

Templat Formula Barang/Jasa

Panduan Modul: Templat Formula Barang/Jasa (BOM Template)

Lokasi Modul

Produksi > Formula Barang > Templat Formula Barang/Jasa

Tujuan Modul

Modul **Templat Formula Barang/Jasa** berfungsi sebagai pusat data induk (*master data*) untuk membuat "templat" atau kerangka resep yang dapat digunakan kembali. Tujuannya adalah untuk menstandarkan komponen atau tahapan produksi yang serupa di antara berbagai produk, sehingga mempercepat dan menyederhanakan proses pembuatan **Bill of Materials (BOM)** baru.

1. Tampilan Utama (Daftar Templat)

Halaman utama modul ini menampilkan daftar semua templat formula yang telah didefinisikan di dalam sistem.

Penjelasan Tampilan

- **Tampilan:** Halaman ini adalah daftar semua templat yang ada. Anda dapat melihat **Kode Rancangan**, **Nama Rancangan**, dan **Standar Kuantitas** untuk setiap templat.
- **Filter:** Anda dapat mencari templat spesifik berdasarkan **Kode Rancangan**.

2. Langkah-langkah Membuat Templat (Konseptual)

1. **Buat Templat Baru:** Dari halaman utama, Anda akan membuat templat baru (kemungkinan melalui tombol "Baru" yang tidak terlihat pada gambar).
2. **Definisikan Nama:** Beri nama yang jelas untuk templat, misalnya "Resep Dasar Biskuit Coklat" atau "Proses Pengemasan Standar".
3. **Tambahkan Komponen Standar:** Di dalam templat, Anda akan menambahkan komponen atau langkah-langkah standar yang berlaku untuk banyak produk. Misalnya, untuk templat "Resep Dasar Biskuit", Anda bisa menambahkan bahan-bahan dasar seperti tepung, gula, dan mentega dengan rasio standar.
4. **Simpan Templat:** Simpan templat untuk digunakan nanti.

Alur Kerja & Proses Bisnis Terintegrasi

- Modul ini adalah langkah **persiapan** sebelum membuat BOM yang spesifik.
- Saat Anda membuat BOM baru di modul **Pembuatan Barang**, Anda dapat memilih untuk memulainya dari sebuah templat. Sistem kemudian akan secara otomatis memuat semua komponen atau langkah standar dari templat tersebut, dan Anda hanya perlu menambahkan bahan-bahan unik atau menyesuaikan kuantitasnya.

Tips & Catatan Penting

- Gunakan templat untuk produk-produk yang memiliki banyak kesamaan (keluarga produk) untuk memastikan konsistensi dan menghemat waktu.
- Ini adalah alat yang sangat berguna bagi tim **R&D (Penelitian dan Pengembangan)** dan **PPIC** untuk menstandarkan proses pengembangan produk baru.

Revision #2

Created 17 October 2025 08:28:52 by Muhammad Ali Akbar

Updated 18 October 2025 13:37:22 by Muhammad Ali Akbar