

## **ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh implementasi standar akuntansi pemerintahan berbasis akrual dan sistem pengendalian intern terhadap kinerja keuangan pemerintah Kota Lhokseumawe, baik secara parsial maupun simultan. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif kuantitatif yang menekankan pada desain kausal. Metode yang digunakan untuk pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah metode *nonprobability sampling* dengan jenis sampel jenuh dimana seluruh populasi dijadikan sampel, dengan sebanyak 34 SKPD Kabupaten Bireuen diambil 3 atau 4 responden untuk mewakili tiap SKPD. Sampel penelitian awalnya berjumlah 110 responden, namun terdapat realisasi sampel sehingga total sampel berjumlah 86 responden . Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dengan teknik pengumpulan data menggunakan kuesioner. Metode analisis data dalam penelitian ini menggunakan analisis regresi linear berganda dengan menggunakan SPSS versi 26. Pengujian dalam penelitian ini menggunakan uji validitas dan reliabilitas, uji asumsi klasik dan uji hipotesis. Ada 3 uji asumsi klasik dalam penelitian ini yaitu uji normalitas, uji multikolinearitas, dan uji heteroskedastisitas. Sedangkan untuk uji hipotesis terdiri dari uji t (parsial) dan uji F (simultan). Hasil pengujian menunjukkan bahwa secara parsial, Standar Akuntansi Pemerintahan Berbasis Akrual berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah; dan Sistem Pengendalian Intern berpengaruh positif dan signifikan terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah. Secara simultan, Standar Akuntansi Pemerintahan dan Sistem Pengendalian Internal berpengaruh signifikan terhadap Kinerja Keuangan Pemerintah.

**Kata Kunci:** Standar Akuntansi Pemerintahan Berbasis Akrual, Sistem Pengendalian Internal,, dan Kinerja Keuangan Pemerintah

## **ABSTRACT**

*This study aims to determine the effect of the implementation of accrual-based government accounting standards and internal control systems on the financial performance of the Bireuen Regency, either partially or simultaneously. This type of research is descriptive quantitative research that emphasizes causal design. The method used for sampling in this study is a non-probability sampling method with a saturated sample type where the entire population is sampled, with as many as 34 Bireuen Regency Work Units taken 3 or 4 respondents to represent each Regional Work Units. The initial research sample amounted to 110 respondents, but there was a realization of the sample so that the total sample was 86 respondents. The data used in this study is primary data with data collection techniques using a questionnaire. The data analysis method in this study used multiple linear regression analysis using SPSS version 26. Tests in this study used validity and reliability tests, classical assumption tests and hypothesis tests. There are 3 classical assumption tests in this study, namely normality test, multicollinearity test, and heteroscedasticity test. Meanwhile, the hypothesis test consists of t test (partial) and F test (simultaneous). The test results show that partially, Accrual-Based Government Accounting Standards have a positive and significant effect on Government Financial Performance; and the Internal Control System has a positive and significant effect on the Government's Financial Performance. Simultaneously, Government Accounting Standards and Internal Control Systems have a significant effect on Government Financial Performance.*

**Keywords:** *Accrual-Based Government Accounting Standards, Internal Control System, and Government Financial Performance*