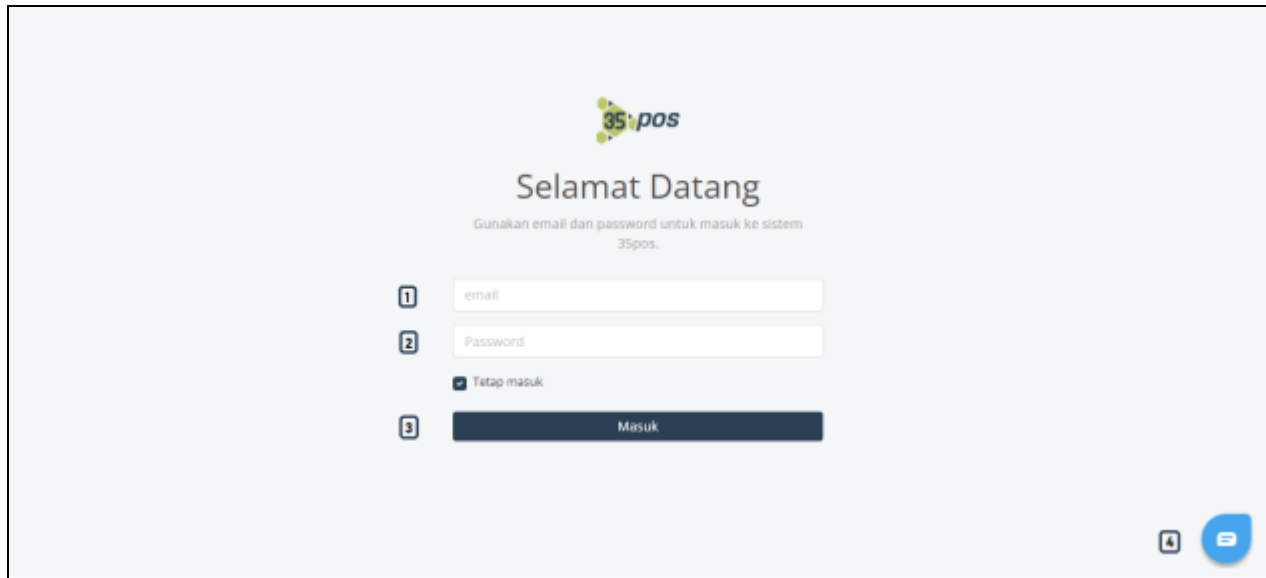


35pos

Table of contents

Halaman Login	3
Beranda	3
Kelola Transaksi	4
Penyesuaian Stok	4
Pembelian	4
Barang Keluar	5
Pengeluaran	6
Purchase Order	7
Data Master	8
Item dan Bahan baku	8
Laporan	10
Pembayaran Harian	10
Penjualan Harian	10
Laporan Kasir	11

Halaman Login



(Gambar 1.1)

Untuk mengakses akun admin, pengguna harus login terlebih dahulu pada halaman login 35pos seperti yang tertera pada gambar 1.1 lakukan langkah sebagai berikut :

1. Masukan email atau username yang sudah terdaftar pada akun 35pos.
2. Masukan password.
3. Klik tombol masuk untuk melakukan login pada akun.
4. Jika terjadi kendala pada saat melakukan akses login, pengguna dapat menekan icon chat.

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Easily create Qt Help files](#)

Beranda



(Gambar 2.1)

Setelah pengguna admin login, pengguna admin 35pos dapat melihat beranda seperti yang tertera pada gambar 2.1

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Free PDF documentation generator](#)

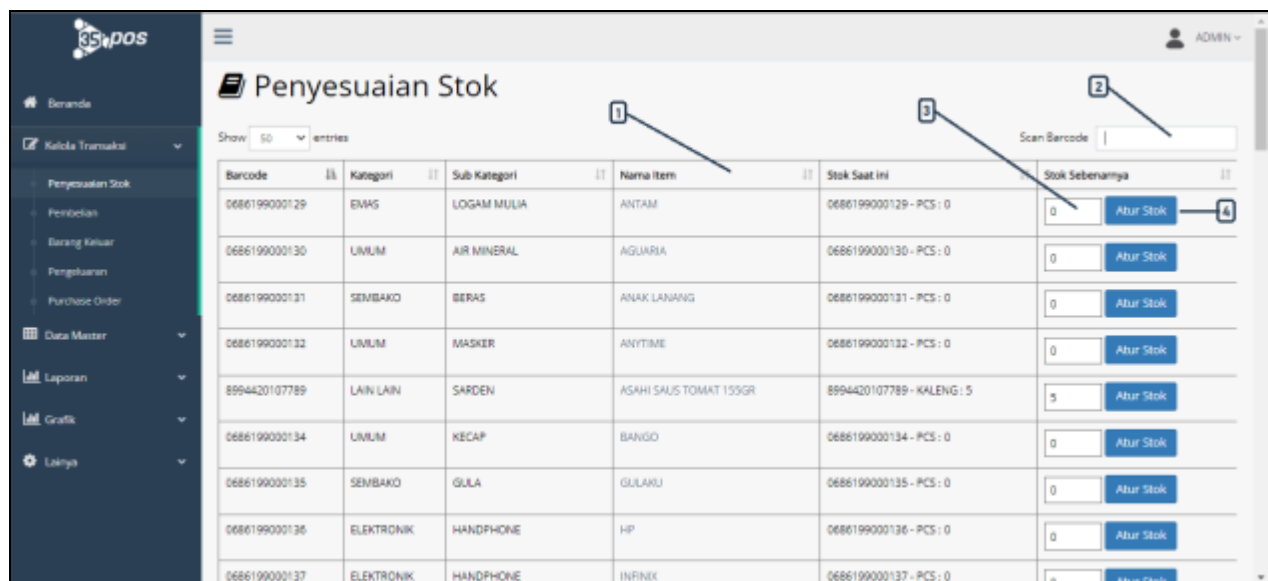
Kelola Transaksi

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Free EPub producer](#)

Penyesuaian Stok

Penyesuaian Stok

Pada menu kelola transaksi terdapat submenu penyesuaian stok yang jika di klik akan menampilkan halaman sebagai berikut :



(Gambar 3.1)

Pada gambar 3.1 terdapat tampilan dari penyesuaian stok yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Menampilkan list nama item yang terdaftar pada aplikasi 35pos.
2. Kolom pencarian berfungsi untuk mencari data yang dibutuhkan pada halaman penyesuaian stok.
3. Kolom inputan stok berfungsi untuk menyesuaikan data dengan data sebenarnya.
4. Tombol atur stok berfungsi untuk menyimpan data yang telah di input sebelumnya pada kolom inputan stok.

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Produce online help for Qt applications](#)

Pembelian

Pembelian

Pada menu kelola transaksi terdapat submenu pembelian yang jika di klik akan menampilkan halaman sebagai berikut :

(Gambar 3.2)

Pada gambar 3.2 terdapat tampilan dari pembelian yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Merupakan bagian dari panel yang menampilkan berbagai shortcut yang tersedia pada halaman pembelian.
2. Kolom pilihan kode po berfungsi untuk memilih kode po yang telah di buat sebelumnya pada submenu purchase order.
3. Kolom inputan tanggal transaksi, akan terisi otomatis setelah kode po dipilih.
4. Kolom inputan id pembelian, akan terisi otomatis setelah kode po dipilih.
5. Kolom inputan no faktur, akan terisi otomatis setelah kode po dipilih.
6. Kolom pilihan supplier, akan terisi otomatis setelah kode po dipilih.
7. Kolom inputan text keterangan, yang berfungsi untuk menyimpan data keterangan yang dibutuhkan dari po yang dipilih.
8. Label sub total, akan terisi otomatis setelah kode po dipilih.
9. Kolom inputan diskon berfungsi untuk menyimpan data diskon dari po yang dipilih.
10. Label grand total, akan terisi otomatis setelah kode po dipilih.
11. Kolom inputan bayar yang berfungsi untuk menyimpan data nominal pembar.
12. Kolom inputan kemballi yang berfungsi untuk menyimpan data nominal kembalian.
13. Tombol item baru berfungsi untuk menambahkan item baru pada data master.
14. Tombol simpan berfungsi untuk menyimpan semua data yang sudah diinput sebelumnya.
15. Kolom inputan barcode berfungsi untuk mencari barang yang telah dipilih sebelumnya.
16. Kolom inputan jumlah.
17. Tombol tambah ke keranjang berfungsi untuk menabahkan barang pada table pembelian dengan jumlah yang sudah diinputkan sebelumnya.
18. Tabel pebelian berfungsi untuk menampilkan detail barang-barang yang sudah diinputkan sebelumnya.

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Free Qt Help documentation generator](#)

Barang Keluar

Barang Keluar

Pada menu kelola transaksi terdapat submenu barang keluar yang jika di klik akan menampilkan halaman sebagai berikut :

(Gambar 3.3)

Pada gambar 3.3 terdapat tampilan dari barang keluar yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Merupakan bagian dari panel yang menampilkan berbagai shortcut yang tersedia pada halaman barang keluar.
2. Kolom inputan tanggal transaksi barang keluar.
3. Kolom inputan otomatis dari kode transaksi, inputan ini secara otomatis terisi saat kita memilih submenu barang keluar.
4. Tombol simpan transaksi berfungsi untuk menyimpan barang keluar yang telah diisi sebelumnya
5. Kolom inputan keterangan barang keluar.
6. Kolom pilihan alasan keluar yang dapat dipilih sesuai dengan informasi yang se sesuai dengan barang keluar tersebut.
7. Kolom inputan barcode berfungsi untuk mencari barang sesuai dengan barcode yang diisi sebelumnya.
8. Kolom inputan jumlah keluar barang yang telah dipilih sebelumnya.
9. Tmpol tambah berfungsi untuk menabahkan barang yang sudah dicari dan dipilih sebelumnya kedalam tabel infomasi barang keluar.
10. Tabel informasi barang keluar.

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Easy CHM and documentation editor](#)

Pengeluaran

Pengeluaran

Pada menu kelola transaksi terdapat submenu pengeluaran yang jika di klik akan menampilkan halaman sebagai berikut :

Transaksi Biaya Pengeluaran

Tanggal: 2022-10-24 (1)

Jenis Keluar: Pilih jenis (2) +Tambah (3)

Keterangan: Tidak Ada Keterangan (4)

Total Pengeluaran: 0 (5)

Simpan (6)

(Gambar 3.4)

Pada gambar 3.4 terdapat tampilan dari pengeluaran yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Kolom inputan tanggal transaksi biaya pengeluaran.
2. Kolom pilihan jenis keluar pada transaksi pengeluaran.
3. Tombol tambah berfungsi untuk menambahkan jenis keluar, jika pilihan tidak tersedia pada kolom inputan pengeluaran.
4. Kolom inputan keterangan pada transaksi pengeluaran.
5. Kolom inputan total pengeluaran berfungsi untuk menyimpan data nominal total pengeluaran.
6. Tombol simpan berfungsi menyimpan transaksi biaya pengeluaran.

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Easy CHM and documentation editor](#)

Purchase Order

Purchase Order

Pada menu kelola transaksi terdapat submenu purchase order yang jika di klik akan menampilkan halaman sebagai berikut :

Purchase Order (PO)

Esc = Batal F2 = Pilih Item (1)

Data Transaksi

Tanggal PO: 2022-10-24 (2)

Kode PO: 068POR0000000002 (3)

Supplier: PT SINARMAS DISTRIBUSI NUSANTARA (4)

Keterangan: (5)

Simpan (10)

Keranjang

Barcode: (6)

Jumlah: 1 (7) Tambah ke Keranjang (8)

Kategori	Sub Kategori	Nama Item	Jumlah	Satuan	Harga Satuan	aksi
						(9)

(Gambar 3.5)

Pada gambar 3.5 terdapat tampilan dari purchase order yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Merupakan bagian dari panel yang menampilkan berbagai shortcut yang tersedia pada halaman purchase order.
2. Kolom inputan tanggal purchase order
3. Kolom inputan kode po, akan terisi otomatis setelah saat submenu purchase order di klik.
4. Kolom pilihan supplier berfungsi untuk memilih supplier yang datang.
5. Kolom inputan keterangan.
6. Kolom inputan barcode berfungsi untuk mencari data item atau barang yang akan di masukan pada tabel purchase order sebelumnya.
7. Kolom inputan jumlah berfungsi untuk menyimpan data jumlah item pada tabel yang sudah sesuai.
8. Tombol tambah darah berfungsi untuk menambahkan barang sudah di cari sebelumnya pada inputn barcode.
9. Tabel purchase order.
10. Tombol simpan berfungsi untuk menyimpan purchase order yang sudah diisi semua sebelumnya.

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Full-featured Help generator](#)

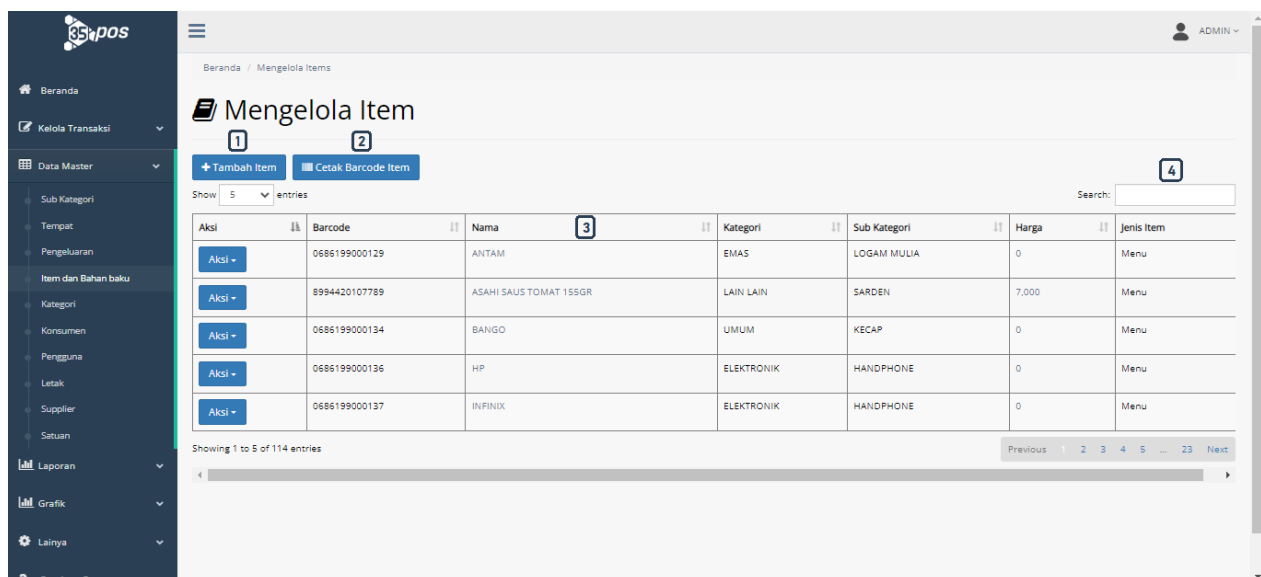
Data Master

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [What is a Help Authoring tool?](#)

Item dan Bahan baku

Item dan Bahan baku

Pada menu data master terdapat submenu Item dan Bahan baku yang jika di klik akan menampilkan halaman sebagai berikut :



(Gambar 4.1)

Pada gambar 4.1 terdapat tampilan dari Item dan Bahan baku yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Tombol tambah item berfungsi untuk menambahkan Item baru pada data master aplikasi 35pos.
2. Tombol cetak barcode item berfungsi untuk membuat cetakan barcode sesuai dengan item yang dipilih sebelumnya.
3. Menampilkan list nama item yang terdaftar pada aplikasi 35pos.
4. Kolom pencarian berfungsi untuk mencari data yang dibutuhkan pada halaman Item dan Bahan.

35pos

ADMIN

Mengelola Item > Item Baru

+ Item baru

Barcode * 1

Nama Item * 2

Kategori 3 Pilih 14

Sub Kategori 4 Pilih 15

Satuan 5 Pilih 16

Keterangan * 6

Harga Jual * 7 0

Harga Modal 8 0

Stok Saat Ini * 9 0

Stok Minimum * 10 0

Diskon (%) 11 0

12 Simpan

13 Buat Barcode Otomatis?

(Gambar 4.2)

Pada gambar 4.2 terdapat tampilan dari menambah Item baru yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Kolom inputan barcode yang berisikan angka yang akan tertera pada barang, atau barcode yang sudah ada pada barang.
2. Kolom inputan nama item .
3. Kolom pilihan kategori.
4. Kolom pilihan sub kategori.
5. Kolom pilihan satuan.
6. Kolom inputan keterangan.
7. Kolom inputan harga jual.
8. Kolom inputan harga modal.
9. Kolom inputan stok saat ini.
10. Kolom inputan stok minimum
11. Kolom inputan diskon.
12. Tombol simpan berfungsi untuk menyimpan item baru pada data master aplikasi 35pos.
13. Inputan cek bok buat barcode otomatis berfungsi untuk membuat secara otomatis barcode dari item baru.
14. Tombol dengan ikon tambah berfungsi untuk menambah kategori baru.
15. Tombol dengan ikon tambah berfungsi untuk menambah sub kategori baru.
16. Tombol dengan ikon tambah berfungsi untuk menambah satuan baru.

Cetak Barcode

Jumlah Copy 1 Cetak

1 2

Show Semua entries Scan Barcode 4

No	Barcode	Produk
1	0686199000179	ANDHIKA (PCS)
2	0686199000129	ANTAM (PCS)
3	8994420100018	ASAHI SAUS PEDAS 155GR (KALENG)
4	8994420107789	ASAHI SAUS TOMAT 155GR (KALENG)
5	0686199000144	BAHIEN (PCS)
6	0686199000134	BANGO (PCS)
7	8993496111096	BERAS FORTUNE 1KG (KG)
8	8993496111218	BERAS FORTUNE 2.5KG (KG)
9	8997229150642	BERAS KELUARGA BUAH 5KG (KG)
10	8993496111317	BERAS SOVIA 1KG (KG)
11	8993496110587	BERAS SOVIA 5KG (KG)
12	8992628022156	BIMOLI 1LT (LITER)

(Gambar 4.3)

Pada gambar 4.3 terdapat tampilan dari cetak barcode item yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Kolom inputan yang berfungsi untuk menyimpan data tentang berapa banyak bacode akan di tampilkan atau di cetak.
2. Tombol cetak berfungsi untuk menampilkan hasil cetak pada browser yang digukan sebelum di cetak.
3. Inputan cek bok berfungsi untuk memilih data mana yang akan di cetak barcode.
4. Kolom inputan barcode yang berfungsi untuk mencari barcode yang akan dicari.

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Easily create CHM Help documents](#)

Laporan

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Generate Kindle eBooks with ease](#)

Pembayaran Harian

Laporan Pembayaran Harian

Pada menu laporan terdapat submenu pembayaran harian yang jika di klik akan menampilkan halaman sebagai berikut :

No.	ID Pengajuan	Tanggal	Kartu	total	KAS	Debit	Kredit
1	0000000001	2022-10-24 10:28:47	0	100.000	100.000	0	0
2	0000000002	2022-10-24 10:31:06	BCA	20.000	0	20.000	0
3	0000000003	2022-10-24 10:32:48	TRIOFEDIA	10.000	0	10.000	0
4	0000000004	2022-10-25 01:13:54	0	10.000	10.000	0	0
5	0000000005	2022-10-25 01:26:40	0	10.000	10.000	0	0
6	0000000006	2022-10-25 01:49:56	0	670.000	670.000	0	0
7	0000000007	2022-10-25 08:22:17	0	18.000	18.000	0	0
8	0000000008	2022-10-25 10:49:54	0	12.000	12.000	0	0
9	0000000009	2022-10-25 16:22:18	0	4.000	4.000	0	0
10	0000000010	2022-10-26 09:52:10	0	41.000	41.000	0	0
11	0000000011	2022-10-26 09:57:01	0	19.000	19.000	0	0
12	0000000012	2022-10-27 08:34:07	0	3.000	3.000	0	0
13	0000000013	2022-10-27 09:29:57	BRI	362.000	0	362.000	0
14	0000000014	2022-10-27 10:22:07	0	101.000	101.000	0	0
15	0000000015	2022-10-27 10:52:47	0	12.800	12.800	0	0
16	0000000016	2022-10-27 10:57:31	0	28.000	28.000	0	0
17	0000000017	2022-10-27 10:58:22	0	60.000	60.000	0	0
18	0000000018	2022-10-27 16:11:58	0	68.000	68.000	0	0
19	0000000019	2022-10-27 16:10:02	0	121.000	121.000	0	0
				1.894.000	1.202.000	282.000	0

(Gambar 5.1)

Pada gambar 5.1 terdapat tampilan dari laporan pembayaran harian yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Kolom pilihan bulan berfungsi sebagai parameter pencarian untuk laporan pembayaran harian.
2. Kolom pilihan tahun berfungsi sebagai parameter pencarian untuk laporan pembayaran harian.
3. Tombol cari berfungsi untuk memproses pencarian dari kolom-kolom pilihan yang sudah di pilih sebelumnya.
4. Tombol cetak berfungsi untuk menampilkan hasil preview cetakan dari laporan pembayaran harian.
5. Tabel berfungsi untuk menampilkan hasil pencarian data yang sebelumnya sudah diproses.

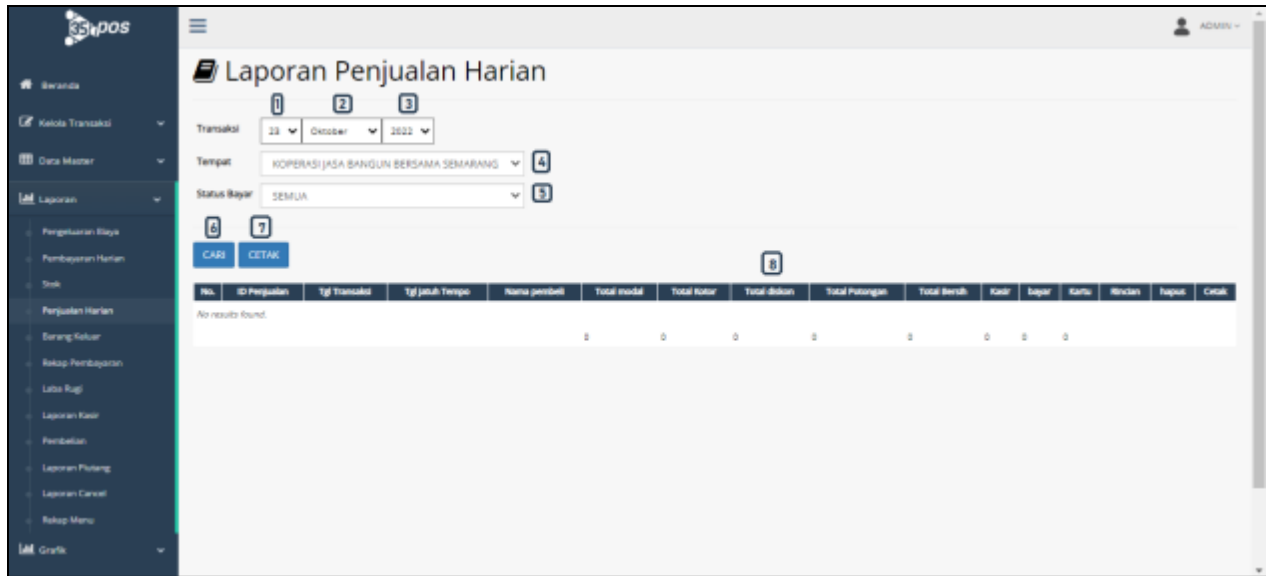
Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [Full-featured Kindle eBooks generator](#)

Penjualan Harian

Laporan Penjualan Harian

Pada menu laporan terdapat submenu penjualan harian yang jika di klik akan menampilkan halaman

sebagai berikut :



(Gambar 5.2)

Pada gambar 5.2 terdapat tampilan dari laporan penjualan harian yang akan di jelaskan sebagai berikut :

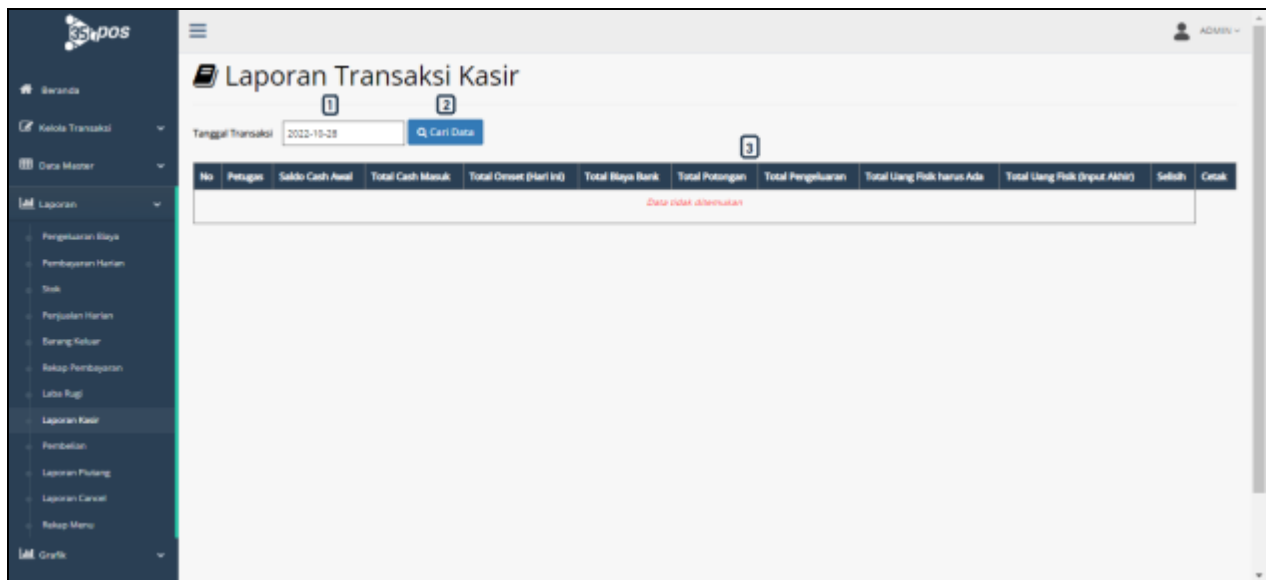
1. Kolom pilihan tanggal berfungsi sebagai parameter pencarian untuk laporan penjualan harian.
2. Kolom pilihan bulan berfungsi sebagai parameter pencarian untuk laporan penjualan harian.
3. Kolom pilihan tahun berfungsi sebagai parameter pencarian untuk laporan penjualan harian.
4. Kolom pilihan tempat berfungsi sebagai parameter pencarian untuk laporan penjualan harian.
5. Kolom pilihan status bayar berfungsi sebagai parameter pencarian untuk laporan penjualan harian.
6. Tombol cari berfungsi untuk memproses pencarian dari kolom-kolom pilihan yang sudah di pilih sebelumnya.
7. Tombol cetak berfungsi untuk menampilkan hasil preview cetakan dari laporan penjualan harian.
8. Tabel berfungsi untuk menampilkan hasil pencarian data yang sebelumnya sudah diproses.

Created with the Personal Edition of HelpNDoc: [iPhone web sites made easy](#)

Laporan Kasir

Laporan Kasir

Pada menu laporan terdapat submenu laporan kasir yang jika di klik akan menampilkan halaman sebagai berikut :



(Gambar 5.3)

Pada gambar 5.3 terdapat tampilan dari laporan kasir yang akan di jelaskan sebagai berikut :

1. Kolom inputan tanggal transaksi berfungsi sebagai parameter pencarian untuk laporan kasir.
2. Tombol cari berfungsi untuk memproses pencarian dari kolom-kolom pilihan yang sudah di pilih sebelumnya.
3. Tabel berfungsi untuk menampilkan hasil pencarian data yang sebelumnya sudah diproses.