

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan hasil penelitian dan analisis terhadap masalah yang diajukan dalam skripsi ini, maka dapat diambil kesimpulan dan saran-saran sebagai berikut:

1. apabila perusahaan tetap memakai mesin lama yang telah mengalami perbaikan, dengan memakai metode Net Present Value perusahaan memperoleh Net Outlays (Net Investment) sebesar Rp. 373.288.100,-. Sedangkan menurut metode Payback Period masa kembalinya modal 3 tahun 5 bulan.
2. apabila perusahaan mengganti mesin dengan mesin yang baru berdasarkan metode Net Present Value maka perusahaan akan memperoleh Net Present Value maka perusahaan akan memperoleh Net Outlays (Net Investment) sebesar Rp 845.741.414,- sedangkan menurut metode Payback Period masa kembalinya modal 3 tahun 1 bulan.
3. Melihat perbandingan diatas perusahaan akan mendapatkan keuntungan apabila perusahaan jadi melakukan penggantian mesin. Keuntungan dari Net Outlays mesin baru-Net Outlays mesin lama. Dan dengan menggunakan metode Payback Period masa kembalinya modal lebih cepat 2 bulan dibandingkan dengan memakai mesin lama.