

# Perpindahan Bin

## Panduan Modul: Perpindahan Bin (Visual Bin Transfer)

### Lokasi Modul

Persediaan > Manajemen Gudang > Perpindahan Bin

### Tujuan Modul

Modul **Perpindahan Bin** adalah alat manajemen gudang dengan antarmuka **visual** yang berfungsi untuk mencatat perpindahan fisik unit barang (seperti palet atau tumpukan besar) dari satu slot lokasi ke slot lokasi lain. Tampilan grafis ini memberikan cara yang intuitif untuk mengelola penataan stok (*slotting*) di dalam gudang.

## 1. Tampilan Utama (Daftar Dokumen)

Halaman utama modul ini menampilkan daftar semua dokumen perpindahan bin yang telah dibuat.

### Penjelasan Tampilan

- **Tampilan:** Halaman ini adalah riwayat semua aktivitas perpindahan barang. Anda dapat melihat **Nomor Perpindahan Bin** dan **Tanggal** untuk setiap transaksi.
- **Fungsi Tombol:**
  - **[Baru]**: Tombol utama untuk memulai proses pencatatan perpindahan bin yang baru.

## 2. Langkah-langkah Melakukan Perpindahan Bin Visual

### Langkah 1: Membuat Dokumen Baru

Dari Tampilan Utama, klik tombol **[Baru]** untuk membuka form **Tambah Baru** yang visual.

### Langkah 2: Pilih Lokasi Asal dan Tujuan

Pada form yang muncul:

1. Di bagian kiri (**Tampilan Asal**), pilih gudang dan bin sumber tempat barang diambil.
2. Di bagian kanan (**Tampilan Tujuan**), pilih gudang dan bin destinasi tempat barang akan diletakkan.

### Langkah 3: Lakukan Perpindahan Virtual (Drag & Drop)

Layar akan menampilkan *layout* visual dari kedua lokasi. Kotak hijau mewakili slot yang terisi, dan kotak abu-abu adalah slot kosong.

1. **Klik pada kotak hijau** (mewakili palet/barang yang Anda pindahkan) di sisi kiri (Asal).
2. Kemudian, **klik pada kotak abu-abu** (slot kosong) di sisi kanan (Tujuan) ke mana Anda meletakkan barang tersebut.

### Langkah 4: Konfirmasi

Sistem akan mencatat perpindahan tersebut. Setelah semua perpindahan virtual selesai, klik tombol **[Konfirmasi]** untuk memfinalisasi transaksi. Sistem akan memperbarui data lokasi stok,

dan tampilan visual gudang akan diperbarui sesuai posisi baru.

## Tips & Catatan Penting

- Modul ini sangat berguna untuk gudang yang menggunakan sistem penataan berbasis palet atau unit penyimpanan besar.
- Antarmuka visual ini membantu mengurangi kesalahan input dibandingkan dengan harus memilih kode-kode lokasi dari daftar teks.
- Pastikan untuk selalu mencatat setiap perpindahan fisik di modul ini agar data lokasi stok di sistem tetap 100% akurat. Ini adalah tugas harian yang penting bagi **Operator Gudang**.

---

Revision #1

Created 13 October 2025 10:45:35 by Muhammad Ali Akbar

Updated 13 October 2025 10:48:34 by Muhammad Ali Akbar