

ANALISIS PENYERAPAN PEKERJA DI PELABUHAN KAPAL BONGKAR MUAT GRESIK TAHUN 1995-2009

BASKORO NANDIWARDONO

Ahmad Solihin SE . MSi

ABSTRAK

Kegiatan bongkar muat khususnya di pelabuhan Gresik merupakan kegiatan di sektor angkutan laut yang mampu menyerap banyak tenaga kerja. Tenaga kerja yang diserap tidak hanya dari Kabupaten Gresik, melainkan dari Bawean, Lamongan, dan kota kotadisekitarnya. Dengan 3 pelabuhan di Kabupaten Gresik, dan dipindahkannya kegiatan bongkar muat batu bara yang semula dilakukan di Tanjung Perak Surabaya dapat dipastikan kegiatan bongkar muat di pelabuhan Gresik akan meningkat sehingga terjadi *demand* dan *supply* tenaga kerja. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh volume bongkar muat, tingkat upah, dan PDRB Kabupaten Gresik terhadap penyerapan pekerja serta menganalisa masalah-masalah yang timbul pada penyerapan pekerja di pelabuhan Gresik pada tahun 1995-2009.

Penelitian ini menggunakan metode analisis *Ordinary Least Square* (OLS). Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara simultan volume bongkar muat tingkat upah dan PDRB Kabupaten Gresik berpengaruh signifikan, sedangkan secara parsial ketiganya juga berpengaruh signifikan terhadap penyerapan pekerja di pelabuhan Gresik namun ketiga variabel tersebut terdeteksi multikolinieritas dikarenakan antara variabel bebas sifatnya saling berkaitan erat. Dalam kasus penyerapan di pelabuhan Gresik ini estimasi model yang digunakan penelitian bertujuan untuk ramalan (*forecast*) dan sebaiknya tidak digunakan untuk estimasi jangka panjang. Karena dalam suatu analisis lebih ditekankan seluruh variabel individual parameter.

Kata Kunci : penyerapan pekerja, volume bongkar muat, tingkat upah, PDRB

ABSTRACT

Loading and unloaded activities especially in Gresik port it is an activities in marine transport sector which could absorb more labor. Labor force is absorbed not only from Gresik Regency, but it came from Bawean, Lamongan and surrounding towns. With three ports in Gresik and discussively issues of coal loading activities where previously carried out in Tanjung Perak, Surabaya can be ascertained at the port of loading and unloaded activities will increase resulting in labor demand and supply. This study aims to analyze the effect of volume loading and unloading, the wage rate and rate of growth Gross Regional Domestic Product (GRDP) of Gresik Regency towards absorption of Gresik Regency labor and analyze the problems which arise in the employment at the port of Gresik in the year 1995-2009.

This research used analysis method Ordinary Least Square (OLS). The result showed that simultaneously and volume loading and unloading, wage rate and level of

GRDP of Gresik Regency has a significant, while they also partially significant effect on the absorption of labors at the port of Gresik but these three variables because are multicollinearity was detected among the independent variables are closely interrelated. But in this case of absorption at the port of Gresik estimates of the model used this study does not always or merely aims to forecast and the researcher should not be used this model to estimate in the long-term research. Because in a more focused analysis of all parameters of individual variables alone.

Keywords : labor absorption, volume loading and unloading, the wage rate and Gross Regional Domestic Product (GRDP)

