

**REAKSI PASAR MODAL INDONESIA TERHADAP PERISTIWA AKSI  
DEMO MAHASISWA TOLAK REVISI UU KPK DAN RKUHP 2019 PADA  
PERUSAHAAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDONESIA**

Oleh

**Luh Ayu Rentini, NIM 1617051109**

**Program Studi S1 Akuntansi**

**Jurusan Ekonomi dan Akuntansi**

**ABSTRAK**

Penelitian *event study* ini dilakukan dengan tujuan untuk mengetahui reaksi pasar modal terhadap peristiwa aksi demo mahasiswa tolak revisi undang-undang KPK dan RKUHP 2019. Variabel yang digunakan untuk mengukur reaksi pasar yaitu *abnormal return*, *security return variability* dan *trading volume activity*. Sampel dalam penelitian ini adalah saham LQ45 yang ditentukan dengan metode *perposive sampling*. Penelitian ini menggunakan jenis data sekunder dengan metode pengumpulan dokumentasi. Penelitian ini dilakukan selama periode pengamatan 7 hari sebelum peristiwa, 7 hari saat peristiwa dan 7 hari setelah peristiwa. Pengujian hipotesis penelitian ini menggunakan uji *kruskal wallis test* untuk melakukan uji beda. Hasil dari pengujian hipotesis yang telah dilakukan didapatkan hasil bahwa tidak terdapat perbedaan rata-rata *abnormal return*, *security return variability* dan *trading volume activity* sebelum, saat dan setelah peristiwa aksi demo mahasiswa tolak revisi undang-undang KPK dan RKUHP 2019.

Kata kunci: *return*, *security variability*, *trading*, demo mahasiswa 2019.

**INDONESIAN CAPITAL MARKET REACTION TO EVENTS OF  
ACTION DEMO STUDENTS REJECT THE REVISION OF THE KPK LAW  
AND RKUHP 2019 ON COMPANIES LISTED IN INDONESIA STOCK  
EXCHANGE**

**By**

**Luh Ayu Rentini, 1617051109**

***Undergraduate Program of Accounting***

**ABSTRACT**

*This event study research was conducted with the aim to find out the capital market reaction to the student demonstration event rejecting the revision of the KPK and RKUHP laws 2019. Variables used to measure market reactions are abnormal returns, security return variability and trading volume activity. The sample in this study was LQ45 shares determined by the method of purposive sampling. This study uses secondary data types with the method of collecting documentation. This research was conducted during the observation period 7 days before the event, 7 days during the event and 7 days after the event. Testing the hypothesis of this study using the kruskal wallis test to perform different tests. The results of testing the hypothesis that has been done, the results show that there are no differences in the average abnormal return, security return variability and trading volume activity before, during and after the student demonstration event rejecting the revision of the KPK and RKUHP laws 2019.*

*Keywords: return, security variability, trading, student demonstrations 2019*