order

Pada halaman ini terdapat daftar pesanan dari member avner butik yang telah dikonfirmasi. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.34

Action	No	Id order	Tgl order	Id produk	Ukuran	Warna	Harga	Jumlah	Id member	Wilayah pengiriman	Biaya pengiriman	Keterangan
Detail Edit Hapus	1	TO0001	2015-10-09	DAT008	S		170000	1	MEM001	Notice: Undefined index: alamat in	15000	
Detail Edit Hapus	2	TO0002	2015-10-12	DAT020	S		280000	1	MEM001	Notice: Undefined index: alamat in	15000	
Detail Edit Hapus	3	TO0003	2015-10-12	DAT025	S		110000	1	MEM001	Notice: Undefined index: alamat in	15000	

**Gambar 5.29 Tampilan halaman data order**

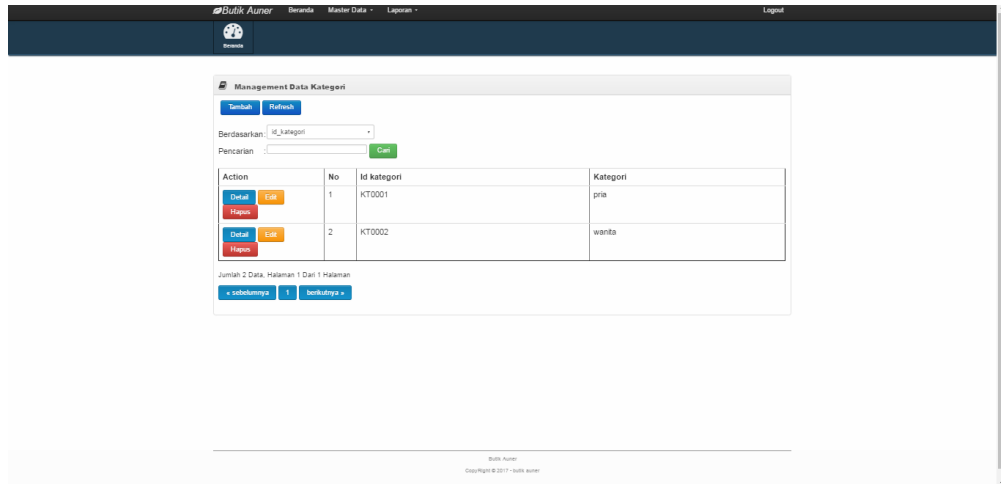
### 5.2.2.6 Tampilan halaman laporan order

Pada halaman ini admin dapat membuat laporan dari penjualan pada toko Avner Butik. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.35

**Gambar 5.30 Tampilan halaman laporan order**

### 5.2.2.7 Tampilan halaman kategori

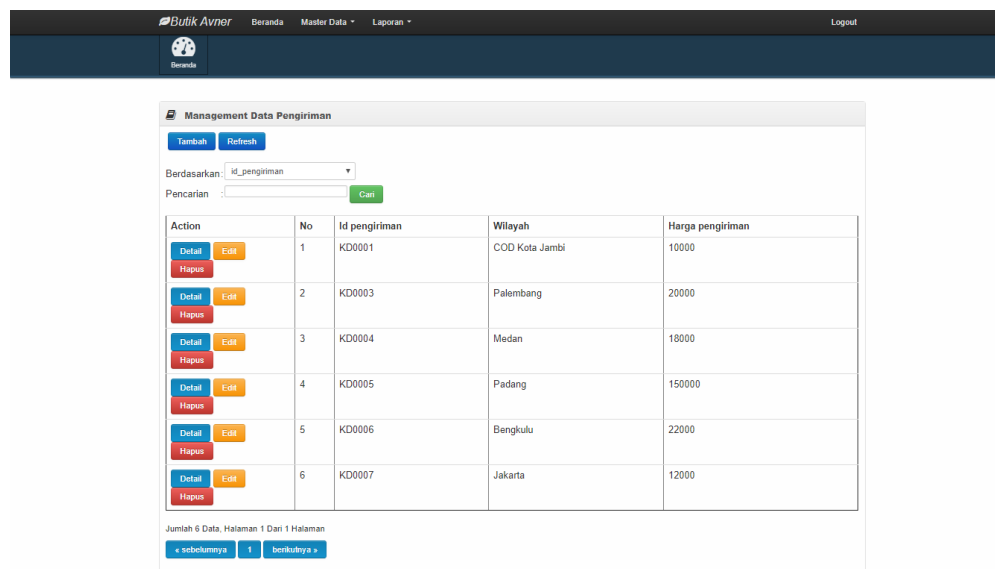
Admin dapat menambah atau menghapus kategori produk pada halaman ini. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.36



**Gambar 5.31 Tampilan halaman kategori**

### 5.2.2.8 Tampilan halaman pengiriman

Admin dapat menambah, edit atau menghapus wilayah pengiriman produk pada halaman ini. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.37



### 5.2.2.9 Tampilan halaman kelola produk

Admin dapat mengelola produk yang ada pada toko Avner Butik dalam halaman ini. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.38

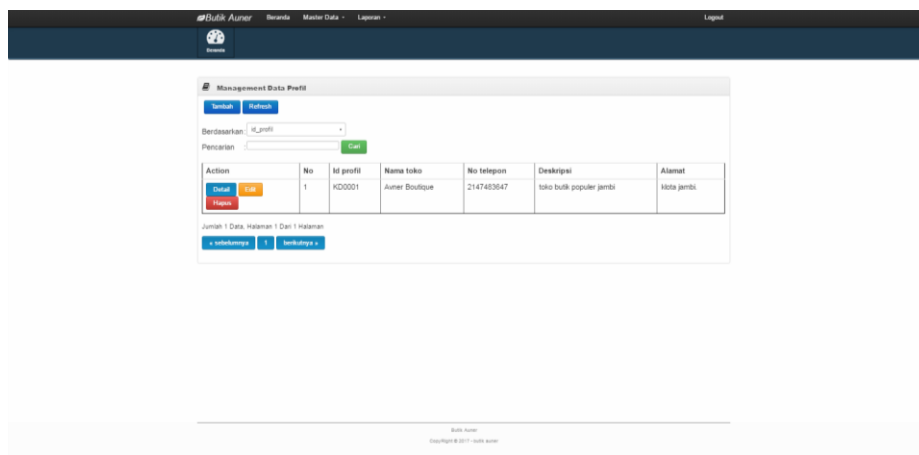
Action	No	Id produk	Nama produk	Merk	Bahan	Ukuran	Stok	Warna	Foto1	Foto2	Foto3	Kategori	Keterangan
Detail Edit Hapus	1	DA1001	qwe	qwe	qweqwe	S	10	Merah				pria	123123
Detail Edit Hapus	2	DA1002	Kemeja Batik Sando Grey	Sando	Katun	S	12	Abu- abu				pria	Batik basic: cheng dan tidak terlalu lebar elegan.
Detail Edit Hapus	3	DA1003	Kemeja Batik Sando Red	Sando	Katun	XL	11	Merah				pria	Batik basic: cheng dan tidak terlalu lebar elegan.
Detail Edit Hapus	4	DA1004	Giampal Dark Grey	Sando	Katun	S	11	Abu Tua				pria	Smart pocket, ya berpengalaman i Sando Pheasy ya formal anda.
Detail Edit Hapus	5	DA1005	Sando Kalem Light Grey	Sando	Katun	M	17	Abu- abu				pria	Aplikasi fesyenya pada Kemeja Di
Detail Edit Hapus	6	DA1006	Sando Muna Grey	Sando	Katun	M	11	Abu- abu				pria	Ironikal pada ke selangka membuat berbeda.
Detail Edit Hapus	7	DA1007	Pelabako Dark Blue	Sando	Katun	M	17	Biru Tua				pria	Dengan aplikasi candi bag anda
Detail Edit Hapus	8	DA1008	Sando Pheasy Light Blue	Sando	Katun	M	17	Biru Muda				pria	Smart pocket di berpengalaman i Pheasy yang ada anda.
Detail Edit Hapus	9	DA1009	Sando Chrech Red	Sando	Katun	M	11	Merah				pria	Potongan paling sempat.
Detail Edit Hapus	10	DA1010	Sando Chrech Red	Sando	Katun	M	11	Abu Tua				pria	Potongan paling sempat.

Jumlah 20 Data, Halaman 1 Dari 3 Halaman  
[« sebelumnya](#) [1](#) [2](#) [3](#) [berikutnya »](#)

Gambar 5.33 Tampilan halaman produk

### 5.2.2.10 Tampilan halaman kelola profil

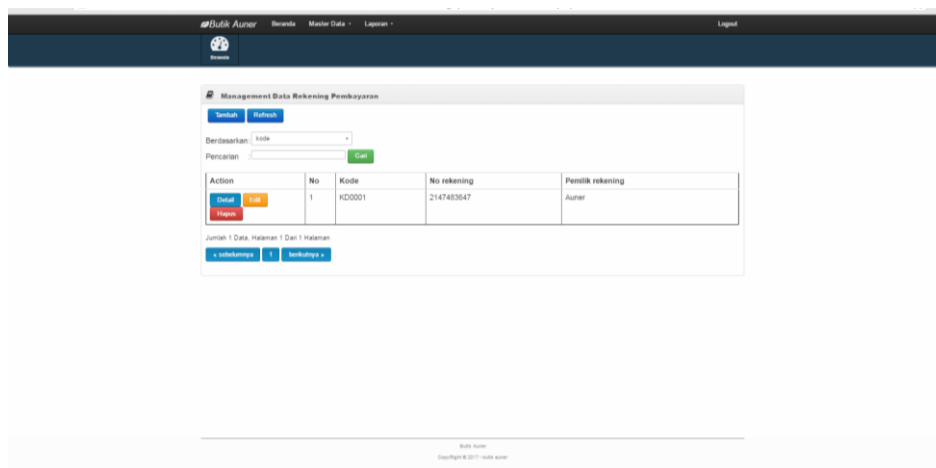
Admin dapat menambahkan informasi di profil pada halman ini. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.39



**Gambar 5.34 Tampilan halaman kelola profil**

### 5.2.2.11 Tampilan halaman rekening pembayaran

Pada halaman ini admin dapat menambahkan, mengedit dan menghapus data rekening pembayaran. Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.40



**Gambar 5.35 Tampilan halaman rekening pembayaran**

### 5.2.2.12 Tampilan halaman temp order

Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4.41

Action	No	Id order	Tgl order	Id produk	Ukuran	Warna	Harga	Jumlah	Id member	Wilayah pengiriman	Biaya pengiriman	Keterangan
Detail Edit Hapus	1	TM0001	2017-07-09	DAT001	M	Biru	123	1	MEM001	thehok jambi	15000	2
Detail Edit Hapus	2	TM0002	2015-10-01	DAT001	S	Merah	123	4	MEM015	Notice: Undefined index: alamat in	15000	
Detail Edit Hapus	3	TM0003	2015-10-01	DAT002	S	Merah	70000	1	MEM015	Notice: Undefined index: alamat in	15000	
Detail Edit Hapus	4	TM0004	2015-10-02	DAT001	S	Merah	123	3	MEM014	Notice: Undefined index: alamat in	15000	dfsaw

**Gambar 5.36 Tampilan halaman temp order**

### 5.2.2.13 Tampilan halaman ukuran

Halaman ini merupakan implementasi dari gambar 4. 42

Action	No	Id ukuran	Ukuran
Detail Edit Hapus	1	UK0001	S
Detail Edit Hapus	2	UK0002	M
Detail Edit Hapus	3	UK0003	L
Detail Edit Hapus	4	UK0004	XL

**Gambar 5.37 Tampilan halaman ukuran**

### 5.3 PENGUJIAN SISTEM

Pengujian sistem adalah tahap pengujian terhadap hasil rancangan yang telah mencapai tahap akhir atau implementasi. Dalam pengujian sistem ini peneliti mencoba melakukan proses uji fungsi satu persatu pada semua komponen sistem, ini bertujuan agar dapat meminimalkan kemungkinan error yang terjadi. Berikut merupakan beberapa tahap pengujian terhadap sistem pada website ini.

#### 5.3.1 Pengujian Pada Halaman User

**Tabel 5.1 Pengujian Halaman User**

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang di dapat	Kesimpulan
1.	Mendaftar	Memasukkan username, password, email, nomor telepon, alamat dan informasi lainnya mengklik tombol mendaftarkan	Input nama nomor hp email alamat kode pos username password	Pesan berhasil terdatur	Pesan "selamat telah terdaftar sebagai member"	Baik
1.	Mendaftar	Memasukkan username, password, email, nomor telepon, alamat dan informasi lainnya mengklik tombol mendaftarkan	Input nama nomor hp email alamat kode pos username password jika salah satu tidak diisi	Pesan peringatan kesalahan	Pesan "harap diisi bidang ini"	Baik
2.	Login Member	Input username dan password dengan benar	Isi username = "admin" Isi password = "admin"	Sistem dapat menampilkan halaman utama member	Berhasil masuk halaman member	Baik
2.	Login Member	Input username dan password yang salah	Isi username = "tes" Isi password = "tes"	Sistem menampilkan pesan gagal login	Pesan "Username/pass yang anda masukkan salah"	Baik

3.	Memesan produk	- memilih produk yang di inginkan - mengklik pesan - menginput data pesanan - mengklik tombol proses	Input jumlah dan wilayah pengiriman	Sistem dapat menampilkan halaman keranjang belanja	Berhasil masuk halaman belanja	Baik
3.	Memesan produk	- memilih produk yang di inginkan - mengklik pesan - menginput data pesanan - mengklik tombol proses	Tidak menginput jumlah atau wilayah pengiriman	Pesan peringatan kesalahan	Pesan “harap diisi bidang ini”	Baik

### 5.3.2 Pengujian Pada Halaman Admin

#### 1. Pengujian pada data produk

Pengujian data produk merupakan pengujian yang berfokuskan pada fungsionalitas sistem yaitu seorang admin dapat melakukan aktivitas mengolah data.

**Tabel 5.2 Pengujian Data Produk**

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang di dapat	Kesimpulan
1.	Menambah data produk	Menekan tombol tambah	User mengisi data produk, klik simpan	Sistem menampilkan pesan data berhasil disimpan dan terdaftar data baru	Sistem menampilkan pesan data berhasil disimpan dan terdaftar data baru	Baik
2	Mengubah data produk	Memilih data produk yang ingin diubah dan klik simpan	Memasukkan pembaharuan data baru	Sistem memperbaharui data produk	Sistem memperbaharui data produk	Baik
3.	Menghapus data produk	Memilih data produk yang ingin di hapus	Pilih dan klik hapus	Tampil data berhasil dihapus	Tampil data berhasil dihapus	Baik



## 2. Pengujian pada data member

Pengujian pada halaman data member yaitu meliputi fungsi kelola data seperti melihat detail data mengubah dan menghapus data. Berikut tabel pengujiannya.

**Tabel 5.3 Pengujian Data Member**

Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang di dapat	Kesimpulan
Melihat detail data member	Memilih data member	User memilih data member	Sistem menampilkan detail data member	Sistem menampilkan detail data member	Baik
Mengubah data member	Memilih data member yang ingin diubah dan klik simpan	Memasukkan data member baru	Sistem memperbaharui data member	Sistem memperbaharui data member	Baik
Menghapus data member	Memilih data member yang ingin di hapus	Pilih dan klik hapus	Tampil data berhasil dihapus	Tampil data berhasil dihapus	Baik

## 3. Pengujian data kategori

Pengujian data ketegori merupakan pengujian fungsi tambah,edit,dan hapus yang ada pada halaman kategori ini. Berikut merupakan hasil pengujian data kategori

**Tabel 5.4 Pengujian data kategori**

Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang di dapat	Kesimpulan
Menambah data kategori	Menekan tombol tambah	Menambah data kategori	Menekan tombol tambah	Menambah data kategori	Menekan tombol tambah

Mengubah data kategori	Memilih data kategori yang ingin diubah dan klik simpan	Mengubah data kategori	Memilih data kategori yang ingin diubah dan klik simpan	Mengubah data kategori	Memilih data kategori yang ingin diubah dan klik simpan
Menghapus data kategori	Memilih data kategori yang ingin di hapus	Pilih dan klik hapus	Tampil data berhasil dihapus	Tampil data berhasil dihapus	Baik

#### 4. Pengujian data jenis ukuran

Pengujian data ukuran meliputi 3 komponen uji yaitu pada fungsi menambah, mengedit dan bahkan menghapus data pada sistem. Berikut hasil pengujiannya :

**Tabel 5.5 Pengujian data ukuran**

Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang di dapat	Kesimpulan
Menambah data ukuran produk	Menekan tombol tambah	User mengisi data ukuran produk, klik simpan	Sistem menampilkan pesan data berhasil disimpan dan terdaftar data baru	Sistem menampilkan pesan data berhasil disimpan dan terdaftar data baru	Baik
Mengubah data ukuran produk	Memilih data ukuran produk yang ingin diubah dan klik simpan	Memasukkan pembaharuan data baru	Sistem memperbaharui data ukuran produk	Sistem memperbaharui data ukuran produk	Baik
Menghapus data ukuran produk	Memilih data ukuran produk yang ingin di hapus	Pilih dan klik hapus	Tampil data berhasil dihapus	Tampil data berhasil dihapus	Baik

#### 5. Pengujian data rekening pembayaran

Pengujian data rekening pembayaran merupakan pengujian yang bertujuan untuk mengetahui apakah komponen aksi dapat berfungsi sesuai harapan

**Tabel 5.6 Pengujian data rekening pembayaran**

Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang di dapat	Kesimpulan
Menambah data rekening pembayaran	Menekan tombol tambah	User mengisi data baru, klik simpan	Sistem menampilkan pesan data berhasil disimpan dan terdaftar data baru	Sistem menampilkan pesan data berhasil disimpan dan terdaftar data baru	Baik
Mengubah data rekening pembayaran	Memilih data yang ingin diubah dan klik simpan	Memasukkan pembaharuan data baru	Sistem memperbaharui data rekening pembayaran	Sistem memperbaharui data rekening pembayaran	Baik
Menghapus data rekening pembayaran	Memilih data yang ingin di hapus	Pilih dan klik hapus	Tampil data berhasil dihapus	Tampil data berhasil dihapus	Baik

## 6. Pengujian data temp order

Pengujian data temp order adalah untuk memastikan fungsi-fungsi sistem sesuai dengan fungsinya. Berikut hasil pengujiannya :

**Tabel 5.7 Pengujian data temp order**

Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang di dapat	Kesimpulan
Melihat detail data temp order	Berada pada halaman data temp order	User menekan tombol detail	Sistem menampilkan data temp order	Sistem menampilkan data temp order	Baik
Mengubah data temp order	Memilih data yang ingin diubah dan klik simpan	Memasukkan pembaharuan data baru	Sistem memperbaharui data temp order	Sistem memperbaharui data temp order	Baik
Menghapus data temp order	Memilih data yang ingin di hapus	Pilih dan klik hapus	Tampil data berhasil dihapus	Tampil data berhasil dihapus	Baik

## 7. Pengujian data order

Pengujian data order meliputi menguji fungsi melihat detail, mengubah, dan menghapus data. Berikut merupakan hasil pengujian data order :

**Tabel 5.8 Pengujian data order**

<b>Deskripsi</b>	<b>Prosedur Pengujian</b>	<b>Masukan</b>	<b>Keluaran yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang di dapat</b>	<b>Kesimpulan</b>
Melihat detail data order	Berada pada halaman data order	User menekan tombol detail	Sistem menampilkan data order	Sistem menampilkan data order	Baik
Mengubah data order	Memilih data yang ingin diubah dan klik simpan	Memasukkan pembaharuan data baru	Sistem memperbaharui data order	Sistem memperbaharui data order	Baik
Menghapus data order	Memilih data yang ingin di hapus	Pilih dan klik hapus	Tampil data berhasil dihapus	Tampil data berhasil dihapus	Baik

## 8. Pengujian laporan

Pengujian pada halaman laporan dengan tujuan agar admin dapat mencetak laporan dengan fungsi yang telah disediakan oleh sistem. Berikut hasil pengujiannya :

**Tabel 5.10 Pengujian data laporan**

<b>Deskripsi</b>	<b>Prosedur Pengujian</b>	<b>Masukan</b>	<b>Keluaran yang diharapkan</b>	<b>Hasil yang di dapat</b>	<b>Kesimpulan</b>
Mencetak laporan data member	User beranda pada halaman laporan	User menekan tombol print report	Sistem menampilkan form pilihan cetak berdasarkan	Sistem menampilkan form pilihan cetak berdasarkan	Baik
Mencetak laporan data produk	User beranda pada halaman laporan	User menekan tombol print report	Sistem menampilkan form pilihan cetak berdasarkan	Sistem menampilkan form pilihan cetak berdasarkan	Baik
Mencetak laporan data order	User beranda pada halaman laporan	User menekan tombol print report	Sistem menampilkan form pilihan cetak berdasarkan	Sistem menampilkan form pilihan cetak berdasarkan	Baik

## **5.4 ANALISIS HASIL PROGRAM**

### **5.4.1 Kelebihan Program**

Setelah melakukan pengujian terhadap program yang telah dibuat, maka kesimpulan mengenai kelebihan program yang dapat dilihat sebagai berikut :

1. Sistem dapat berjalan dengan baik dalam hal akses pada tiap halaman.
2. Sistem dirancang dengan konsep *userfriendly*.
3. Sistem yang dirancang mampu memberikan kemudahan dalam kegiatan pemesanan produk.

### **5.4.2 Kekurangan Program**

Rancangan program yang telah kami lakukan masih tergolong sederhana dan belum sepenuhnya dapat mengikuti kebutuhan pengguna yaitu:

1. Tampilan dan kegunaan program masih standar
2. Tidak tersedianya layanan chat antara user dan admin
3. Tidak tersedianya komentar produk

### **5.4.3 Kesimpulan Penggunaan Perangkat Lunak**

Dari kelebihan dan kekurangan yang telah disampaikan diatas, berikut kesimpulan pengguna program yang dapat kami diuraikan sebagai berikut

1. Sistem yang dibangun dapat menjadi solusi bagi permasalahan pada toko Avner Butik karena data yang dihasilkan dapat lebih terintegrai dan terjamin dan dapat diolah menjadi laporan penjualan produk.
2. Dapat membantu meningkatkan kualitas sistem informasi pengolahan data yang cepat dan akurat kepada pihak-pihak yang membutuhkan informasi.

bab v.....	113
implementasi dan pengujian Sistem.....	113
5.1 Perancangan Database.....	113
5.1.1    Lingkup Database.....	113
5.1.2    Tabel Data Admin.....	114
5.1.3    Tabel Data Kategori.....	114
5.1.4    Tabel Data Member.....	114
5.1.5    Tabel Data Order.....	115
5.1.6    Tabel Data Pengiriman.....	115
5.1.7    Tabel Data Produk.....	115
5.1.8    Tabel Data Profil.....	116
5.1.9    Tabel Data Rekening Pembayaran.....	116
5.1.10    Tabel Data Temp Order.....	117
5.1.11    Tabel Data Ukuran.....	117
5.2    desain halaman web.....	118
5.2.1    Halaman <i>User</i> .....	118
5.2.1.1    Tampilan Beranda untuk <i>User</i> .....	118
5.2.1.3    Tampilan halaman produk pria.....	119
5.2.1.3    Tampilan halaman produk wanita.....	121
5.2.1.4    Tampilan halaman detail produk.....	122
5.2.1.5    Tampilan halaman user memesan produk.....	123
5.2.1.6    Tampilan halaman pesan pendaftaran member sukses.....	123
5.2.1.7    Tampilan halaman login member.....	124
5.2.1.8    Tampilan halaman login sukses.....	124
5.2.1.9    Tampilan halaman login gagal.....	125
5.2.1.10    Tampilan halaman user memesan produk.....	125
5.2.1.11    Tampilan halaman keranjang.....	126
.....	126
5.2.1.12    Tampilan halaman konfirmasi baiya.....	126
5.2.2    Tampilan Halaman Admin.....	127
5.2.2.1    Halaman login admin.....	127

.....	127
5.2.2.2 Tampilan halaman login gagal .....	128
5.2.2.3 Tampilan halaman utama admin.....	128
5.2.2.4 Tampilan halaman data member.....	128
.....	129
.....	129
5.2.2.5 Tampilan halaman data order .....	130
5.2.2.6 Tampilan halaman laporan order .....	130
.....	130
5.2.2.7 Tampilan halaman kategori .....	130
5.2.2.8 Tampilan halaman pengiriman .....	131
5.2.2.9 Tampilan halaman kelola produk .....	132
5.2.2.10 Tampilan halaman kelola profil .....	133
5.2.2.11 Tampilan halaman rekening pembayaran .....	133
5.2.2.12 Tampilan halaman temp order .....	134
5.2.2.13 Tampilan halaman ukuran.....	134
5.3 Pengujian Sistem .....	135
5.3.1 Pengujian Pada Halaman User .....	135
5.3.2 Pengujian Pada Halaman Admin .....	136
5.4 ANALISIS HASIL PROGRAM .....	142



Tabel 5.1 Pengujian HalamanUser.....	135
Tabel 5.2 Pengujian Data Produk.....	136
Tabel 5.3 Pengujian Data Member.....	137
Tabel 5.4 Pengujian data kategori.....	137
Tabel 5.5 Pengujian data ukuran.....	138
Tabel 5.6 Pengujian data rekening pembayaran .....	139
Tabel 5.7 Pengujian data temp order.....	139
Tabel 5.8 Pengujian data order.....	140
Tabel 5.10 Pengujian data laporan .....	141

Gambar 5.1 Rancangan <i>database</i> sistem <i>e-commerce</i> Avner butik.....	113
Gambar 5.2 Rancangan database data admin.....	114
Gambar 5.3 Rancangan database data kategori.....	114
Gambar 5.4 Rancangan database data member.....	114
Gambar 5.5 Rancangan database data order .....	115
Gambar 5.6 Rancangan database data pengiriman .....	115
Gambar 5.7 Rancangan database data produk .....	116
Gambar 5.8 Rancangan database data profil.....	116
Gambar 5.9 Rancangan database data pembayaran .....	116
Gambar 5.10 Rancangan database data temp order .....	117
Gambar 5.11 Rancangan database data ukuran.....	117
Gambar 5.13 Tampilan halaman beranda .....	118
Gambar 5.14 Tampilan halaman produk pria .....	120
Gambar 5.15 Tampilan halaman produk wanita .....	121
Gambar 5.15 Tampilan halaman produk wanita.....	121
Gambar 5.16 Tampilan halaman detail produk.....	122
Gambar 5.17 Tampilan halaman memesan produk.....	123
Gambar 5.18 Tampilan halaman pendaftaran member sukses.....	123
Gambar 5.19 Tampilan halaman login.....	124
Gambar 5.20 Tampilan halaman login sukses .....	124
Gambar 5.21 Tampilan halaman login gagal .....	125
Gambar 5.22 Tampilan halaman memesan produk.....	125
Gambar 5.23 Tampilan halaman keranjang .....	126
Gambar 5.24 Tampilan halaman konfirmasi biaya .....	126
Gambar 5.25 Tampilan halaman login admin.....	127
Gambar 5.26 Tampilan halaman login admin gagal .....	128
Gambar 5.27 Tampilan halaman utama admin .....	128
Gambar 5.28 Tampilan halaman data member .....	129
Gambar 5.29 Tampilan halaman data order .....	130

Gambar 5.30 Tampilan halaman laporan order.....	130
Gambar 5.31 Tampilan halaman kategori.....	131
Gambar 5.32 Tampilan halaman pengiriman.....	131
Gambar 5.33 Tampilan halaman produk.....	132
Gambar 5.34 Tampilan halaman kelola profil .....	133
Gambar 5.35 Tampilan halaman rekening pembayaran .....	133
Gambar 5.36 Tampilan halaman temp order.....	134
Gambar 5.37 Tampilan halaman ukuran.....	134