

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis yang telah dilakukan dan menggunakan aplikasi POM-QM for Windows, untuk mencapai keuntungan yang maksimal maka Dapoer Abi perlu memproduksi cetakan kue maksuba sebanyak 122 buah, cetakan kue lapis legal sebanyak 40 buah, cetakan kue maksuba sebanyak 122 buah, kue ketan engkak dengan keuntungan optimal per bulan Rp. 15.820.000 dalam kurun waktu satu bulan.

5.2. Saran

1. Agar Dapoer Abi dapat meraih laba maksimal, disarankan untuk menggunakan metode simpleks dalam analisis linear programming untuk mengoptimalkan hasil olahan produksinya.
2. Dalam merencanakan produksi agar mendapatkan hasil maksimal dan menghindari kerugian, disarankan agar pelaku Usaha Mikro Kecil dan Menengah menerapkan metode simpleks dalam analisis linear programming untuk pengambilan keputusan perencanaan produksi.
3. Untuk penelitian berikutnya, diharapkan perluasan variabel yang diteliti serta perbaikan terhadap kekurangan dan keterbatasan dalam penelitian ini.