

ABSTRAK

PT. JAYA KERTAS adalah perusahaan yang memproduksi 3 jenis kertas yaitu DNC, BK dan YB. PT. JAYA KERTAS dalam menentukan harga pokok produksi dan penyajian laba ruginya telah menggunakan metode *variable costing*. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan mengkaji metode *variable costing* dapat digunakan untuk perencanaan laba jangka pendek pada PT. JAYA KERTAS. Dalam metode *variable costing* langkah pertama yang dilakukan adalah menggolongkan biaya tetap, variabel dan semivariabel. Kemudian mengalokasikan biaya menurut dasar alokasinya.

Dalam perencanaan laba penggunaan *cost of capital* lebih tepat digunakan karena prosentase labanya lebih besar daripada prosentase pada laporan laba rugi yaitu (36%:28%).

Dari hasil penelitian dapat diketahui penentuan harga pokok produksi dan laporan laba rugi sebelum pajak yang dihitung perusahaan berbeda dengan hasil analisis penulis. Hasil perhitungan perusahaan adalah harga pokok produksi sebesar Rp 96.218.003.150, Laporan laba rugi sebesar Rp 15.686.849.834, sedangkan hasil perhitungan data analisa adalah harga pokok produksi sebesar Rp 90.171.966.872, Laporan laba rugi sebesar Rp 16.738.682.605. Dari evaluasi tersebut maka dapat dilihat bahwa dengan menggunakan data analisa dapat menekan penentuan harga pokok produksi sehingga akan lebih menguntungkan perusahaan. Selain itu juga dapat diketahui perhitungan *sales mix* dan *produc mix* agar perusahaan dapat mencapai laba yang direncanakan dengan menggunakan perhitungan analisis *Break Event Point*. *Sales mix* untuk kertas jenis DNC adalah sebesar Rp 76.466.103.150, jenis BK sebesar Rp 54.618.645107, kertas jenis YB sebesar Rp 50.977.402.100. Sedangkan *produk mix* untuk kertas jenis DNC adalah sebanyak Rp 20.500.296 kg, kertas jenis BK sebanyak Rp 17.284.381 kg, kertas jenis YB sebanyak 19.092.660 kg.

Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa dengan diterapkannya metode *variable costing* yang tepat dan benar diharapkan perusahaan dapat lebih cermat dalam merencanakan laba jangka pendek.