

# Mengukur Kapasitas Produksi

## Terapkanlah Beberapa Langkah Berikut



**Mengimplementasikan Ide**  
Merencanakan Produksi



HASIL KOLABORASI OLEH TIM:

DITULIS & DIADAPTASI OLEH:  
Winda Senja

TERINSPIRASI DARI:  
Hearst Newspaper, How to Plan for Production Management Capacity





# Mengukur Kapasitas Produksi

## Apa yang dimaksud dengan kapasitas?

**Kapasitas** merupakan kemampuan pekerja, mesin, atau suatu organisasi untuk memproduksi barang dan jasa pada suatu periode tertentu.



## Langkah-langkah Untuk Mengukur Kapasitas Produksi Usaha Sosial

Kapasitas produksi seringkali menjadi batasan bagi sebuah Usaha Sosial. Kapasitas merupakan kemampuan terbaik seorang wirausahawan sosial untuk memproduksi barang dan jasa guna memenuhi permintaan pelanggan. Berikut langkah-langkah yang bisa dilakukan untuk mengetahui kapasitas produksi Usaha Sosial Anda:

### Langkah 1: Ukurlah kapasitas penyimpanan Anda

Lihatlah gudang atau tempat penyimpanan lain yang biasa Anda gunakan untuk menyimpan persediaan. Ukurlah jumlah maksimal yang dapat ditampung oleh tempat tersebut. Ukuran ini merupakan kapasitas penyimpanan Anda.



### Langkah 2: Ukurlah kapasitas mesin produksi Anda

Tinjau kembali fasilitas dan alat yang Anda gunakan untuk produksi. Ukurlah kemampuan dari masing-masing alat tersebut dalam menghasilkan produk. Keseluruhan kemampuan mesin dan alat yang telah diukur merupakan kapasitas mesin produksi Anda.



### Langkah 3: Ukurlah kapasitas produksi para pekerja

Tinjau kembali kemampuan dari setiap pekerja yang melakukan produksi dalam menghasilkan barang dan jasa. Anda bisa menggunakan ukuran berapa banyak barang yang dihasilkan oleh setiap pekerja dalam suatu periode waktu tertentu. Kemudian, buatlah rata-ratanya setiap bulan.



### Langkah 4: Tinjau kembali kontrak-kontrak baru yang Anda buat

Cek kembali jangka waktu masing-masing kontrak dengan rekan usaha Anda terutama yang berkaitan dengan bahan baku yang Anda perlukan untuk produksi. Bandingkan dan sesuaikan jangka waktu dalam kontrak-kontrak itu dengan kapasitas-kapasitas yang telah Anda ukur sebelumnya.

