

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan maka kesimpulan yang bisa di dapatkan sebagai berikut :

1. Pemberian kompensasi kepada buruh panen dapat meningkatkan kualitas dan kuantitas kinerja buruh dalam melakukan aktivitas pemanenan diperkebunan kelapa sawit, serta mampu mencukupi kehidupan dan mensejahterakan hidup buruh panen kelapa sawit.
2. Pemberian beban kerja yang proporsional dapat mencegah kelelahan pada buruh sehingga buruh mampu bekerja tanpa tekanan sekalipun, pemberian beban kerja yang proporsional juga mampu menstabilkan kinerja buruh panen.
3. Kinerja buruh panen dapat dipacu dengan adanya pemberian kompensasi yang layak dan beban kerja yang sesuai, kompensasi dan beban kerja berpengaruh secara simultan terhadap kinerja buruh panen kelapa sawit.

#### **B. Saran**

1. Bagi Pemilik Perkebunan Kelapa Sawit, Mandor lapangan dan Buruh panen

a. Pemilik perkebunan

Perkebunan kelapa sawit diharapkan mampu meningkatkan taraf ekonomi daerah dan memaksimalkan sumber daya manusia yang ada disekitar wilayah perkebunan berada, dengan melakukan pembinaan yang baik dalam bekerja, diharapkan mampu menciptakan sumber daya manusia yang berkualitas dan unggul.

b. Mandor lapangan

Mandor lapangan diharapkan bisa untuk merangkul seluruh buruh panen dan mampu menegur buruh panen yang bisa saja melenceng dari pekerjaan

c. Buruh panen

Buruh panen diharapkan mampu untuk menjalankan perintah yang diberikan oleh pemilik lahan dan dapat dikerjakan dengan sebaik mungkin

2. Bagi Akademisi

Hasil dari penelitian ini diharapkan mampu menjadi salah satu sumber rujukan bagi peneliti kedepannya, yakni dalam fakultas ekonomi dan bisnis khususnya dalam konsentrasi manajemen sumber daya manusia

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti selanjutnya diharapkan mampu menyempurnakan penelitian ini dengan menambah variable lain yang berkaitan dengan manajemen

sumber daya manusia yang dapat meningkatkan kinerja buruh. Diharapkan peneliti selanjutnya dilakukan di skala pabrik produksi minyak kelapa sawit agar lebih bisa digeneralisasi dan menjadi acuan penelitian.

