

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Selama menjalankan praktik kerja lapangan di PT. Alko Sumatra Kopi maka dapat disimpulkan :

- a. Proses pengolahan Kopi Arabika menjadi *Green Bean* dengan metode *Fullwash* di PT. Alko Sumatera Kopi melalui beberapa tahap proses diantaranya : Panen, Sortir Buah Kopi, Pengupasan Kulit Buah, Fermentasi Biji Kopi, Pengeringan/Penjemuran Biji Kopi Arabika, Pengupasan Kulit Gabah, Sortir Akhir Manual *Green Bean* dengan metode *Fullwash*.
- b. Penerapan fungsi perencanaan dalam proses pengolahan kopi arabika menjadi *green bean* dengan metode *fullwash* dan pk di PT. Alko Sumatera Kopi dilakukan kurang baik mulai dari rencana kerja tahunan (RKT), rencana kerja bulanan (RKB) dan rencana kerja harian (RKH), perencanaan produksi, perencanaan alat-alat dan mesin proses pengolahan dan perencanaan tenaga kerja dalam proses pengolahan kopi arabika menjadi *green bean* dengan metode *fullwash*.
- c. Penerapan fungsi pengorganisasian pada PT. Alko Sumatera Kopi sudah berjalan cukup baik ditunjukkan dengan penetapan tugas pokok dan fungsi serta tanggung jawab disetiap divisi kerja.
- d. Penerapan fungsi pengarahan pada PT. Alko Sumatera Kopi sudah berjalan cukup baik di tunjukan pada pemberian motivasi kerja untuk mendorong semangat karyawan dalam bekerja. Adapun motivasi yang diberikan kepada karyawan yaitu : upah, cuti, uang lembur, dan biaya pengobatan.
- e. Penerapan fungsi pengawasan belum berjalan dengan baik ditunjukkan dengan (a) kurangnya kesadaran diri setiap karyawan terhadap keselamatan kerja dengan tidak menggunakan alat pelindung diri seperti tidak menggunakan helm dan herplug (alat penutup telinga).

5.2 Saran

Hasil Praktik Kerja Lapangan Penulis Dapat memberikan saran yaitu, Lebih Memperhatikan kualitas Kopi Arabika (*cherry kopi*) yang akan diolah untuk mendapatkan hasil sesuai standar yang ditetapkan. Serta memperlihatkan kualitas SDM (Sumber Daya Manusia) agar mampu menerapkan instruksi kerja dilapangan serta meningkatkan kesadaran diri terhadap keselamatan kerja.

