

LAMPIRAN

Lampiran 1. Perhitungan RPN

1. Bentuk tidak rata / tidak sesuai (RPN = 252)

$$S = 6 \quad \boxed{\text{RPN} = S \times O \times D}$$

$$O = 7$$

$$D = 6$$

$$\boxed{6 \times 7 \times 6 = 252}$$

2. Komposisi tidak seimbang (RPN = 210)

$$S = 5 \quad \boxed{\text{RPN} = S \times O \times D}$$

$$O = 7$$

$$D = 6$$

$$\boxed{5 \times 7 \times 6 = 210}$$

3. Warna kemasan yang berbeda (luntur / pudar) (RPN = 384)

$$S = 6 \quad \boxed{\text{RPN} = S \times O \times D}$$

$$O = 8$$

$$D = 8$$

$$\boxed{6 \times 8 \times 8 = 384}$$

4. Penyok pada kemasan (RPN = 392)

$$S = 7 \quad \boxed{\text{RPN} = S \times O \times D}$$

$$O = 8$$

$$D = 7$$

$$\boxed{7 \times 8 \times 7 = 392}$$

5. Penutupan aluminium foil tidak rapi (RPN = 180)

$$S = 5 \quad \boxed{\text{RPN} = S \times O \times D}$$

$$O = 6$$

$$D = 6$$

$$\boxed{5 \times 6 \times 6 = 180}$$

6. Penutupan kemasan kurang rapat (RPN = 336)

$$S = 6 \quad \boxed{\text{RPN} = S \times O \times D}$$

$$O = 8$$

$$D = 7$$

$$\boxed{6 \times 8 \times 7 = 336}$$

Lampiran 2. Jenis Kemasan Cokelat Tempe Dekonco



1. Kemasan Cokelat Tempe Dekonco Bar



2. Kemasan Cokelat Tempe Dekonco Bar Besar



3. Kemasan Cokelat Tempe Dekonco *Paperbag*



4. Kemasan Cokelat Tempe Dekonco Malang Cokelat



5. Kemasan Cokelat Tempe Dekonco *Familypack*

Lampiran 3. Dokumentasi di Lapangan



1. Rak Penyusunan Kemasan



2. Foto Bersama Pemilik Dekonco

Lampiran 4. Proses Produksi Cokelat Tempe



1. Pengolahan Tempe



2. Proses Pelelehan Cokelat Batangan



3. Proses pencetakan cokelat dan pengisian tempe kedalam cokelat



4. Cokelat siap dimasukkan lemari pendingin ± 5 menit (hijau) kemudian cokelat yang sudah jadi dikeluarkan (pink) dan dikemas