

	PROSEDUR MUTU	No.Dokumen : BK.PM.PPIC.01
		No. Revisi. : 03
		Tanggal : 19 April 2024
		Halaman : 2 / 3
JUDUL :	PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PROSES PRODUKSI	

1. Tujuan

Prosedur ini bertujuan untuk menjelaskan langkah-langkah perencanaan dan pengendalian Proses Produksi di PT. Beauty Kasatama Indonesia.

2. Ruang Lingkup

Prosedur ini mencakup kegiatan perencanaan jadwal produksi, pelaksanaan proses produksi di mesin dan proses pengepakan sampai dengan inspeksi mutu secara sampling oleh Quality Control, serta penyerahan barang jadi ke Gudang.

3. Definisi

-

4. Uraian Umum.

- 4.1. PPIC menerima sales kontrak dari Marketing, kemudian menghitung kebutuhan bahan baku dan penolong yang dibutuhkan.
- 4.2. PPIC mengecek stock bahan baku dan penolong, apabila stock bahan baku atau penolong tidak cukup/ medekati buffer stock, maka melakukan permintaan pembelian ke gudang untuk diteruskan ke bagian pembelian/purchasing, dan menghitung kebutuhan Mesin dan SDM.
- 4.3. PPIC menerbitkan Surat Perintah Kerja (SPK) kepada bagian produksi dengan berdasarkan Sales Contract dan atau Sales Order.
- 4.4. Surat Perintah Kerja selanjutnya ditindaklanjuti dengan pembuatan jadwal produksi dan packing oleh PPIC dengan persetujuan kepala bagian produksi dan Manajer Operasional. Jadwal produksi dan packing diinformasikan kebagian produksi.
- 4.5. PPIC memastikan hasil Produksi sesuai dengan planing PPIC & mengecek Stock Gudang Barang jadi, agar tidak ada keterlambatan pengiriman barang. **Apabila hasil produksi tidak sesuai dengan Planing PPIC maka, akan dilakukan meeting koordinasi pembahasan dan analisa penyebab ketidak tercapaian dan menginfokan kepada Marketing akan keterlambatan dan waktu pelunasannya.**

5. Dokumen Terkait.

- 5.1. Prosedur Penerimaan dan Tinjauan Order
- 5.2. Prosedur Penerimaan dan Penyimpanan Barang
- 5.3. Prosedur Perencanaan & pengendalian Produksi

6. Catatan Mutu.

- 6.1. Form Sales Contract
- 6.2. Surat Perintah Kerja
- 6.3. Jadwal Produksi & Packing
- 6.4. Form Serah Terima

	PROSEDUR MUTU	No.Dokumen : BK.PM.PPIC.01
		No. Revisi. : 03
		Tanggal : 19 April 2024
		Halaman : 3 / 3
JUDUL :	PERENCANAAN DAN PENGENDALIAN PROSES PRODUKSI	

7. Isi Prosedur.

PROSEDUR	KEGIATAN	PENANGGUNG JAWAB	REFERENSI
Mulai			
Menerima SC	<ul style="list-style-type: none"> Menerima SC dari marketing 	<ul style="list-style-type: none"> - Marketing - PPIC 	<ul style="list-style-type: none"> - Form SC
Memeriksa Stock Bahan	<ul style="list-style-type: none"> Memeriksa stock bahan baku dan bahan penunjang Memeriksa Buffer Stock Bahan Baku & penolong Memeriksa kebutuhan Mesin & SDM 	<ul style="list-style-type: none"> - PPIC - Adm. Gudang - Produksi 	<ul style="list-style-type: none"> - Stock Bahan Baku - Stock Bahan Penolong
Bahan cukup ? Y N	<ul style="list-style-type: none"> Bila bahan cukup , maka membuat jadwal produksi Bila bahan tidak cukup/ mendekati buffer stock, maka diajukan ke Pembelian untuk proses pembelian bahan 	<ul style="list-style-type: none"> - PPIC - Adm. Gudang 	<ul style="list-style-type: none"> - Form Pembelian - Surat Permintaan Pembelian
Proses Pembelian			
Jadwal Produksi	<ul style="list-style-type: none"> Membuat SPK (Surat Perintah Kerja) Menbuat jadwal Produksi dan packing 	<ul style="list-style-type: none"> - PPIC 	<ul style="list-style-type: none"> - SPK - Jadwal Produksi dan Packing
Hasil Produk	<ul style="list-style-type: none"> Mengontrol Hasil Produksi 	<ul style="list-style-type: none"> - PPIC - Produksi 	<ul style="list-style-type: none"> - Form Serah Terima
Meeting koordinasi Y N	<ul style="list-style-type: none"> Bila hasil produksi tidak terpenuhi maka akan di lakukan meeting koordinasi dengan produksi untuk bahas permasalahan dan solusinya, kemudian memberi informasi ke marketing. 	<ul style="list-style-type: none"> - PPIC - Produksi 	<ul style="list-style-type: none"> - Analisa ketidak tercapaian
Stock Gudang Barang Jadi	<ul style="list-style-type: none"> Mengecek stock Gudang Barang jadi 	<ul style="list-style-type: none"> - PPIC - Adm. Gudang 	<ul style="list-style-type: none"> - Stock Barang Jadi
Selesai			