

## **ABSTRACT**

*Syah Rani Azura, 2022: Analysis the Calculation of Sunk Cost and Differential Cost in Decision Making to Buy or Repair Fixed Assets in the Kerupuk Ikan Berkah at Sei Lekop Kijang, Kabupaten Bintan.*

*Lectures: Inge Lengga Sari Munthe, SE., Ak., M.Si, CA dan Rizki Yuli Sari, SE., M.Si, Ak*

*In general, this study aims to determine and analyze the calculation of sunk cost and differential cost in decision making to buy or repair fixed assets in the Kerupuk Ikan Berkah at Sei Lekop Kijang, Kabupaten Bintan. Sunk cost are costs incurred in the past and can not be changed now or in the future. Differential cost is the future cost on each alternative which used in making some decision in a company. This research using quantitative descriptive methods, that are one type of research that explains or describes in a structured and accurate way about facts and detail phenomenon. While the method of data collection in the form of observation, interviews, documentation and literature study. The result of this research, the calculation of sunk cost in the repair fixed asset is Rp20.250.358,60 while the calculation of differential cost in the repair fixed asset is Rp10.445.310. So, the sum of sunk cost and differential cost known as overhaul cost is Rp30.695.668,50 which is greater than new purchase of fixed assets. Therefore, it can be conclude the decision to buy the new fixed assets is better for Kerupuk Ikan Berkah.*

**Keywords:** *Sunk Cost, Differential Cost, Fixed Assets*

## ABSTRAK

Syah Rani Azura, 2022: Analisis Perhitungan *Sunk Cost* dan *Differential Cost* dalam Pengambilan Keputusan Membeli atau Memperbaiki Aset Tetap Pada Usaha Kerupuk Ikan Berkah Di Sei-Lekop Kijang Kabupaten Bintan.  
Dosen pembimbing: Inge Lengga Sari Munthe, SE., Ak., M.Si, CA dan Rizki Yuli Sari, SE., M.Si, Ak

Pada penelitian ini, secara garis besar bertujuan untuk mengetahui serta menganalisa perhitungan *sunk cost* dan *differential cost* dalam pengambilan keputusan membeli atau memperbaiki aset tetap pada usaha Kerupuk Ikan Berkah di Sei-Lekop Kijang, Kabupaten Bintan. *Sunk cost* adalah biaya yang terjadi di masa lalu dan tidak dapat diubah sekarang maupun di masa mendatang. *Differential cost* adalah biaya masa depan yang dapat dipergunakan dalam pengambilan keputusan pada masing-masing alternatif suatu perusahaan. Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif kuantitatif yaitu salah satu jenis penelitian yang menjelaskan atau mendeskripsikan secara terstruktur dan akurat mengenai fakta pada sebuah fenomena secara detail. Sedangkan metode pengambilan data berupa observasi, wawancara, dokumentasi, dan studi kepustakaan. Hasil dari penelitian ini adalah total *sunk cost* pada aset tetap yang mengalami perbaikan sebesar Rp20.250.358,60 sedangkan total *differential cost* pada aset tetap yang mengalami perbaikan sebesar Rp10.445.310. Sehingga, total *sunk cost* dan *differential cost* yang diketahui sebagai *overhaul cost* adalah sebesar Rp30.695.668,50 di mana nilai tersebut lebih besar daripada total harga pembelian baru aset tetap sebesar Rp12.500.000. Dengan demikian, dapat disimpulkan bahwa pengambilan keputusan membeli aset tetap baru lebih baik untuk usaha Kerupuk Ikan Berkah.

**Kata kunci:** *Sunk Cost*, *Differential Cost*, Aset tetap