

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan pada hasil penelitian dapat ditarik beberapa kesimpulan sebagai berikut :

1. Dengan menggunakan variabel hasil subkultur dapat memprediksi jumlah produksi yang akan dikerjakan oleh pekerja yang kemudian dapat di implementasikan pada sistem yang di bangun dalam menghitung jumlah tenaga kerja yang dibutuhkan.
2. Dengan pengembangan sistem pada penentuan jumlah tenaga kerja dalam proses pembibitan kelapa sawit lebih mudah dilakukan. Adapun nilai kelayakan dari sistem sebesar 67% yang menunjukan bahwa sistem tersebut layak dan diterima oleh pengguna.

B. Saran

Saran dalam penelitian tentang sistem menentukan jumlah pekerja sebagai berikut:

1. Pada penelitian ini menggunakan metode exponential smoothing dengan menggunakan nilai alfa 0,5 sebagai nilai hitung yang akan di masukan dalam perhitungan. Dalam penelitian selanjutnya disarankan dapat memilih untuk menggunakan nilai alfa 0,1-0,9 sebagai nilai hitung yang sesuai dengan permasalahan.
2. Pada penelitian selanjutnya untuk menentukan peramalan dapat di sarankan menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing.