

## ABSTRAK

Penelitian dengan judul Studi Empiris Produktivitas *Driver Grab-Bike* di Kabupaten Jember menggunakan data primer yang diperoleh melalui penyebaran kuesioner kepada *driver-driver Grab* di Jember. Populasi dalam penelitian ini ialah 356 *driver* yang beroperasi di Jember dan peneliti mengambil sampel sebanyak 80 *driver* dengan menggunakan perhitungan rummus Slovin. Metode pengambilan sampel yang digunakan berdasarkan teknik Non Probability Sampling yaitu purposive sampling dimana sampel dipilih secara sengaja dan metode yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda. Hasil analisis regresi linier berganda menggunakan analisis uji t menyatakan bahwa terdapat pengaruh signifikan secara parsial dari variabel insentif, pengalaman, dan pendidikan terhadap produktivitas kerja.

**Kata Kunci:** insentif, pengalaman, pendidikan, produktivitas kerja.

## **ABSTRACT**

*Research with the title Empirical Study of Grab-Bike Driver Productivity in Jember Regency uses primary data obtained through distributing questionnaires to Grab driver-drivers in Jember. The population in this study was 356 drivers operating in Jember and researchers took a sample of 80 drivers using the Slovin Rummus calculation. The sampling method used is based on the Non Probability Sampling technique, which is purposive sampling where the sample is deliberately chosen and the method used is multiple linear regression analysis. The results of multiple linear regression analysis using t test analysis states that there is a partially significant effect of the incentive, experience, and education variables on work productivity.*

**Keywords:** *incentives, experience, education, work productivity.*

