

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Setelah semuanya sudah di persiapkan, maka berdasarkan hasil penelitian berupa analisis data dan juga pengolahan data yang sudah dilakukan oleh penulis dengan memakai metode *Just In Time*, maka diperoleh kesimpulannya sebagai berikut :

1. Dalam memakai metode *Just In Time*, maka didapatkanlah untuk jumlah frekuensi dalam pembelian pada bahan baku yang optimal untuk dikeluarkan oleh CV. Pono Jaya apabila memakai metode *Just In Time* adalah sebanyak 15 kali untuk periode 2021
2. Dalam memakai metode *Just In Time*, maka didapatkanlah sebuah hasil untuk total dalam anggaran persediaan pada bahan baku yang optimal untuk dikeluarkan oleh CV. Pono Jaya apabila memakai metode *Just In Time* adalah Rp. 818.117

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dan hasil pembahasan dengan memakai metode *Just In Time*, maka ada beberapa saran sebagai berikut :

1. Peneliti menyarankan kepada CV. Pono Jaya untuk memakai metode *JIT* ini karena berfungsi sebagai pengendalian untuk stok persediaan pada bahan bakunya, karena dengan memakai metode *JIT* ini, dalam mengendalikan sebuah persediaan pada bahan baku kedelainya bisa menjadi lebih optimal dari data aktual yang dipakai oleh CV. Pono Jaya karena mengeluarkan biaya simpan yang berlebih.
2. Dalam memesan bahan baku, dalam kondisi mingguan maka untuk 1 kali pemesanan dengan pemasok sebanyak 3170 Kg, oleh karena itu maka dalam minggu pertama dan pengiriman pertama untuk pengiriman bahan baku kedelai sebanyak 1070 Kg dengan kelipatan 50 Kg karung kedelai sebanyak 21 karung dan 20 Kg karung kedelai sebanyak 1 karung, untuk minggu ke

2 dan pengiriman ke 2 dalam pengiriman bahan baku sebanyak 1050 Kg dengan kelipatan 50 Kg karung bahan baku kedelai sebanyak 21 karung, untuk minggu ke 3 dan pengiriman yang ke 3 dalam pengiriman bahan baku sebanyak 1050 Kg dengan kelipatan 50 Kg karung bahan baku kedelai sebanyak 21 karung.

3. Pemesanan ulang bahan baku kedelai ke pemasok dilakukan kembali pada hari ke 23 dengan jumlah dan pengiriman yang sama
4. Peneliti menyarankan apabila ingin memakai metode *Just In Time* ini, maka CV. Pono Jaya harus ada perjanjian untuk hubungan kerja sama antara pihak perusahaan dengan pemasok bahan baku dalam jangka waktu yang panjang supaya untuk pengendalian bahan baku dan biaya persediaannya lebih optimal dan terkontrol karena adanya hubungan kontrak dengan pemasok.
5. Bagi penelitian selanjutnya, disarankan apabila ingin melanjutkan penelitian ini diharapkan untuk menambahkan dengan metode sistem kanban karena metode kanban ini berkaitan dan berhubungan dengan metode *Just In Time*.

