

BAB I

SEJARAH SINGKAT PERUSAHAAN

1.1 Sejarah Singkat Perusahaan

PT.Barumun Agro Sentosa didirikan pada tahun 1995 dengan kapasitas 30 ton /jam ,Perusahaan ini adalah salah satu perusahaan terkemuka di sektor industri Agro.Saat ini perusahaan mengelola 12.319 hektare kebun sawit di Tapanuli Selatan ,Sumatra Utara dan mengoperasikan Palm Crude Oil Mill dengan kapasitas 45 ton /jam ditingkatkan menjadi 60 ton/jam .Pada tahun 2006 ,total produksi Crude Palm Oil adalah 60.000 ton.

PT.BAS mempekerjakan lebih dari tiga ribu fulltime dan karyawan paruh waktu yang menikmati manfaat perumahan yang baik dan fasilitas yang diperlukan .Sebagai permintaan global untuk meningkatkan kelapa sawit ,tiga perusahaan anak perusahaan tambahan di bawah PT.BAS mulai merambah ke sektor kelapa sawit di Kalimantan Barat.

1.2 Visi Dan Misi

Menjadikan sebuah perusahaan peerkebunan yang besar dan terdepan untuk menjadi tumpuan harapan kehidupan masyarakat,berkembang demi kemajuan bersama dengan pola pembinaan yang berkualitas .

Barumun agro sentosa mamiliki misi Untuk meningkatkan produksi dengan bekerja keras ,jujur dan terampil ,serta berupaya mengembangkan usaha yang luas untuk membuka lapangan kerja ,serta turut meningkatkan taraf hidup yang lebih baik.

1.4 Ruang Lingkup PT.Barumun Agro Sentosa

PT.Barumun Agro Sentosa merupakan sebuah pabrik kelapa sawit yang terletak di Sigal.gala ,Kab.Padang Lawas Utara ,Sumatra Utara. Pabrik ini mengolah kelapa sawit untuk memperoleh minyak dan kernel dari buah kelapa sawit,melalui proses perebusan, pemipilan, pelumatan, pengempunan, pemisahan, pengeringan, penimbunan. Pengolahan kelapa sawit yang dilakukan secara mekanis dan fisika dapat berperan dengan baik jika tersedia bahan baku yang sesuai dan kinerja pabrik yang baik. Untuk mengendalikan proses pengolahan diperlukan pengetahuan dan penguasaan terhadap proses pengolahan. kinerja mesin dan alat serta memadukan setiap proses pengolahan dan kemampuan untuk mengoperasikan serta mendiagnosa suatu penyimpanan.

Pengolahan yang baik adalah pengolahan yang dapat menghasilkan minyak dan inti sawit dengan jumlah dan mutu yang optimal. Untuk mencapai sasaran ini pabrik harus dioperasikan dalam keadaan baik dengan menghindari kerusakan-kerusakan yang dapat mengakibatkan kerugian dalam pemakaian alat dan bahan ataupun waktu operasi Hal ini semuanya dapat dicapai apabila petugas mengetahui:

- Fungsi peralatan
- Cara kerja dan pengoperasian Peralatan
- Pengendalian peralatan dan penanggulangan masalah masalah yang timbul.