

# Laporan Detail Hasil Produksi

## Panduan Modul Laporan: Laporan Detail Hasil Produksi

### Lokasi Modul

Produksi > Laporan > Laporan Detail Hasil Produksi

### Tujuan Modul

Modul **Laporan Detail Hasil Produksi** berfungsi untuk menghasilkan laporan terperinci mengenai hasil aktual dari aktivitas produksi. Laporan ini membandingkan target dengan realisasi, merinci pencapaian (*achievement*), penggunaan material (*usage*), dan tingkat limbah (*waste*) untuk setiap produk yang diproduksi per shift dan lini.

## 1. Parameter Laporan (Filter)

Halaman utama modul ini adalah sebuah form yang berisi berbagai parameter untuk menyesuaikan laporan yang akan dihasilkan.

Berikut adalah penjelasan untuk setiap parameter:

- **Jadwal Shift / Mesin:** Saring laporan berdasarkan shift atau mesin tertentu.
- **Kategori:** Pilih kategori produk yang ingin ditampilkan, misalnya `Finished Good`.

- **Periode:** Tentukan rentang tanggal produksi pada kolom **Dari** dan **Hingga**.

## 2. Langkah-langkah Menghasilkan Laporan

### Langkah 1: Mengatur Parameter Laporan

Tentukan parameter yang Anda butuhkan, terutama **Periode** dan **Kategori**.

### Langkah 2: Menghasilkan Laporan

Setelah semua parameter diatur, klik salah satu dari dua tombol di bagian bawah:

- **[Tampilkan Laporan]:** Untuk melihat pratinjau laporan langsung di layar Anda.
- **[Ekspor ke MS Excel]:** Untuk mengunduh data laporan dalam format file Excel.

## 3. Membaca Laporan (Isi Laporan)

Laporan yang dihasilkan adalah rangkuman detail hasil produksi, dikelompokkan per item produk.

### Penjelasan Kolom Kunci

- **Target Batch** vs. **Real Batch**: Membandingkan target produksi dengan hasil aktual.
- **Achievement (%)**: Persentase pencapaian target produksi.

- **RM Usage (Kg) / Cream Usage (Kg)**: Menunjukkan jumlah bahan baku atau krim yang digunakan secara aktual.
- **Kolom Waste %**: Merinci persentase limbah atau *waste* pada berbagai tahapan proses (misalnya, **Waste Cutting**, **Waste Packing**).

## Tips & Catatan Penting

- Laporan ini adalah alat analisis kinerja produksi yang sangat detail. Gunakan untuk mengevaluasi efisiensi, pencapaian target, dan tingkat pemborosan di rantai produksi.
- Fokus pada kolom **Achievement (%)** untuk melihat pencapaian target dan kolom **Waste %** untuk mengidentifikasi area yang perlu perbaikan.
- Ini adalah laporan yang sangat penting bagi **Manajer Produksi**, **Supervisor Produksi**, dan tim **Continuous Improvement**.
- Data laporan ini ditarik dari hasil pencatatan di modul **Transaksi Order Kerja**.

---

Revision #2

Created 18 October 2025 06:19:15 by Muhammad Ali Akbar

Updated 18 October 2025 16:16:14 by Muhammad Ali Akbar