

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan dari penelitian ini adalah :

1. Target produksi kerupuk putih yang awalnya 13.824.000 pcs dan total produksi yang terpenuhi pada tahun 2021 yaitu sebanyak 12.470.000 pcs, Setelah dilakukan perhitungan dengan metode usulan untuk periode 1 tahun kedepan menjadi 15.546.240 pcs dengan begitu target kerupuk putih di Pabrik Kerupuk Irma Bekasi sudah mencapai target.
2. Penentuan jumlah persediaan bahan baku dengan menggunakan metode *Material Requirement Planning* (MRP) menghasilkan perencanaan persediaan bahan baku garam yang efisien dan sesuai kebutuhan berdasarkan produksi kerupuk putih.
3. Dari total persediaan berdasarkan kebijakan perusahaan sebesar Rp. 24.800.000 dengan kuantitas 6.415 kg dan berdasarkan hasil perhitungan dengan metode usulan yaitu menghasilkan total biaya persediaan sebesar Rp. 1.650.000 tetapi tidak seharusnya biaya penyimpanan itu 0, maka penulis melakukan penghitungan manual yang didapatkan hasil total persediaan dengan selisih sebesar 1% dengan kuantitas bahan baku sebanyak 7.281 kg.

5.2 Saran

Sebaiknya Pabrik Kerupuk Irma Bekasi lebih memperhatikan lagi kebijakan dalam merencanakan pembelian bahan baku garam untuk mengatasi gap produksi kerupuk putih yang disebabkan oleh kekurangan bahan baku garam dan juga untuk meminimalkan biaya produksi yang dikeluarkan.