

## **ABSTRAK**

### **DAMPAK PENAMBANGAN BATU TRAS TERHADAP KONDISI SOSIAL EKONOMI PEKERJANYA DI KELURAHAN SUKAMENANTI BARU KECAMATAN KEDATON KOTA BANDAR LAMPUNG TAHUN 2021**

**Oleh**

**DELLA TRIANDINI**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dampak penambangan batu tras di Kelurahan Sukamenanti Baru terhadap kondisi sosial ekonomi pekerjaanya. Kondisi sosial ekonomi tersebut meliputi kondisi sebelum dan sesudah bekerja di tambang batu tras. Variabel yang diteliti yaitu: tingkat pendidikan anak, jumlah tanggungan, pendapatan, dan pemenuhan kebutuhan pokok. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan jumlah responden sebanyak 25 orang. Pengumpulan data menggunakan teknik observasi, wawancara, dan dokumentasi. Teknik analisis data menggunakan teknik analisis tabel persentase dengan cara mendeskripsikan data kemudian diambil kesimpulan.

Penelitian ini menunjukkan bahwa: (1) Tingkat pendidikan anaknya pekerja tambang sebelum pekerja bekerja di tambang batu tras, paling banyak berada pada tingkat pendidikan SMA sebanyak 43 orang (53,75%), paling sedikit sebanyak 3 orang (3,75%) berada pada tingkat pendidikan SD. Tingkat pendidikan anaknya pekerja tambang sesudah pekerja bekerja di tambang batu tras, sebanyak 80 orang (100%) berada pada tingkat pendidikan SMA. (2) Tanggungan paling banyak pekerja tambang sebelum bekerja di tambang batu tras yaitu tanggungan besar sebanyak 21 orang (84%), dan jumlah tanggungan yang paling sedikit yaitu tanggungan kecil sebanyak 4 orang (16%). Tanggungan pekerja tambang sesudah bekerja di tambang batu tras yang paling banyak yaitu tanggungan kecil sebanyak 23 orang (92%), dan tanggungan paling sedikit yaitu tanggungan besar sebanyak 2 orang (8%). (3) Pendapatan yang diperoleh 25 orang pekerja tambang sebelum bekerja di tambang batu tras yaitu rata-rata Rp. 1.126.000/bulan. Pendapatan yang diperoleh 25 orang pekerja tambang sesudah bekerja di tambang batu tras yaitu rata-rata Rp.2.200.000/bulan. (4) Kebutuhan pokok pekerja tambang sebelum bekerja di tambang batu tras belum dapat terpenuhi sebanyak 25 orang (100%). Kebutuhan pokok pekerja tambang sesudah bekerja di tambang batu tras dapat terpenuhi sebanyak 25 orang (100%).

**Kata kunci:** batu tras, dampak penambangan, kondisi sosial ekonomi.

**ABSTRACT**  
**THE EFFECT OF TRAS STONE MINING**  
**ON SOCIO-ECONOMIC CONDITIONS OF ITS WORKERS IN**  
**SUKAMENANTI BARU VILLAGE KEDATON SUBDISTRICT OF**  
**BANDAR LAMPUNG CITY**  
**IN 2021**

**By**

**DELLA TRIANDINI**

This research aimed to understand the effect of tras stone mining in Sukamenanti Baru Village on the socio-economic conditions of its workers. These socio-economic conditions included conditions before and after working in the tras stone mining. Researched variabels are: the education level of the mining workers' children, the number of dependents, the income, and the fulfillment of the basic needs. This research applied a descriptive method with a qualitative approach and employed a sample of 25 people. Data collection used were observation, interviews, and documentation. The data analysis technique used was using percentage descriptive analysis technique by describing the data and then drawing the conclusions.

This research showed that: (1) The education level of mining workers' children before working in tras stone mining was 43 people (53,75%) at the high school level, and 3 people (3,75%) at the elementary education level. After working, 80 people (100%) of the mining workers' children are at the high school level. (2) Workers' dependents before working in tras stone mining, 21 people (84%) had large dependents and 4 people (12%) had small dependents. After working, 23 people (92%) had small dependents, and 2 people (8%) had big dependents. (3) Workers' income before working in tras stone mining, 25 people had an average of IDR 1.126.000/month. After working, 25 people had an average of IDR 2.200.000/month. (4) Workers' basic needs before working in tras stone mining were unfulfilled by 25 people (100%). After working, basic needs were well-fulfilled by 25 people (100%).

**Keywords:** tras stone, mining effects, socio-economic conditions.