

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM

5.1. HASIL IMPLEMENTASI

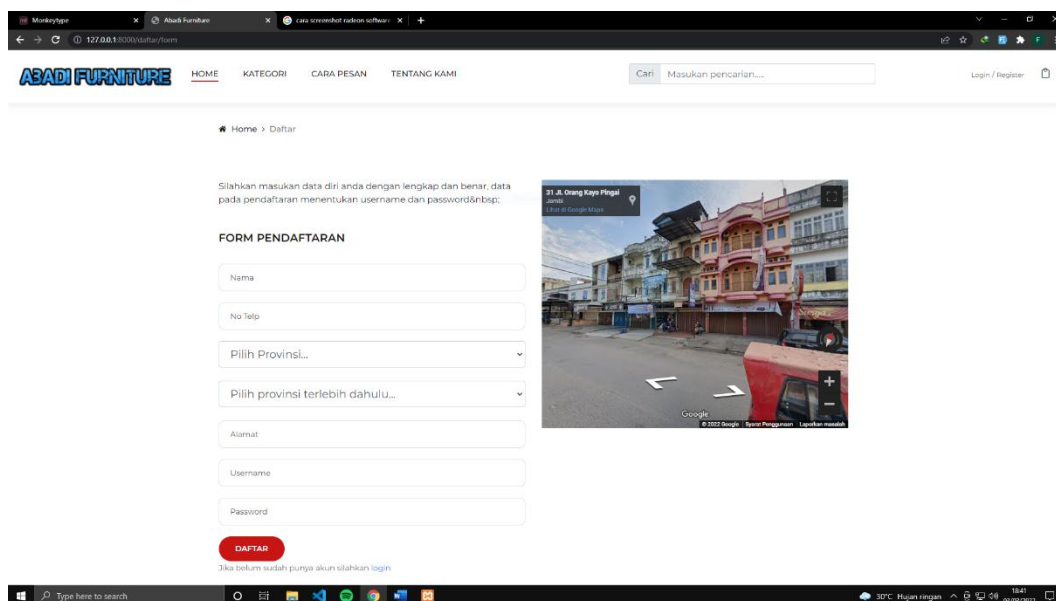
Setelah penulis melakukan tahap perancangan selanjutnya yang dilakukan adalah tahap implementasi. Implementasi yang dimaksud adalah proses menterjemahkan rancangan menjadi sebuah program aplikasi. Adapun hasil implementasinya adalah sebagai berikut :

5.1.1. Implementasi Tampilan *Input*

Tampilan input merupakan suatu cara masukan data, dimana akan dibutuhkan dalam proses penghasilan laporan (output). Adapun bentuk tampilan input tersebut adalah sebagai berikut :

1. Tampilan Halaman Pendaftaran

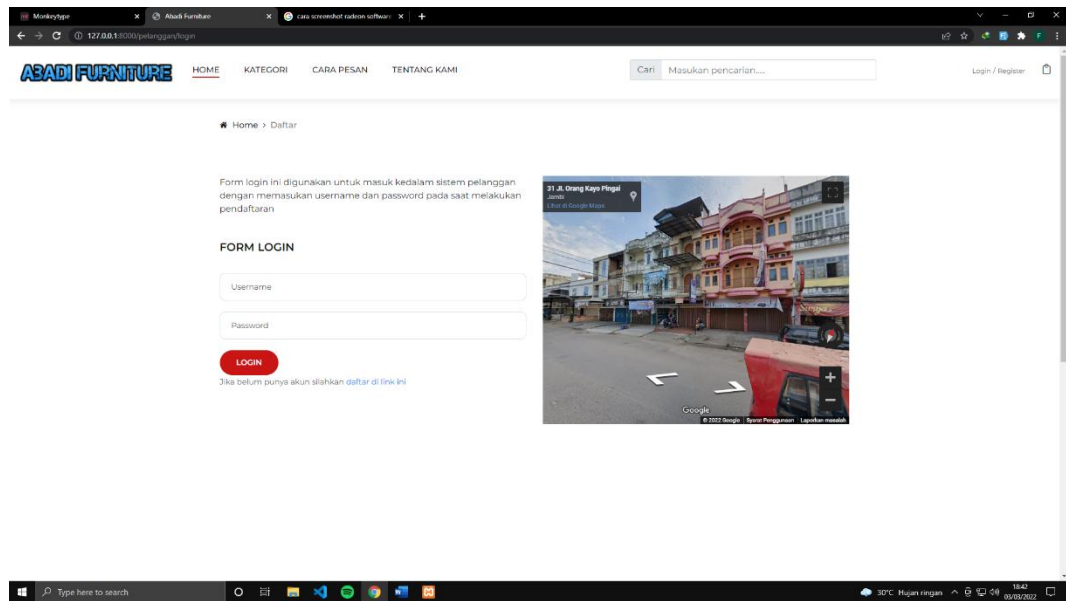
Tampilan form daftar pelanggan dapat digunakan punjung untuk mendaftar menjadi pelanggan yang dapat login kedalam sistem dan melakukan transaksi pembelian. Implementasi halaman pendaftaran pada gambar 5.1 merupakan hasil rancangan halaman pendaftaran dari gambar 4.34



Gambar 5.1 Implementasi Form Daftar Pelanggan

2. Tampilan Halaman *Login* Pelanggan

Implementasi tampilan halaman login pelanggan digunakan oleh pelanggan untuk masuk ke dalam sistem, untuk melakukan pemesanan. pertama-tama pelanggan harus mendaftar terlebih dahulu jika belum punya akun, jika sudah punya akun pelanggan harus memasukkan username dan password, jika berhasil maka pelanggan dapat masuk ke dalam sistem dan melakukan pemesanan barang. Halaman login pelanggan pada gambar 5.2 merupakan hasil implementasi dari halaman login pelanggan pada rancangan gambar 4.35.



Gambar 5.2 Tampilan Halaman Login Pelanggan

3. Implementasi Form *Login* Admin

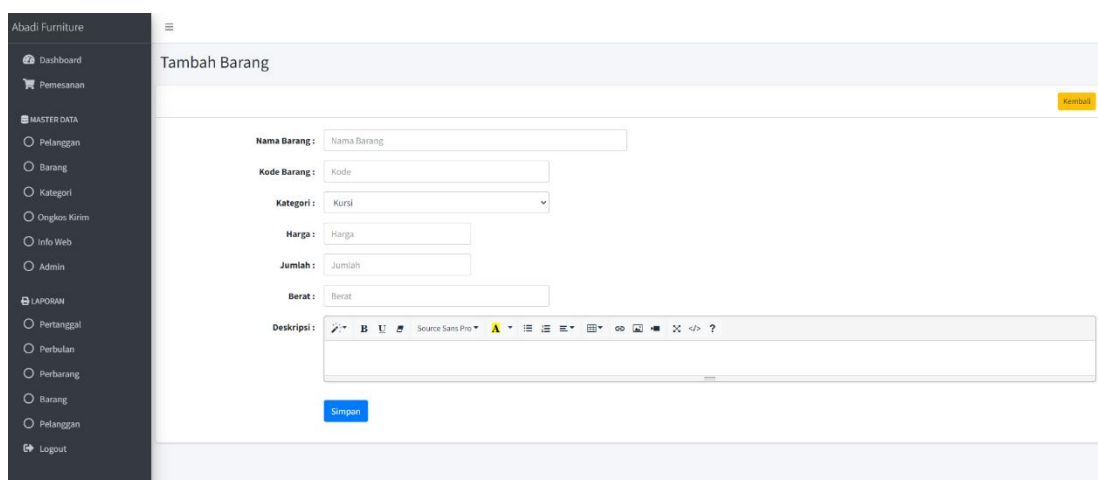
Implementasi tampilan halaman login admin digunakan oleh admin untuk masuk kedalam sistem admin, pertama tama admin harus memasukan terlebih dahulu username dan password jika berhasil maka admin akan diarahkan ke halaman dashboard admin. Halaman login admin pada gambar 5.3 merupakan hasil implementasi dari halaman login admin pada rancangan gambar 4.36.



Gambar 5.3 Form Login Admin

4. Impelementasi Form Tambah Data Barang

Impelementasi form tambah data barang dapat digunakan admin untuk menambahkan data data barang. Halaman data barang pada gambar 5.4 merupakan hasil implementasi dari halaman data barang pada rancangan gambar 4.37.

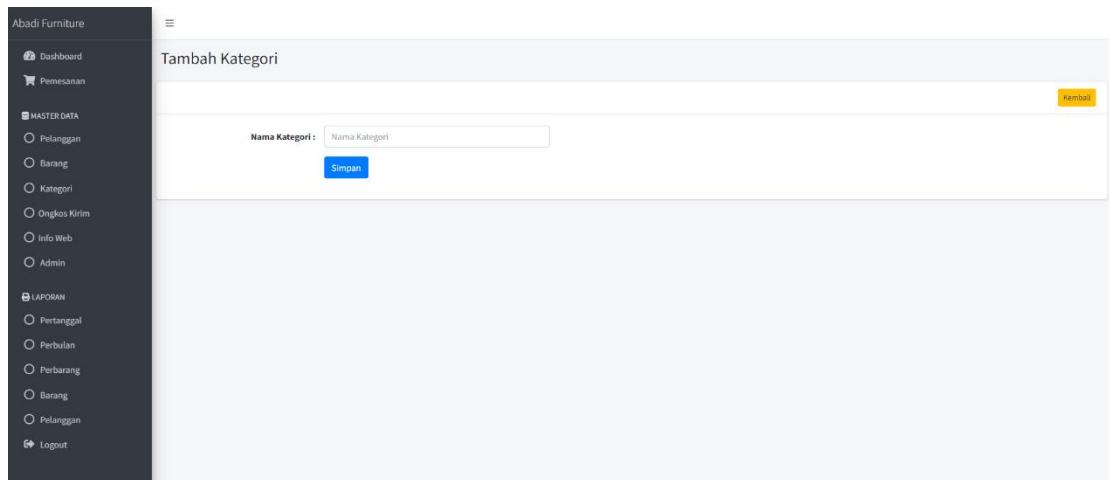


The screenshot shows a web application interface for 'Abadi Furniture'. On the left is a dark sidebar menu with options like Dashboard, Pemesanan, MASTER DATA (Pelanggan, Barang, Kategori, Ongkos Kirim, Info Web, Admin), and LAPORAN (Pertanggal, Perbulan, Perbarang, Barang, Pelanggan, Logout). The main content area is titled 'Tambah Barang' and contains a form with the following fields: 'Nama Barang' (text input), 'Kode Barang' (text input), 'Kategori' (dropdown menu with 'Kursi' selected), 'Harga' (text input), 'Jumlah' (text input), 'Berat' (text input), and 'Deskripsi' (rich text editor). A blue 'Simpan' button is at the bottom left, and a yellow 'Kembali' button is at the top right.

Gambar 5.4 Form Data Barang

5. Implementasi Form Data Kategori

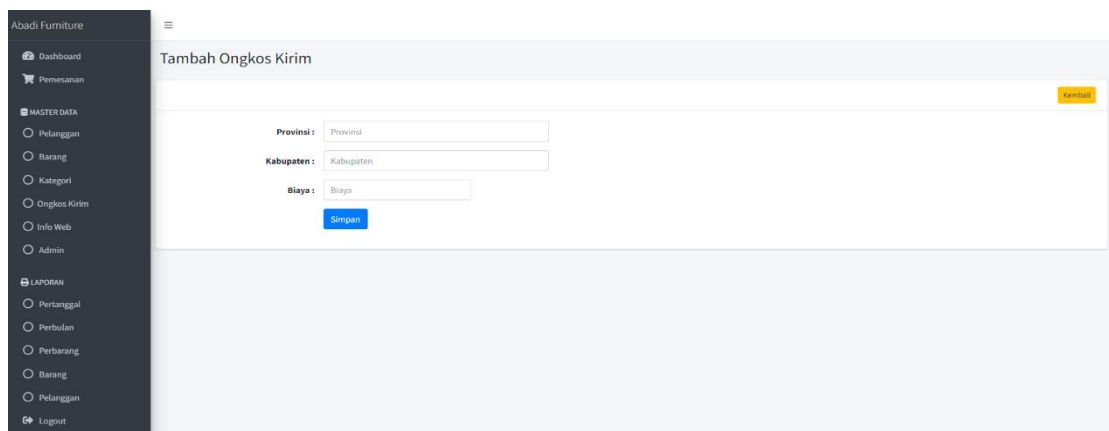
Tampilan form data kategori merupakan tampilan form yang digunakan untuk menambah dan mengubah kategori. Halaman data kategori pada gambar 5.5 merupakan hasil implementasi dari data kategori pada rancangan gambar 4.38.



Gambar 5.5 Form Data Kategori

6. Implementasi Form Ongkos Kirim

Tampilan form ongkos kirim merupakan form yang dapat digunakan admin untuk menambah data ongkos kirim. Halaman ongkos kirim pada gambar 5.6 merupakan hasil implementasi dari ongkos kirim pada rancangan gambar 4.39.



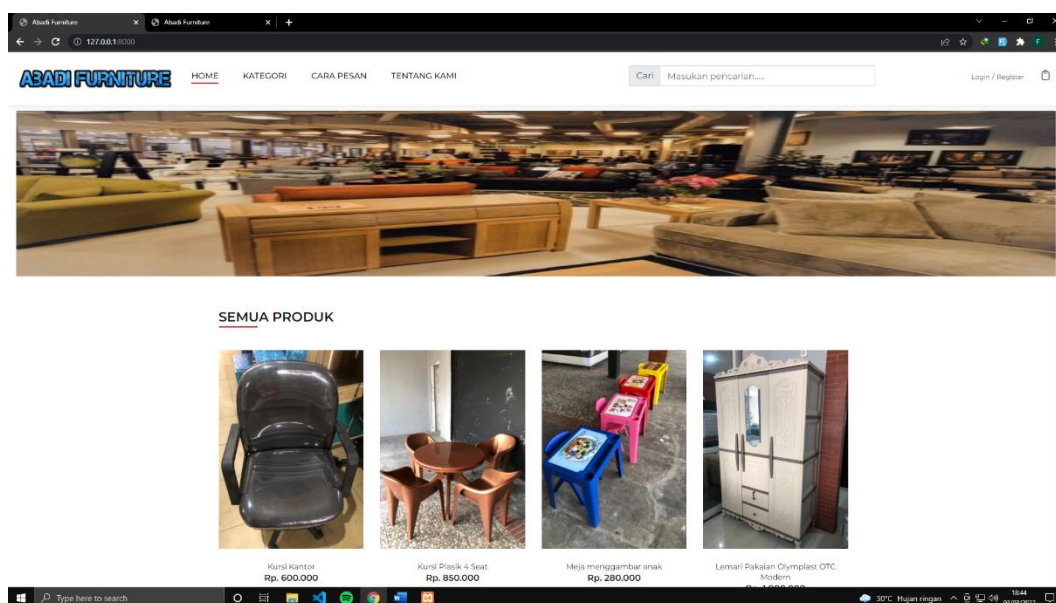
Gambar 5.6 Form Data Ongkos Kirim

5.1.2. Implementasi Tampilan *Output*

Implementasi tampilan output merupakan tampilan dari keluaran pada sistem informasi penjualan pada Toko Abadi Furniture yang telah dirancang. Berikut adalah tampilan output dari sistem yang telah dirancang :

1. Tampilan Halaman Utama *Website*

Halaman utama *website* merupakan tampilan pertama pengunjung saat mengakses *website*. Tampilan halaman utama pada gambar 5.7 merupakan hasil implementasi dari rancangan output halaman utama *website* pada gambar dapat dilihat pada gambar 4.40.

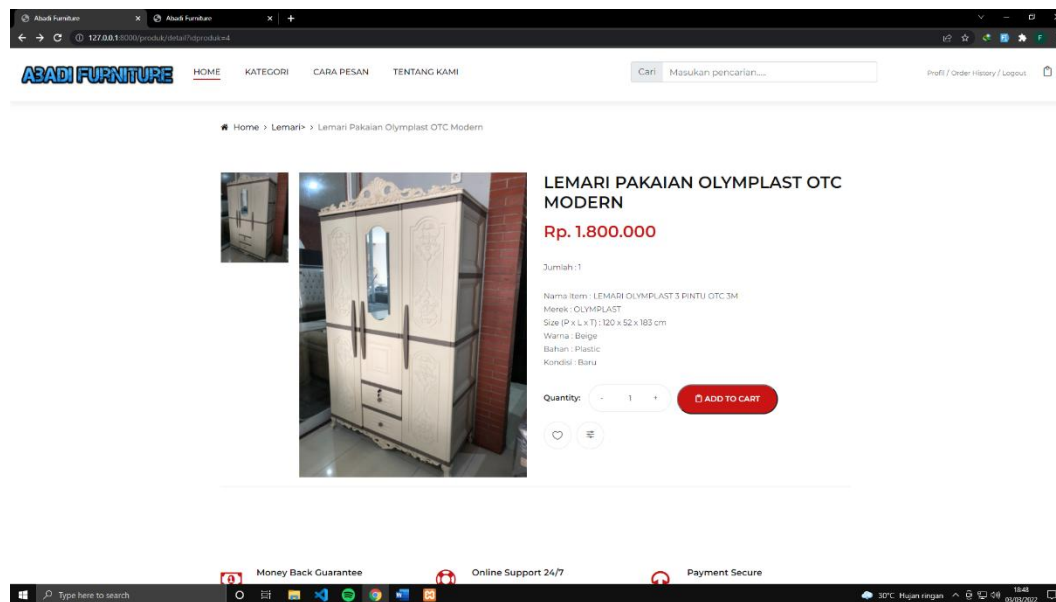


Gambar 5.7 Halaman Utama *Website*

2. Tampilan Halaman Detail Barang

Berikut ini adalah halaman detail barang, didalam halaman ini terdapat data barang yang akan di masukkan ke dalam keranjang. Halaman detail barang

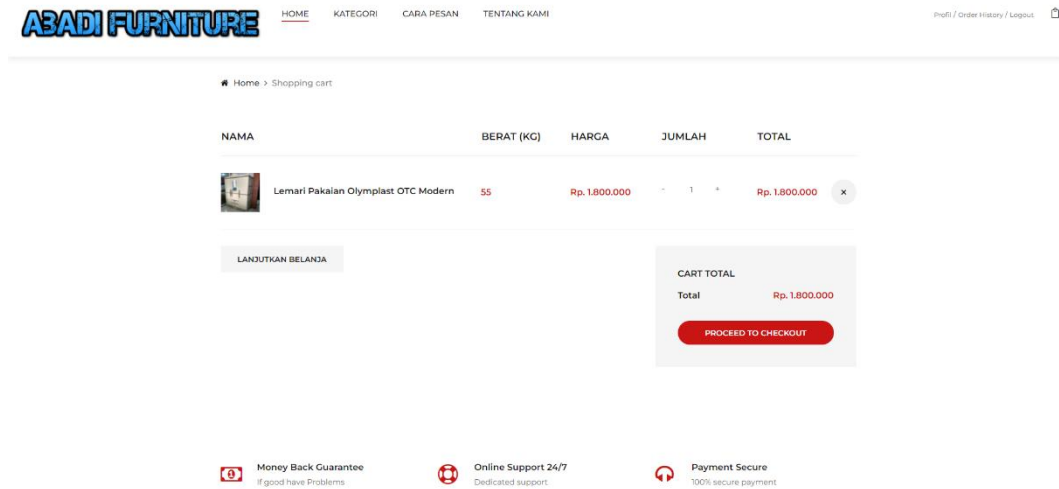
pada gambar 5.8 merupakan hasil implementasi dari rancangan halaman detail barang pada gambar 4.41



Gambar 5.8 Halaman Detail Barang

3. Tampilan Halaman Keranjang Pemesanan

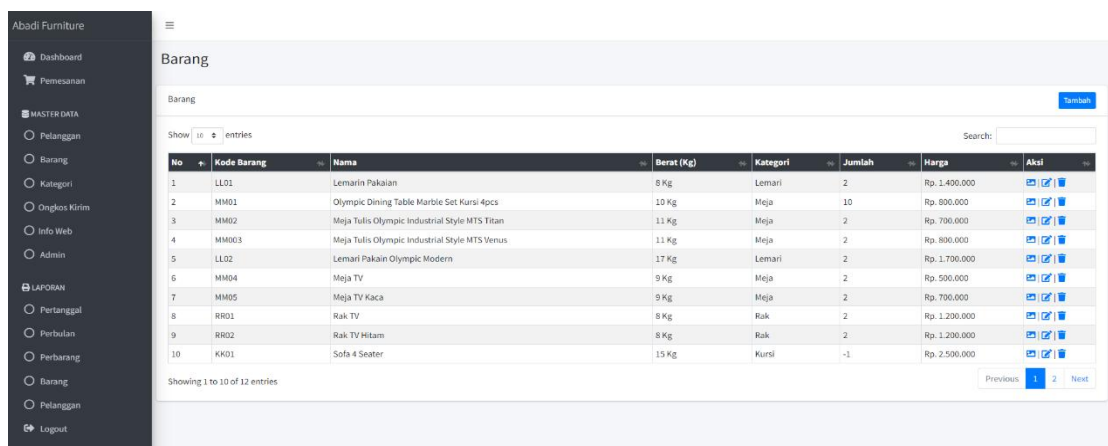
Halaman keranjang belanja merupakan halaman untuk menampilkan barang yang telah dipilih oleh pengunjung. Halaman keranjang belanja pada gambar 5.9, merupakan hasil implementasi dari rancangan keranjang pemesanan pada gambar 4.42



Gambar 5.9 Halaman Keranjang Pemesanan

4. Tampilan Halaman Data Barang

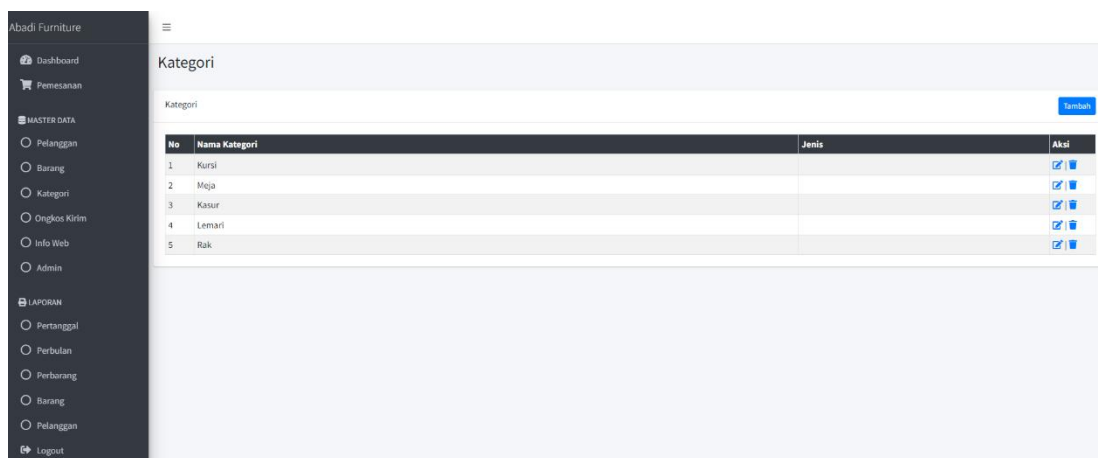
Halaman data barang merupakan halaman yang digunakan admin untuk mengelola data barang seperti menambah, mengubah dan menghapus data barang. Halaman data barang pada gambar 5.10, merupakan hasil implementasi dari rancangan halaman data barang pada gambar 4.43.



Gambar 5.10 Halaman Data Barang

5. Tampilan Halaman Data Kategori

Halaman kategori merupakan halaman yang digunakan admin untuk mengelola data kategori seperti menambah, mengubah dan menghapus kategori. Halaman data kategori pada gambar 5.11 merupakan hasil implementasi implementasi dari rancangan pada gambar 4.44.

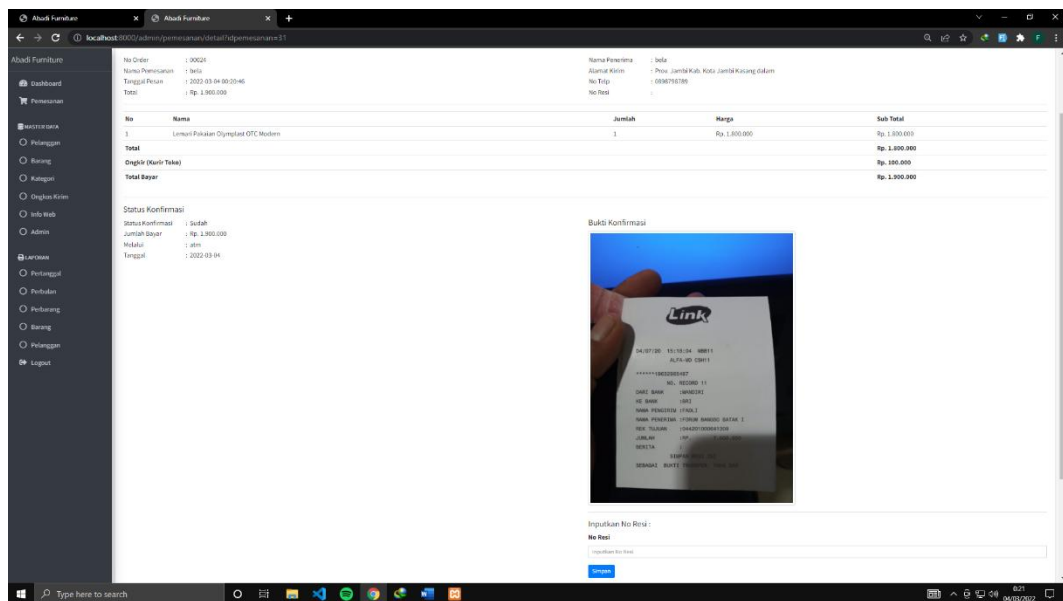


No	Nama Kategori	Jenis	Aksi
1	Kursi		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2	Meja		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
3	Kasur		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4	Lemari		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
5	Rak		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Gambar 5.11 Halaman Data Kategori

6. Tampilan Halaman Detail Pemesanan

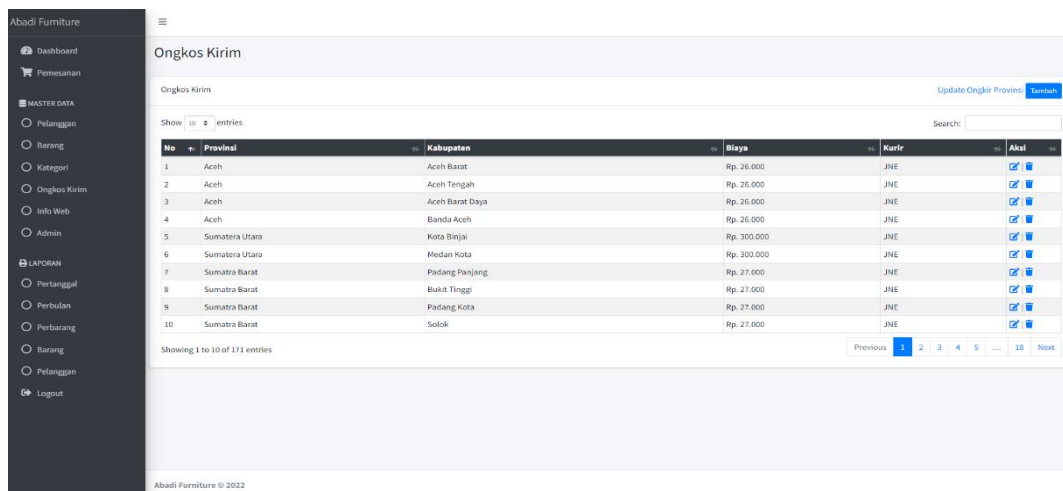
Halaman detail pemesanan merupakan halaman yang dapat diakses admin untuk melihat detail pemesanan pelanggan, status konfirmasi dan dapat menginput resi pengiriman. Halaman detail pemesanan pada gambar 5.12 merupakan hasil implementasi dari rancangan detail pemesanan pada gambar 4.45.



Gambar 5.12 Halaman Detail Pemesanan

7. Tampilan Halaman Mengelola Data Ongkos Kirim

Tampilan Mengelola data Ongkos Kirim merupakan halaman yang dapat diakses oleh *admin* untuk mengubah Ongkos Kirim. Tampilan halaman mengelola data ongkos kirim gambar 5.13 berikut merupakan hasil implementasi dari rancangan *output* halaman mengelola data ongkos kirim pada gambar 4.46.



Gambar 5.13 Halaman Mengelola Data Ongkos Kirim

8. Tampilan Mengelola Data Pemesanan

Halaman data pemesanan merupakan halaman yang digunakan oleh admin untuk melihat pesanan yang sudah belum di konfirmasi atau sudah di konfirmasi oleh pelanggan. Halaman data pemesanan pada gambar 5.14 merupakan hasil implementasi dari rancangan data pemesanan pada gambar 4.47.

Pemesanan

Pemesanan Belum Konfirmasi

Show: 10 entries Search:

No	Kode	Pelanggan	Total	Tgl Pesan	Status Konfirmasi	Detail Pesan
No data available in table						

Showing 0 to 0 of 0 entries Previous Next

Pemesanan Sudah Konfirmasi

No	Kode	Pelanggan	Total	Tgl Pesan	Status Konfirmasi	No Resi	Detail Pesan
1	00002	tiara	Rp. 2.000.000	2022-01-17 14:22:43	S		Detail
2	00014	Hendra	Rp. 2.920.000	2022-02-04 02:55:32	S		Detail
3	00015	trguh	Rp. 2.770.000	2022-02-16 19:30:36	S		Detail
4	00019	Hendra	Rp. 1.551.000	2022-02-23 21:16:02	S		Detail

Pemesanan Sudah Konfirmasi ada Resi

No	Kode	Pelanggan	Total	Tgl Pesan	Status Konfirmasi	No Resi	Diterima Oleh Pelanggan	Detail Pesan
1	00001	Hendra	Rp. 2.200.000	2022-01-15 08:20:34	S	123	Sudah	Detail
2	00005	Fadhel	Rp. 2.525.000	2022-01-18 14:28:49	S	002859200444	Belum	Detail
3	00007	Fadhel	Rp. 2.875.000	2022-01-18 14:54:48	S	0787	Belum	Detail

Gambar 5.14 Halaman Data Pemesanan

9. Tampilan Laporan Barang

Laporan data barang merupakan laporan keseluruhan barang yang ada pada Toko Abadi Furniture. Halaman laporan data barang pada gambar 5.15 merupakan hasil implementasi dari rancangan laporan barang pada gambar 4.48

Abadi Furniture
Jln Orang Kayo Pingai, Kel. Talang Banjar, Kec. Jambi Timur, Kota Jambi

LAPORAN DATA BARANG

No	Nama	Kategori	Jumlah	Harga
1	Sofa 4 Seater	Kursi	-1	Rp. 2.500.000
2	Lemarin Pakaian	Lemari	2	Rp. 1.400.000
3	Meja Tulis Olympic Industrial Style MTS Titan	Meja	2	Rp. 700.000
4	Meja Tulis Olympic Industrial Style MTS Venus	Meja	2	Rp. 800.000
5	Lemari Pakain Olympic Modern	Lemari	2	Rp. 1.700.000
6	Meja TV	Meja	2	Rp. 500.000
7	Meja TV Kaca	Meja	2	Rp. 700.000
8	Rak TV	Rak	2	Rp. 1.200.000
9	Rak TV Hitam	Rak	2	Rp. 1.200.000
10	Sofa 4 Seater Coklat	Kursi	2	Rp. 2.500.000
11	Spring Bed Big Land King	Kasur	2	Rp. 2.500.000
12	Olympic Dining Table Marble Set Kursi 4pcs	Meja	10	Rp. 800.000

Jambi, 22-Jan-2022
Mengetahui

Gambar 5.15 Tampilan Laporan Barang

10. Tampilan Laporan Pemesanan Pertanggal

Laporan data pemesanan pertanggal merupakan laporan pemesanan yang diambil per tanggal yang ada pada Toko Abadi Furniture. Halaman laporan pemesanan pertanggal pada gambar 5.16 merupakan hasil implementasi rancangan laporan pemesanan pertanggal pada gambar 4.49.

Abadi Furniture
Jln Orang Kayo Pingai, Kel. Talang Banjar, Kec. Jambi Timur, Kota Jambi

LAPORAN DATA PEMESANAN
TANGGAL : 21-Feb-2022

Kode Pemesanan	: 00016	Alamat Penerima	:
Tanggal	: 21-Feb-2022	No Telp	:
Nama Pelanggan	:		

No	Barang	Jumlah	Harga	Sub Total
1	Sofa 4 Seater	1	Rp. 2.500.000	Rp. 2.500.000
Total				Rp. 2.500.000
Ongkos Kirim				Rp. 0
Grand Total				Rp. 2.770.000

Jambi, 03-Mar-2022
Mengetahui

Herianti

Gambar 5.16 Tampilan Laporan Pemesanan Pertanggal

11. Tampilan Laporan Pemesanan Perbulan

Laporan data pemesanan perbulan merupakan laporan pemesanan yang diambil penjualan perbulan pada gambar 5.17 merupakan hasil implementasi rancangan laporan pemesanan perbulan pada gambar 4.50.

No	Tanggal Pesan	Kode Pemesanan	Nama Pelanggan	Total
1	04-Feb-2022	00014		2600000
2	16-Feb-2022	00015		2770000
3	21-Feb-2022	00016		2770000
4	23-Feb-2022	00018		1551000
5	23-Feb-2022	00019		1551000
6	23-Feb-2022	00002	Offline	880000
Total				Rp. 12.412.000

Jambi, 04-Mar-2022
Mingsyah

Harani

Gambar 5.17 Halaman Laporan Pemesanan Perbulan

5.2. PENGUJIAN SISTEM / PERANGKAT LUNAK

Pengujian sistem digunakan untuk memastikan bahwa perangkat lunak yang telah dibuat telah selesai desainnya dan semua fungsi dapat dipergunakan dengan baik tanpa ada kesalahan. Jika, kesimpulan tidak sesuai maka penulis akan memperbaiki kembali program tersebut, akan tetapi jika telah sesuai maka penulis dapat melakukan pengujian ke bagian lainnya. Uji coba dilakukan pada komputer milik penulis, yang telah disebutkan spesifikasinya pada bab sebelumnya.

1. Pengujian Modul Login Admin

Pada tahap ini dilakukan pengujian pada modul *login* admin untuk mengetahui apakah proses *login* admin atau fungsional *login* admin dapat berjalan dengan baik. Hasil pengujian pada modul ini penulis sajikan sebagai berikut :

Tabel 5.1 Pengujian Modul *Login* Admin

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
<i>Login</i> Admin (berhasil)	- Masukkan <i>username</i> dan <i>password</i> admin secara benar	<i>Username</i> dan <i>password</i> yang sesuai dengan <i>database</i>	Admin berhasil login dan tampil halaman utama	Admin berhasil login dan tampil halaman utama	Baik
<i>Login</i> Admin (gagal)	- Masukkan <i>username</i> dan <i>password</i> admin yang salah dan belum terdaftar dalam <i>database</i>	<i>Username</i> dan <i>Password</i> yang tidak sesuai dengan <i>database</i>	Admin gagal login dan tampil pesan “Maaf, Anda Gagal Login”	Admin gagal login dan tampil pesan “Maaf, Anda Gagal Login”	Baik

2. Pengujian Modul Mengelola Data Admin

Pada tahap ini dilakukan pengujian pada modul data admin oleh admin untuk mengetahui apakah proses mengelola data admin atau fungsional mengelola data admin dapat berjalan dengan baik. Hasil pengujian pada modul ini penulis sajikan pada tabel 5.2.

Tabel 5.2 Pengujian Modul Mengelola Data Admin

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah Data Admin (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data admin - Klik Tambah - Input Data - Klik Simpan 	Input data lengkap	Data berhasil ditambah dan tampilkan pesan “ Berhasil simpan admin”	Data berhasil ditambah dan tampilkan pesan “ Data telah tersimpan”	Baik
Tambah Data Admin (gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data admin - Klik Tambah - Klik Simpan 	Input data tidak lengkap	Data gagal ditambah dan Tampilkan pesan “ Data gagal disimpan”	Data gagal ditambah dan Tampilkan pesan “ Data gagal disimpan”	Baik
Edit Data Admin (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data admin - Pilih record - Klik Edit - Input Data - Klik Ubah 	Input data lengkap	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah admin”	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah admin”	Baik
Edit Data Admin (gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data admin - Pilih record - Klik Edit - Kosongkan field 	Input data tidak lengkap	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal	Baik

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
	Klik Ubah			diubah”	
Hapus Data Admin (berhasil)	- Pilih record data admin yang akan dihapus - Klik hapus	-	Data berhasil dihapus dan tampilkan Pesan Bahwa “Berhasil hapus admin”	Data berhasil dihapus dan tampilkan Pesan Bahwa “Berhasil hapus admin”	Baik

3. Pengujian Modul Mengelola Data Pelanggan

Pada tahap ini dilakukan pengujian pada modul data Pelanggan oleh admin untuk mengetahui apakah proses mengelola data Pelanggan atau fungsional mengelola data Pelanggan dapat berjalan dengan baik. Hasil pengujian pada modul ini penulis sajikan pada tabel 5.3.

Tabel 5.3 Pengujian Modul Mengelola Data Pelanggan

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah Data Pelanggan (berhasil)	- Pilih menu data Pelanggan - Klik Tambah - Input Data - Klik Simpan	Input data lengkap	Data berhasil ditambah dan tampilkan pesan “ Berhasil simpan Pelanggan”	Data berhasil ditambah dan tampilkan pesan “ Data telah tersimpan”	Baik
Tambah Data Pelanggan	- Pilih menu data Pelanggan	Input data tidak lengkap	Data gagal ditambah dan	Data gagal ditambah dan	Baik

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
(gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Klik Tambah - Klik Simpan 		Tampilkan pesan “ Data gagal disimpan”	Tampilkan pesan “ Data gagal disimpan”	
Edit Data Pelanggan (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Pelanggan - Pilih record - Klik Edit - Input Data - Klik Ubah 	Input data lengkap	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah Pelanggan”	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah Pelanggan”	Baik
Edit Data Pelanggan (gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Pelanggan - Pilih record - Klik Edit - Kosongkan field - Klik Ubah 	Input data tidak lengkap	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Baik
Hapus Data Pelanggan (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih record data Pelanggan yang akan dihapus - Klik hapus 	-	Data berhasil dihapus dan tampilkan Pesan Bahwa “Berhasil hapus Pelanggan”	Data berhasil dihapus dan tampilkan Pesan Bahwa “Berhasil hapus Pelanggan”	Baik

4. Pengujian Modul Mengelola Data Barang

Pada tahap ini dilakukan pengujian pada modul data Barang oleh admin untuk mengetahui apakah proses mengelola data Barang atau fungsional mengelola

data Barang dapat berjalan dengan baik. Hasil pengujian pada modul ini penulis sajikan pada tabel 5.4.

Tabel 5.4 Pengujian Modul Mengelola Data Barang

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah Data Barang (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Barang - Klik Tambah - Input Data - Klik Simpan 	Input data lengkap	Data berhasil ditambah dan tampilkan pesan “ Berhasil simpan Barang”	Data berhasil ditambah dan tampilkan pesan “ Data telah tersimpan”	Baik
Tambah Data Barang (gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Barang - Klik Tambah - Klik Simpan 	Input data tidak lengkap	Data gagal ditambah dan Tampilkan pesan “ Data gagal disimpan”	Data gagal ditambah dan Tampilkan pesan “ Data gagal disimpan”	Baik
Edit Data Barang (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Barang - Pilih record - Klik Edit - Input Data - Klik Ubah 	Input data lengkap	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah Barang”	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah Barang”	Baik

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Edit Data Barang (gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Barang - Pilih record - Klik Edit - Kosongkan field - Klik Ubah 	Input data tidak lengkap	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Baik
Hapus Data Barang (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih record data Barang yang akan dihapus - Klik hapus 	-	Data berhasil dihapus dan tampilkan Pesan Bahwa “Berhasil hapus Barang”	Data berhasil dihapus dan tampilkan Pesan Bahwa “Berhasil hapus Barang”	Baik

5. Pengujian Modul Mengelola Data Kategori

Pada tahap ini dilakukan pengujian pada modul data Kategori oleh admin untuk mengetahui apakah proses mengelola data Kategori atau fungsional mengelola data Kategori dapat berjalan dengan baik. Hasil pengujian pada modul ini penulis sajikan pada tabel 5.5.

Tabel 5.5 Pengujian Modul Mengelola Data Kategori

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah Data Kategori (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Kategori - Klik Tambah - Input Data - Klik Simpan 	Input data lengkap	Data berhasil ditambah dan tampilkan pesan “ Berhasil simpan Kategori”	Data berhasil ditambah dan tampilkan pesan “ Data telah tersimpan”	Baik

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Tambah Data Kategori (gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Kategori - Klik Tambah - Klik Simpan 	Input data tidak lengkap	Data gagal ditambah dan Tampilkan pesan “ Data gagal disimpan”	Data gagal ditambah dan Tampilkan pesan “ Data gagal disimpan”	Baik
Edit Data Kategori (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Kategori - Pilih record - Klik Edit - Input Data - Klik Ubah 	Input data lengkap	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah data Kategori”	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah data Kategori”	Baik
Edit Data Kategori (gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Kategori - Pilih record - Klik Edit - Kosongkan field - Klik Ubah 	Input data tidak lengkap	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Baik
Hapus Data Kategori (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih record data Kategori yang akan dihapus - Klik hapus 	-	Data berhasil dihapus dan tampilkan Pesan Bahwa “Berhasil hapus Kategori”	Data berhasil dihapus dan tampilkan Pesan Bahwa “Berhasil hapus Kategori”	Baik

6. Pengujian Modul Mengelola Data Informasi *Website*

Pada tahap ini dilakukan pengujian pada modul data Informasi *Website* oleh admin untuk mengetahui apakah proses mengelola data Informasi *Website* atau fungsional mengelola data Informasi *Website* dapat berjalan dengan baik.

Hasil pengujian pada modul ini penulis sajikan pada tabel 5.6.

Tabel 5.6 Pengujian Modul Mengelola Data Informasi *Website*

Modul yang diuji	Prosedur pengujian	Masukan	Keluaran yang diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
Edit Data Informasi <i>Website</i> (berhasil)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Informasi <i>Website</i> - Pilih record - Klik Edit - Input Data - Klik Ubah 	Input data lengkap	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah Informasi <i>Website</i> ”	Data berhasil diubah dan Tampilkan pesan “Berhasil ubah Informasi <i>Website</i> ”	Baik
Edit Data Informasi <i>Website</i> (gagal)	<ul style="list-style-type: none"> - Pilih menu data Informasi <i>Website</i> - Pilih record - Klik Edit - Kosongkan field - Klik Ubah 	Input data tidak lengkap	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Data gagal diubah dan Tampilkan pesan “ Data gagal diubah”	Baik

5.3. ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM

Adapun analisis hasil yang dicapai sistem informasi penjualan yang telah dibangun untuk mengatasi permasalahan yang terjadi pada Toko Abadi Furniture

1. Sistem memberikan kemudahan pelanggan dalam membeli barang karena pelanggan tinggal memesan, mengkonfirmasi pembayaran dan menentukan jasa pengiriman barang melalui *website* secara *online* tanpa harus datang ke tempat secara langsung
2. Sistem juga memberikan kemudahan bagi Toko Abadi Furniture dalam menawarkan barang secara detail sehingga informasi yang diberikan menjadi lengkap dan dapat diperbaharui secara langsung melalui admin

5.3.1. Kelebihan Aplikasi

1. Dengan adanya sistem baru ini mempermudah konsumen dalam memesan barang pada Toko Abadi Furniture, tidak perlu lagi mengunjungi Toko Abadi Furniture melainkan tinggal membuka *web* ini.
2. Sistem mempermudah Toko Abadi Furniture mempromosikan barang yang disediakan sehingga dapat mencakup wilayah yang lebih luas.
3. Sistem juga dapat memberikan kenyamanan bagi pelanggan dalam memesan barang, mengatur atau memilih pengiriman barang, dan mengkonfirmasi pembayaran.

5.3.2. Kekurangan Aplikasi

1. Belum memiliki fitur *chat online* antara pelanggan dan pihak Toko Abadi Furniture.
2. Belum tersedianya fitur-fitur untuk mendownload rincian barang yang tersedia.

3. Tidak ada sistem registrasi dengan akun media *social* seperti *login* dengan facebook atau akun lainnya yang dapat memudahkan calon pembeli