

**ANALISIS PERENCANAAN LABA PADA USAHA STEAM ALVARO
CAR WASH KAMPUNG BALI
KOTA BENGKULU**



SKRIPSI

OLEH

APRIYADI
NPM. 16050045

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI FAKULTAS
EKONOMI UNIVERSITAS DEHASEN
BENGKULU 2022**

ANALISIS PERENCANAAN LABA PADA USAHA STEAM ALVARO CAR WASH KOTA BENGKULU

Oleh: Apriyadi¹⁾
Oni Yulianti dan Tito Irwanto²⁾

RINGKASAN

Analisis Break Even Point merupakan suatu teknik analisis untuk mempelajari hubungan antara biaya tetap, biaya variabel, keuntungan dan volume atau kapasitas produksi. Persoalan Break Even Point adalah sangat penting dan sangat berpengaruh terhadap biaya variabel dan biaya tetap serta merupakan ukuran untuk mencapai produksi optimal agar memperoleh manfaat yang layak dikemudian hari.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui analisis perencanaan laba pada Usaha Steam Alvaro Car Wash Kota Bengkulu. Metode analisis yang digunakan adalah analisis *Break Event Point*.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Break even point* tahun 2021 tercapai pada jumlah pencucian 2.083 mobil atau Rp 104.747.664,-. Tingkat kontribusi laba sebesar Rp 564.629.371,- atau 5.566 mobil dengan rasio kontribusi sebesar 53,8%. Tingkat keamanan atau *margin of safety* sebesar 63,07%. Tingkat keuntungan perusahaan mencapai 33,93%. Berdasarkan *break even point* tahun 2021, maka dapat disusun perencanaan laba untuk tahun 2022. Jika Usaha Steam Alvaro Car Wash Kota Bengkulu merencanakan laba naik 10% dari tahun 2021 yaitu sebesar Rp 103.048.000,- maka tingkat pencucian yang harus dicapai sebesar Rp 297.360.749,- atau 5.914 mobil.

Kata kunci : Perencanaan Laba, *Break Even Point*

- 1) Calon Sarjana Akuntansi
- 2) Dosen Pembimbing