

ABSTRAK

Serman Hamonangan Harianto Siahaan 07.815.0004 Analisa Perencanaan Dan Pengawasan Produksi Pada PT.Perkebunan Nusantara II (PERSERO) Kebun Melati Perbaungan. Dibimbing oleh Ir.Hj.Haniza MT sebagai Pembimbing I dan Ir. Kamil Mustafa, MT sebagai Pembimbing II.

Skripsi : Teknik Industri, Universitas Medan Area (UMA) Medan.

Perencanaan dan pengawasan produksi adalah salah satu faktor penentu kegiatan-kegiatan produksi yang dilakukan untuk mencapai tujuan perusahaan dan mengawasi kegiatan pelaksanaan proses produksi. Dalam hal ini pengawasan produksi dalam suatu perusahaan adalah untuk mengetahui apakah pelaksanaan pekerjaan sesuai dengan perencanaan yang telah ditetapkan, sehingga tercapai target dan tujuan dari perusahaan tersebut.

PT.Perkebunan Nusantara II Perbaungan adalah suatu perusahaan yang bergerak dalam bidang perkebunan, dimana penghasilan utamanya adalah kelapa sawit. Dari hasil produksi yang dihasilkan oleh PTP.N.II Perbaungan mulai dari tahun 2004-2009 ini banyak mengalami penurunan hasil produksi yang sangat signifikan di perkebunan tersebut. Ada beberapa faktor yang mempengaruhi dari penurunan hasil produksi di PTPN.II Kebun Melati Perbaungan tersebut.

Salah satu faktornya adalah pemupukan. Dimana rumusan masalah yang akan dikembangkan adalah "Apakah rencana pemupukan di PTP.N.II Kebun Melati Perbaungan sesuai dengan realisasinya? Tujuan penelitian untuk mengetahui lebih lanjut mengenai rencana pemupukan yang terjadi di PTP.N.II Kebun Melati Perbaungan.

Salah satu faktornya adalah pemupukan dimana rumusan masalah yang akan dikembangkan adalah "Apakah rencana pemupukan di PTP.N.II Perbaungan sesuai dengan realisasinya? Tujuan penelitian untuk mengetahui lebih lanjut mengenai rencana pemupukan yang terjadi di PTP.N.II Perbaungan.

Untuk memperoleh data dalam penyusunan Skripsi ini, Penulis menggunakan teknik pengumpulan data dengan melakukan observasi dan interview langsung dengan karyawan PTP.N.II Perbaungan. Dari hasil penelitian dapat diperoleh

beberapa asumsi dimana terjadi pemupukan yang tidak optimal. Ini dapat dilihat dari waktu pemupukan yang tidak terjadwal, dan realisasi pemupukan yang berkurang, dan sistem pengawasan pemupukan yang dilakukan PTP.N.II Perbaungan kurang diperhatikan, ini dapat dilihat dari data realisasi pemupukan dengan rencana pemupukan yang sangat signifikan perbedaanya .

Dari hasil observasi ini dapat disarankan perlunya ditingkatkan perencanaan dan pengawasan pemupukan di PTPN.II Kebun Melati Perbaungan, agar dihasilkan produksi yang optimal.