

# Dashboard Laporan

- [Dashboard - Ringkasan Penjualan](#)
- [Penjualan per item](#)
- [Penjualan per Kategori](#)
- [Penjualan per Pelanggan](#)
- [Penjualan per Karyawan](#)
- [Penjualan per Metode Pembayaran](#)
- [Struk](#)
- [Shift](#)
- [Riwayat Kas Shift](#)

# Dashboard – Ringkasan Penjualan

## 1. Dashboard – Ringkasan Penjualan

Dashboard menampilkan ringkasan performa bisnis berdasarkan  **toko, karyawan, dan rentang waktu** yang dipilih.

Halaman ini digunakan untuk  **monitoring dan evaluasi**, bukan untuk transaksi.

Screen Shot 2026-01-28 at 20.27.21.png

---

### Filter

- **Toko:** Melihat data semua toko atau per toko
  - **Karyawan:** Melihat performa seluruh karyawan atau individu
  - **Tanggal:** Menentukan periode laporan
- 

### Ringkasan Data

- **Penjualan Kotor:** Total penjualan sebelum potongan
- **Pengembalian:** Total transaksi refund
- **Diskon:** Total nilai diskon yang diberikan
- **Pajak:** Total pajak dari transaksi
- **Penjualan Bersih:** Penjualan setelah diskon dan pengembalian
- **Modal:** Total biaya modal barang
- **Laba Kotor:** Penjualan bersih dikurangi modal
- **Margin:** Persentase laba kotor

- **Biaya Operasional:** Total biaya operasional
  - **Laba Bersih:** Laba setelah dikurangi biaya operasional
- 

## Catatan

- Semua nilai ditampilkan berdasarkan filter yang aktif
- Data tidak dapat diedit dari halaman ini

## 2. Grafik Penjualan

Grafik Penjualan menampilkan **tren performa bisnis dari waktu ke waktu** berdasarkan filter toko, karyawan, dan periode yang dipilih.

Grafik ini digunakan untuk **analisis pola penjualan**, bukan untuk input data.

Screen Shot 2026-01-28 at 21.22.34.png

## Jenis Grafik

- **Area:** Menampilkan tren nilai secara akumulatif
- **Bar:** Menampilkan perbandingan nilai per periode

Pengguna dapat berpindah tampilan sesuai kebutuhan analisis.

---

## Data yang Ditampilkan

Grafik dapat menampilkan beberapa metrik berikut:

- Penjualan Kotor
- Pengembalian
- Diskon
- Pajak
- Penjualan Bersih
- Modal
- Laba Kotor
- Biaya Operasional
- Laba Bersih
- Margin

Setiap metrik dapat diaktifkan atau dinonaktifkan melalui legenda.

---

## Navigasi Grafik

- Zoom in / out untuk melihat detail periode tertentu
  - Geser grafik untuk berpindah rentang waktu
  - Reset tampilan untuk kembali ke tampilan awal
- 

## Catatan

- Grafik mengikuti filter yang aktif di dashboard
- Data bersifat informatif dan tidak dapat diedit

## 3. Detail Penjualan

Halaman **Detail Penjualan** menampilkan data penjualan **per hari** dalam bentuk tabel berdasarkan filter toko, karyawan, dan periode yang dipilih.

Data digunakan untuk **analisis detail dan pencatatan**, bukan untuk pengeditan transaksi.

Screen Shot 2026-01-28 at 21.24.59.png

## Kolom Data

- **Tanggal:** Tanggal transaksi
  - **Penjualan Kotor:** Total penjualan sebelum potongan
  - **Pengembalian:** Nilai transaksi refund
  - **Diskon:** Total diskon yang diberikan
  - **Penjualan Bersih:** Penjualan setelah diskon dan pengembalian
  - **Modal:** Total biaya modal
  - **Laba Kotor:** Penjualan bersih dikurangi modal
  - **Margin:** Persentase laba kotor
  - **Pajak:** Total pajak transaksi
  - **Biaya Operasional:** Biaya operasional harian
  - **Laba Bersih:** Laba setelah dikurangi biaya operasional
-

# Fitur Tabel

- Data dapat **diurutkan** berdasarkan kolom
  - **Pagination** untuk melihat data per halaman
  - Jumlah baris per halaman dapat disesuaikan
- 

## Catatan

- Nilai negatif pada laba bersih menunjukkan biaya operasional tanpa penjualan
- Semua data bersifat **read-only** dan mengikuti filter yang aktif

# Penjualan per item

## Penjualan per item

Halaman **Penjualan per Item** digunakan untuk melihat performa penjualan setiap produk dalam periode tertentu.

Data dapat difilter berdasarkan **toko**, **karyawan**, dan **tanggal**.

Screen Shot 2026-01-29 at 11.52.02.png

## Tab Ringkasan

Menampilkan grafik penjualan tiap item dari waktu ke waktu.

Grafik ini membantu melihat:

- Item mana yang paling sering terjual
- Pola penjualan per produk
- Perbandingan antar item

Setiap warna pada grafik mewakili satu produk.

---

## Tab Top 10 Item

Menampilkan daftar **10 produk dengan penjualan tertinggi** dalam periode yang dipilih.

Digunakan untuk mengidentifikasi produk terlaris dan evaluasi stok.

---

## Fitur

- Filter toko, karyawan, dan tanggal
  - Grafik interaktif
  - Opsi unduh laporan
-

# Catatan

Data bersifat **read-only** dan mengikuti filter yang aktif.

## Tabel Penjualan per Item

Tabel ini menampilkan performa penjualan **setiap produk** berdasarkan filter toko, karyawan, dan periode yang dipilih.

Data digunakan untuk **analisis produk**, **evaluasi harga**, dan **kontrol margin**.

Screen Shot 2026-01-29 at 17.48.50.png

## Kolom Data

- **Item**: Nama produk
- **Kategori**: Kategori produk
- **Item Terjual**: Jumlah unit yang terjual
- **Penjualan Kotor**: Total penjualan sebelum potongan
- **Item Dikembalikan**: Jumlah unit yang direfund
- **Diskon**: Total diskon produk
- **Penjualan Bersih**: Penjualan setelah diskon dan refund
- **Biaya**: Total modal produk
- **Laba Kotor**: Penjualan bersih dikurangi biaya
- **Margin**: Persentase laba kotor

---

## Fitur

- Data dapat **diurutkan** berdasarkan kolom
- **Pagination** untuk melihat lebih banyak produk
- Jumlah baris per halaman dapat diubah

---

## Catatan

- Margin negatif menunjukkan produk dijual di bawah biaya
- Semua data bersifat **read-only** dan mengikuti filter yang aktif



# Penjualan per Kategori

## Penjualan per Kategori

Halaman ini menampilkan performa penjualan **berdasarkan kategori produk** dalam periode yang dipilih.

Data digunakan untuk melihat **kategori mana yang paling menguntungkan** dan mengevaluasi struktur produk.

Screen Shot 2026-01-29 at 20.57.34.png

## Kolom Data

- **Kategori:** Nama kategori produk
  - **Item Terjual:** Total unit yang terjual
  - **Penjualan Kotor:** Total penjualan sebelum potongan
  - **Item Dikembalikan:** Total unit yang direfund
  - **Diskon:** Total diskon kategori
  - **Penjualan Bersih:** Penjualan setelah diskon dan refund
  - **Biaya:** Total modal kategori
  - **Laba Kotor:** Penjualan bersih dikurangi biaya
  - **Margin:** Persentase laba kotor
  - **Pajak:** Total pajak kategori
- 

## Fitur

- Filter toko, karyawan, dan tanggal
  - Data dapat diurutkan
  - Opsi unduh laporan
- 

## Catatan

- Margin negatif menunjukkan kategori merugi
- Data bersifat **read-only** dan mengikuti filter yang aktif



# Penjualan per Pelanggan

## Penjualan per Pelanggan

Halaman **Penjualan per Pelanggan** menampilkan ringkasan transaksi berdasarkan **nama pelanggan** dalam periode yang dipilih.

Digunakan untuk melihat **kontribusi penjualan per pelanggan** dan pola transaksi pelanggan tetap maupun tamu.

Screen Shot 2026-01-29 at 21.25.55.png

## Kolom Data

- **Pelanggan:** Nama pelanggan (Guest untuk transaksi tanpa data pelanggan)
- **Total Transaksi:** Jumlah transaksi yang dilakukan
- **Jumlah Transaksi:** Total nilai transaksi
- **Total Pengembalian:** Total nilai refund
- **Jumlah Pengembalian:** Jumlah transaksi refund
- **Jumlah Bersih:** Total penjualan setelah pengembalian

---

## Fitur

- Filter berdasarkan toko, karyawan, dan tanggal
- Data dapat diurutkan
- Pagination untuk navigasi data
- Opsi unduh laporan

---

## Catatan

- Pelanggan **Guest** mewakili transaksi tanpa identitas pelanggan
- Semua data bersifat **read-only** dan mengikuti filter yang aktif

# Penjualan per Karyawan

## Penjualan per Karyawan

Halaman **Penjualan per Karyawan** menampilkan performa penjualan setiap kasir dalam periode yang dipilih.

Digunakan untuk **memantau produktivitas karyawan** dan membandingkan kontribusi penjualan antar kasir.

Screen Shot 2026-01-30 at 00.28.04.png

## Kolom Data

- **Karyawan:** Nama kasir
  - **Penjualan Kotor:** Total nilai transaksi sebelum potongan
  - **Pengembalian:** Total nilai refund
  - **Diskon:** Total diskon yang diberikan
  - **Penjualan Bersih:** Penjualan setelah diskon dan refund
  - **Struk:** Jumlah transaksi yang diproses
  - **Rata-rata Penjualan:** Nilai rata-rata per transaksi
  - **Pendaftaran Pelanggan:** Jumlah pelanggan baru yang didaftarkan
- 

## Fitur

- Filter berdasarkan toko dan periode
  - Data dapat diurutkan
  - Pagination dan unduh laporan
- 

## Catatan

- Semua data bersifat **read-only**
- Data mengikuti filter yang aktif

# Penjualan per Metode Pembayaran

## Penjualan per Metode Pembayaran

Halaman **Penjualan per Metode Pembayaran** menampilkan ringkasan transaksi berdasarkan **jenis metode pembayarand** dalam periode yang dipilih.

Digunakan untuk melihat **distribusi pembayaran** dan memantau performa tiap metode seperti tunai, QR, atau kartu.

Screen Shot 2026-01-30 at 00.30.33.png

## Penjualan per Metode Pembayaran

Halaman **Penjualan per Metode Pembayaran** menampilkan ringkasan transaksi berdasarkan **jenis metode pembayarand** dalam periode yang dipilih.

Digunakan untuk melihat **distribusi pembayaran** dan memantau performa tiap metode seperti tunai, QR, atau kartu.

# Struk

## Struk

Halaman **Struk** menampilkan daftar seluruh transaksi yang telah tercatat dalam sistem dalam periode yang dipilih.

Digunakan untuk **melihat, menelusuri, dan mengekspor riwayat transaksi.**

Screen Shot 2026-01-30 at 00.32.36.png

## Ringkasan

Di bagian atas ditampilkan:

- **Semua Struk:** Total jumlah struk
  - **Penjualan:** Jumlah struk penjualan
  - **Pengembalian:** Jumlah struk refund
  - **Pelanggan:** Jumlah pelanggan yang bertransaksi
- 

## Tabel Struk

Menampilkan detail setiap transaksi dengan kolom:

- **Tipe:** Jenis transaksi (penjualan atau pengembalian)
  - **No Struk:** Nomor unik transaksi
  - **Tanggal:** Waktu transaksi
  - **Karyawan:** Kasir yang memproses
  - **Pelanggan:** Nama pelanggan (jika ada)
  - **Jumlah:** Nilai sebelum diskon
  - **Diskon:** Diskon transaksi
  - **Total:** Nilai akhir transaksi
-

# Fitur

- Filter berdasarkan toko, karyawan, dan tanggal
  - Export data ke Excel
  - Data dapat diurutkan dan dipaginasi
- 

# Catatan

Semua data bersifat **read-only** dan digunakan untuk keperluan laporan dan audit.

# Shift

## Shift

Halaman **Shift** menampilkan semua sesi buka-tutup kasir pada setiap perangkat dalam periode tertentu.

Digunakan untuk **kontrol uang kas, audit kasir, dan mendeteksi selisih**.

Screen Shot 2026-01-30 at 07.42.01.png

## Fungsi Utama

Setiap baris mewakili **satu sesi shift kasir** — dari saat kasir membuka sampai menutup kas.

## Kolom Data

Kolom	Arti
<b>Perangkat</b>	ID tablet / POS yang digunakan
<b>Tanggal Buka</b>	Waktu shift dimulai
<b>Tanggal Tutup</b>	Waktu shift ditutup
<b>Jumlah Kas Aktual</b>	Uang fisik yang dihitung kasir
<b>Jumlah Kas Seharusnya</b>	Uang yang seharusnya ada berdasarkan sistem
<b>Selisih</b>	Perbedaan antara aktual dan sistem
<b>Paid In / Paid Out</b>	Penyesuaian kas (tambah / tarik uang dari laci)

## Makna Selisih

- **0** → Kas seimbang
- **Positif** → Ada kelebihan uang
- **Negatif** → Ada kekurangan (indikasi error atau kecurangan)

# Paid In / Paid Out

Digunakan jika:

- Menambahkan uang kecil (uang kembalian)
- Mengambil uang dari laci untuk setoran
- Koreksi manual kas

Semua aksi ini **tercatat dan mempengaruhi saldo kas shift.**

---

## Peran Sistem Ini

Halaman ini adalah **alat anti-kebocoran uang.**

Tanpa Shift Log seperti ini, owner tidak punya cara objektif membedakan:

“ kasir salah hitung vs kasir ngambil uang.

---

Kalau mau, kita bisa lanjut ke:

**bagaimana Shift ini terhubung ke laporan laba & struk** atau  
**apa saja yang boleh dilakukan kasir vs owner di sistem ini.**

# Riwayat Kas Shift

## Riwayat Kas Shift

Halaman **Riwayat Kas Shift** menampilkan ringkasan **pergerakan uang tunai non-transaksi** yang terjadi selama shift kasir, seperti **Paid In** dan **Paid Out**.

Screen Shot 2026-01-30 at 15.54.11.png

## Fungsi Utama

Digunakan untuk:

- Melacak **uang masuk & keluar manual** dari laci kas
- Audit aktivitas kas di luar transaksi penjualan
- Pendukung pengecekan **selisih kas saat tutup shift**

## Ringkasan Data

- **Kas Masuk:** Total uang yang ditambahkan ke laci kas (Paid In)
- **Kas Keluar:** Total uang yang dikeluarkan dari laci kas (Paid Out)

Nilai ditampilkan berdasarkan **filter toko, karyawan, dan periode waktu**.

## Tabel Riwayat

Menampilkan rekap harian:

- **Tanggal**
- **Kas Masuk**
- **Kas Keluar**

Jika tidak ada aktivitas Paid In / Paid Out, nilai akan **0**.

# Catatan Penting

- Data di halaman ini **tidak berasal dari transaksi penjualan**
  - Semua nilai memengaruhi **saldo kas shift**
  - Digunakan sebagai **bukti audit** jika terjadi selisih kas
- 

Kalau mau lanjut, logis berikutnya:

- **Relasi Riwayat Kas Shift vs Shift Summary**
- **Apa yang boleh dilakukan kasir vs owner di kas manual**
- Atau **flow audit: dari struk → shift → kas**

Tinggal bilang mau lanjut yang mana.