



Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui berapa probabilitas dicapainya tingkat laba yang diharapkan dan berapa tingkat penjualan perusahaan agar dapat mencapai laba yang diharapkan. Penelitian ini dilaksanakan di PT.Intan Pariwara Klaten , Jawa Tengah sejak bulan Oktober 1996 sampai dengan Desember 1996.

Teknik pengumpulan data yang dipergunakan adalah observasi, wawancara dan dokumentasi. Data dianalisis dengan langkah-langkah : 1.) Menganalisis biaya ke dalam biaya tetap , biaya variabel dan biaya semi-variabel. 2.) Memisahkan biaya semi-variabel dengan menggunakan metode Least Square. 3.) Menentukan besarnya mean volume penjualan dan deviasi standar. 4.) Menentukan besarnya probabilitas volume penjualan . 5.) Menghitung penjualan dalam keadaan impas . 6.) Menghitung



IRMINA RIYANI
Sanata Dharma University
Yogyakarta

The research has been aimed to find out the probabilities of achieving the expected profit and the selling rate of the company in order to be able to achieve the expected profit. The research has been carried out in PT. INTAN PARIWARA Klaten, Central Java from October, 1996 to December, 1996.

Data gathering techniques used were : observation, interviewing and documentation. There were several steps in analyzing data : 1) Analyzing a cost in terms of its permanent cost, variable cost and semi-variable cost. 2) Separating a semi-variable cost by using The Least Square method. 3) Determining a selling mean and a standard deviation. 4) Determining the probabilities of a selling volume. 5) Calculating a break even selling circumstance. 6) Calculating an expected profit.