

BAB V

IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM

5.1 IMPLEMENTASI PROGRAM

Implementasi merupakan hasil dari tampilan tampilan yang telah didesain sebaik mungkin berdasarkan menu-menu dan form yang telah dirancang. Implementasi program yang telah dibuat meliputi implementasi tampilan output dan implementasi tampilan input.

5.1.1 Implementasi Tampilan Output

1. Tampilan Output Data Produk

Tampilan output berikut ini sebagai laporan data produk oleh Toko Burhan Tani. Gambar 5.1 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.31.

BURHAN TANI				
JL. LINTAS TIMUR KEL. SENGETI KAB. MUARO JAMBI				
LAPORAN STOK PERODUK				
No	Kode Produk	Nama Produk	Kategori	Stok
1	BR5001	Beras King 20kg	Beras	9
2	BR5002	Beras Belido 20kg	Beras	2
3	MNYK001	Rose Brand 1000ml	Minyak Goreng	33
4	MNYK002	Rose Brand 500ml	Minyak Goreng	25

SENGETI, JANUARI 2021

Burhanuddin

Gambar 5. 1 Tampilan Output Data Produk

2. Tampilan Output Laporan *Supplier*

Tampilan output berikut ini sebagai laporan data *supplier*. Gambar 5.2 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.32.

BURHAN TANI				
JL. LINTAS TIMUR KEL. SENGETI KAB. MUARO JAMBI				
LAPORAN DATA SUPPLIER				
No	Kode Supplier	Nama Supplier	Nomor Telepon	Alamat
1	su	PT. Tirta Kencana	0823788877663	Jambi
2	BHR001	PT. Bahari	0844557766	Jambi

SENGETI, JANUARI 2021

Burhanuddin

Gambar 5. 2 Tampilan Output Laporan *Supplier*

3. Tampilan Output Laporan Pembelian

Tampilan output berikut ini sebagai laporan pembelian. Gambar 5.3 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.33.

BURHAN TANI					
JL. LINTAS TIMUR KEL. SENGETI KAB. MUARO JAMBI					
LAPORAN PEMBELIAN					
2021					
No	Tanggal	Kode	Supplier	Jumlah Barang	Total
1	28-01-2021	3457485	PT. Bahari	55 (3 Produk)	Rp. 1.820.000,00
2	28-01-2021	123456	PT. Bahari	30 (2 Produk)	Rp. 2.600.000,00

SENGETI, JANUARI 2021

Burhanuddin

Gambar 5. 3 Tampilan Output Laporan Pembelian

4. Tampilan Output Laporan Penjualan

Tampilan output berikut ini sebagai laporan penjualan. Gambar 5.4 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.34.

BURHAN TANI				
JL. LINTAS TIMUR KEL. SENGETI KAB. MUARO JAMBI				
LAPORAN PENJUALAN				
2021				
No	Tanggal	Kode	Jumlah Barang	Total
1	28-01-2021	1611795262	5 (1 Produk)	Rp. 90.000,00
2	28-01-2021	1611795248	2 (1 Produk)	Rp. 500.000,00
3	28-01-2021	1611795168	9 (4 Produk)	Rp. 591.000,00

SENGETI, JANUARI 2021

Burhanuddin

Gambar 5. 4 Tampilan Output Laporan Penjualan

5. Tampilan Output Laporan Retur Pembelian

Tampilan output berikut ini sebagai laporan pembelian. Gambar 5.5 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.35.

BURHAN TANI						
JL. LINTAS TIMUR KEL. SENGETI KAB. MUARO JAMBI						
LAPORAN RETUR PEMBELIAN						
2021						
No	Tanggal	Kode	Supplier	Jumlah Barang	Jumlah Diretur	Total
1	28-01-2021	3457485	PT. Bahari	55 (3 Produk)	0 (0 Produk)	Rp. 1.820.000,00
2	28-01-2021	123456	PT. Bahari	30 (2 Produk)	0 (0 Produk)	Rp. 2.600.000,00

SENGETI, JANUARI 2021

Burhanuddin

Gambar 5. 5 Tampilan Output Laporan Retur Pembelian

6. Tampilan Output Laporan Retur Penjualan

Tampilan output berikut ini sebagai laporan penjualan. Gambar 5.6 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.36.

BURHAN TANI					
JL. LINTAS TIMUR KEL. SENGETI KAB. MUARO JAMBI					
LAPORAN RETUR PENJUALAN					
2021					
No	Tanggal	Kode	Jumlah Barang	Jumlah Diretur	Total
1	28-01-2021	1611795262	5 (1 Produk)	0 (0 Produk)	Rp. 90.000,00
2	28-01-2021	1611795248	2 (1 Produk)	0 (0 Produk)	Rp. 500.000,00
3	28-01-2021	1611795168	9 (4 Produk)	0 (0 Produk)	Rp. 591.000,00

SENGETI, JANUARI 2021

Burhanuddin

Gambar 5. 6 Tampilan Output Laporan Retur Penjualan

7. Tampilan Output Nota Penjualan

Tampilan output berikut ini sebagai nota penjualan saat selesai terjadi transaksi penjualan. Gambar 5.7 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.38.

JL. LINTAS TIMUR KEL. SENGETI KAB. MUARO JAMBI		FAKTUR Nomor : 1611795168 Tanggal : 28-01-2021 Kasir : Admin			
NO	QUANTITY	KODE	NAMA BARANG	HARGA	JUMLAH
1	1 Pcs	BRS001	Beras King 20kg	260,000.00	260,000.00
2	1 Pcs	BRS002	Beras Belido 20kg	250,000.00	250,000.00
3	2 Pcs	MNYK001	Rose Brand 1000ml	18,000.00	36,000.00
4	5 Pcs	MNYK002	Rose Brand 500ml	9,000.00	45,000.00
Total					Rp. 591,000.00

Gambar 5. 7 Tampilan Output Nota Penjualan

5.1.2 Implementasi Tampilan Input

Tampilan input merupakan tampilan untuk melakukan penginputan data yang berhubungan dengan setiap kejadian yang terjadi saat transaksi dilakukan.

1. Tampilan Halaman *Login*

Tampilan halaman *login* merupakan *form* untuk *login* agar dapat masuk ke halaman utama. Gambar 5.8 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.38.

Gambar 5. 8 Halaman Login

2. Tampilan Input Kategori produk

Tampilan halaman input kategori produk merupakan *form* untuk menambahkan kategori produk kedalam database. Gambar 5.9 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.39.

Gambar 5. 9 Tampilan Input Kategori Produk

3. Tampilan Input Data Produk

Tampilan halaman input data produk merupakan *form* untuk menambahkan data produk kedalam database. Gambar 5.11 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.40.

Gambar 5. 10 Tampilan Input Data Produk

4. Tampilan Input Data Supplier

Tampilan halaman input data supplier merupakan *form* untuk menambahkan data supplier kedalam database. Gambar 5.12 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.41.

The screenshot shows a web application interface for 'Burhan Tani'. A modal window titled 'Tambah Data Supplier' is open, containing the following fields: 'Kode' (text input), 'Nama' (text input), 'Nomor Telepon' (text input with a dropdown arrow), and 'Alamat' (text input). At the bottom of the modal are two buttons: 'Batal' (grey) and 'Simpan' (blue). The background is dimmed, showing a sidebar menu with options like 'Dashboard', 'Data Master', 'Kategori Produk', 'Supplier', 'Produk', 'Retur', 'Stok Barang', 'Stok Opname', 'Pembelian', 'Penjualan', and 'Users'. A table below the modal displays 'No data available in table' and 'Showing 0 to 0 of 0 entries'.

Gambar 5. 11 Tampilan Input Data Supplier

5. Tampilan Input Data Transaksi Pembelian

Tampilan halaman input data transaksi pembelian merupakan *form* untuk menambahkan data transaksi pembelian kedalam database. Gambar 5.13 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.42.

The screenshot shows the 'Tambah Pembelian' form in the 'Burhan Tani' application. The form includes:

- 'No. Pembelian' (text input)
- 'Supplier' (dropdown menu labeled 'Pilih Supplier')
- 'Daftar Item' section with a table:

No	Kode	Nama	Harga	Properti	Satuan	Qty	Subtotal	
							Total	0
- 'Total' (text input showing '0')
- 'Kembali' (grey button) and 'Simpan' (blue button) at the bottom.

 The background shows the same sidebar menu as in the previous image.

Gambar 5. 12 Tampilan Input Data Transaksi Pembelian

6. Tampilan Input Data Retur Pembelian

Tampilan halaman input data retur pembelian merupakan *form* untuk menambahkan data retur pembelian kedalam database. Gambar 5.14 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.43.

No	Kode	Nama	Harga	Satuan	Qty	Dikembalikan	Subtotal
1	BRS002	Beras Belido 20kg	Rp. 250000.00	Pcs	5	0	0
2	MNYK002	Rose Brand 500ml	Rp. 9000.00	Pcs	30	0	0
3	MNYK001	Rose Brand 1000ml	Rp. 15000.00	Pcs	20	0	0
Total						0	0

Gambar 5. 13 Tampilan Input Data Retur Pembelian

7. Tampilan Input Data Transaksi Penjualan

Tampilan halaman input data transaksi penjualan merupakan *form* untuk menambahkan data transaksi penjualan kedalam database. Gambar 5.15 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.44.

No	Tanggal	Kode	Jumlah Barang	Total	Aksi
1	28-01-2021	1611795262	5 (1 Produk)	Rp. 90.000,00	[Edit] [Delete] [Add]
2	28-01-2021	1611795248	2 (1 Produk)	Rp. 500.000,00	[Edit] [Delete] [Add]
3	28-01-2021	1611795168	9 (4 Produk)	Rp. 591.000,00	[Edit] [Delete] [Add]

Gambar 5. 14 Tampilan Input Data Transaksi Penjualan

8. Tampilan Input Data Retur Penjualan

Tampilan halaman input data retur penjualan merupakan *form* untuk menambahkan data retur penjualan kedalam database. Gambar 5.16 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.45.

No	Kode	Nama	Harga	Satuan	Qty	Dikembalikan	Subtotal
1	BRS001	Beras King 20kg	Rp. 260000.00	Pcs	1	0	0
2	BRS002	Beras Belido 20kg	Rp. 250000.00	Pcs	1	0	0
3	MNYK001	Rose Brand 1000ml	Rp. 18000.00	Pcs	2	0	0
4	MNYK002	Rose Brand 500ml	Rp. 9000.00	Pcs	5	0	0

Gambar 5. 15 Tampilan Input Data Retur Penjualan

9. Tampilan Input Data User

Tampilan halaman input data user merupakan *form* untuk menambahkan data user kedalam database. Gambar 5.16 merupakan hasil implementasi dari rancangan pada gambar 4.46.

No	Nama	Email	Level	Aksi
1	Admin	admin@admin.com	Admin	
2	Staff	staff@staff.com	Karyawan	

Gambar 5. 16 Tampilan Input Data User

5.2 PENGUJIAN

Pengujian merupakan tahapan untuk mengetahui keberhasilan dari implementasi program yang telah dihasilkan. Pada tahapan ini penulis melakukan pengujian dengan metode *black box* yang melakukan pengujian dengan hasil keluaran yang diharapkan sama dengan hasil yang didapat. Adapun beberapa tahap pengujian yang dilakukan, antara lain :

Tabel 5. 1 Tabel Pengujian Login Admin

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada <i>login</i> admin	- Mengakses website - Mengklik menu login	Menginput : - username = admin - Password = "admin"	Menuju ke halaman beranda admin	Menuju ke halaman beranda admin	Baik
2	Pengujian pada <i>login</i> admin	- Mengakses website - Mengklik menu login	Menginput : - Nama admin = "tes" - Password = "tes"	Menampilkan tambah "username atau password anda salah"	Menampilkan tambah "username atau password anda salah"	Baik

Tabel 5. 2 Tabel Pengujian Login Karyawan

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada <i>login</i> karyawan	- Mengakses website - Mengklik menu login	Menginput : - username = karyawan - Password = "karyawan"	Menuju ke halaman beranda karyawan	Menuju ke halaman beranda karyawan	Baik
2	Pengujian pada <i>login</i> karyawan	- Mengakses website - Mengklik menu login	Menginput : - Nama karyawan = "tes" - Password = "tes"	Menampilkan tambah "username atau password anda salah"	Menampilkan tambah "username atau password anda salah"	Baik

Tabel 5. 3 Tabel Pengujian Mengelola Data Produk

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada	- Mengklik menu	Menginput data produk	Menampilkan tambah "Anda	Menampilkan tambah "Anda	Baik

	menambah data produk	produk - Mengklik tombol tambah		berhasil menambah data”	berhasil menambah data”	
2	Pengujian pada menambah data produk	- Mengklik menu produk - Mengklik tombol tambah	Menginput data produk dan belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Baik
3	Pengujian pada mengubah data produk	- Mengklik menu produk - Mengklik tombol ubah	Menginput data ubahan	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Baik
4	Pengujian pada mengubah data produk	- Mengklik menu produk - Mengklik tombol ubah	Data ubah ada yang belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Baik
5	Pengujian pada menghapus data produk	- Mengklik menu produk - Mengklik tombol hapus		Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Baik

Tabel 5. 4 Tabel Pengujian Mengelola Data Supplier

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data supplier	- Mengklik menu supplier - Mengklik tombol tambah	Menginput data supplier	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Baik
2	Pengujian pada menambah data supplier	- Mengklik menu supplier - Mengklik tombol tambah	Menginput data supplier dan belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Baik
3	Pengujian pada mengubah data supplier	- Mengklik menu supplier - Mengklik tombol ubah	Menginput data ubahan	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Baik
4	Pengujian pada mengubah data supplier	- Mengklik menu supplier - Mengklik tombol ubah	Data ubah ada yang belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Baik
5	Pengujian pada menghapus supplier	- Mengklik menu supplier		Menampilkan tambah “Anda berhasil	Menampilkan tambah “Anda berhasil	Baik

	data supplier	- Mengklik tombol hapus		menghapus data”	menghapus data”	
--	---------------	-------------------------	--	-----------------	-----------------	--

Tabel 5. 5 Tabel Pengujian Mengelola Data Pembelian

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data pembelian	- Mengklik menu pembelian - Mengklik tombol tambah	Menginput data pembelian	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Baik
2	Pengujian pada menambah data pembelian	- Mengklik menu pembelian - Mengklik tombol tambah	Menginput data pembelian dan belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput ”	Menampilkan tambah “Data belum terinput’	Baik
3	Pengujian pada mengubah data pembelian	- Mengklik menu pembelian - Mengklik tombol ubah	Menginput data ubahan	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Baik
4	Pengujian pada mengubah data pembelian	- Mengklik menu pembelian - Mengklik tombol ubah	Data ubah ada yang belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Baik
5	Pengujian pada menghapus data pembelian	- Mengklik menu pembelian - Mengklik tombol hapus		Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Baik

Tabel 5. 6 Tabel Pengujian Mengelola Data Retur Pembelian

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data retur pembelian	- Mengklik menu retur pembelian - Mengklik tombol tambah	Menginput data retur pembelian	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Baik
2	Pengujian pada menambah data retur pembelian	- Mengklik menu retur pembelian - Mengklik tombol tambah	Menginput data retur pembelian dan belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput ”	Menampilkan tambah “Data belum terinput’	Baik
3	Pengujian pada	- Mengklik menu retur	Menginput data ubahan	Menampilkan tambah “Anda	Menampilkan tambah “Anda	Baik

	mengubah data retur pembelian	pembelian - Mengklik tombol ubah		berhasil mengubah data”	berhasil mengubah data”	
4	Pengujian pada mengubah data retur pembelian	- Mengklik menu retur pembelian - Mengklik tombol ubah	Data ubah ada yang belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Baik
5	Pengujian pada menghapus data retur pembelian	- Mengklik menu retur pembelian - Mengklik tombol hapus		Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Baik

Tabel 5. 7 Tabel Pengujian Mengelola Data Penjualan

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data penjualan	- Mengklik menu penjualan - Mengklik tombol tambah	Menginput data penjualan	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Baik
2	Pengujian pada menambah data penjualan	- Mengklik menu penjualan - Mengklik tombol tambah	Menginput data penjualan dan belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput ”	Menampilkan tambah “Data belum terinput’	Baik
3	Pengujian pada mengubah data penjualan	- Mengklik menu penjualan - Mengklik tombol ubah	Menginput data ubahan	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Baik
4	Pengujian pada mengubah data penjualan	- Mengklik menu penjualan - Mengklik tombol ubah	Data ubah ada yang belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Baik
5	Pengujian pada menghapus data penjualan	- Mengklik menu penjualan - Mengklik tombol hapus		Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Baik

Tabel 5. 8 Tabel Pengujian Mengelola Data Retur penjualan

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah	- Mengklik menu retur penjualan	Menginput data retur penjualan	Menampilkan tambah “Anda berhasil	Menampilkan tambah “Anda berhasil	Baik

	data retur penjualan	- Mengklik tombol tambah		menambah data”	menambah data”	
2	Pengujian pada menambah data retur penjualan	- Mengklik menu retur penjualan - Mengklik tombol tambah	Menginput data retur penjualan dan belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Baik
3	Pengujian pada mengubah data retur penjualan	- Mengklik menu retur penjualan - Mengklik tombol ubah	Menginput data ubahan	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Baik
4	Pengujian pada mengubah data retur penjualan	- Mengklik menu retur penjualan - Mengklik tombol ubah	Data ubah ada yang belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Baik
5	Pengujian pada menghapus data retur penjualan	- Mengklik menu retur penjualan - Mengklik tombol hapus		Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Baik

Tabel 5. 9 Tabel Pengujian Mengelola Data Stok Opname

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data Stok opname	- Mengklik menu Stok opname - Mengklik tombol tambah	Menginput data Stok opname	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Baik
2	Pengujian pada menambah data Stok opname	- Mengklik menu Stok opname - Mengklik tombol tambah	Menginput data Stok opname dan belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Baik
3	Pengujian pada mengubah data Stok opname	- Mengklik menu Stok opname - Mengklik tombol ubah	Menginput data ubahan	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Baik
4	Pengujian pada mengubah data Stok opname	- Mengklik menu Stok opname - Mengklik tombol ubah	Data ubah ada yang belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Baik
5	Pengujian pada	- Mengklik menu Stok		Menampilkan tambah “Anda	Menampilkan tambah “Anda	Baik

	menghapus data Stok opname	opname - Mengklik tombol hapus		berhasil menghapus data”	berhasil menghapus data”	
--	----------------------------	-----------------------------------	--	--------------------------	--------------------------	--

Tabel 5. 10 Tabel Pengujian Mengelola Data User

No	Deskripsi	Prosedur Pengujian	Masukan	Keluaran yang Diharapkan	Hasil yang didapat	Kesimpulan
1	Pengujian pada menambah data User	- Mengklik menu User - Mengklik tombol tambah	Menginput data User	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menambah data”	Baik
2	Pengujian pada menambah data User	- Mengklik menu User - Mengklik tombol tambah	Menginput data User dan belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Menampilkan tambah “Data belum terinput”	Baik
3	Pengujian pada mengubah data User	- Mengklik menu User - Mengklik tombol ubah	Menginput data ubahan	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil mengubah data”	Baik
4	Pengujian pada mengubah data User	- Mengklik menu User - Mengklik tombol ubah	Data ubah ada yang belum terinput	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Menampilkan tambah “Data belum terinput semua”	Baik
5	Pengujian pada menghapus data User	- Mengklik menu User - Mengklik tombol hapus		Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Menampilkan tambah “Anda berhasil menghapus data”	Baik

5.3 ANALISIS HASIL YANG DICAPAI OLEH SISTEM

Adapun analisis hasil yang dicapai oleh sistem informasi penjualan pada Toko Burhan Tani yang telah dibangun dengan tujuan dapat mengatasi masalah yang ada pada Toko tersebut adalah sebagai berikut

1. Sistem ini dapat mempermudah proses pengolahan data seperti data admin, produk, supplier, penjualan, pembelian dan pembuatan laporan, serta mudah dalam membaca informasi yang ada.

2. Sistem ini dapat melakukan pencarian mengenai data barang, data supplier, data penjualan dengan mudah ataupun data pembelian sesuai dengan menu dan kegunaan masing-masing halaman.