

## ABSTRAK

**PENGARUH PRODUKSI GULA, IMPOR GULA, BEA MASUK GULA  
TERHADAP HARGA GULA NASIONAL**

Helen Meilia  
Nim: 021324005

Universitas Sanata Dharma  
Yogyakarta  
2007

Tujuan penelitian ini untuk: (1) melihat pengaruh produksi gula terhadap harga gula nasional, (2) melihat pengaruh impor gula terhadap harga gula nasional, dan (3) melihat pengaruh bea masuk gula terhadap harga gula nasional.

Jenis penelitian ini adalah studi kasus dan *ex post de facto*. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah dokumentasi dan studi pustaka. Teknik analisis data yang digunakan adalah *analisis korelasi secara individual dan analisis regresi linear berganda*.

Nilai koefisien determinasi ( $R^2$ ) diperoleh sebesar 0,739, yang menunjukkan pengaruh variabel independen terhadap variabel dependen adalah sebesar 73,9 % sedangkan sisanya dipengaruhi oleh faktor lain. Kesimpulan yang dapat diambil dari hasil analisis adalah *model regresi linear berganda* menyatakan bahwa variabel independen, yaitu produksi gula, impor gula, bea masuk gula secara bersama-sama mempengaruhi variabel dependen yaitu harga gula nasional. *Model regresi linear secara individual* menyatakan bahwa: (1) produksi gula tidak berpengaruh dan tidak signifikan terhadap harga gula nasional, (2) impor gula berpengaruh dan signifikan terhadap harga gula nasional, dan (3) bea masuk gula berpengaruh dan signifikan terhadap harga gula nasional.

Dari hasil penelitian ini penulis menyarankan: (1) pemerintah hendaknya membuat kebijakan tentang kebutuhan gula dalam negeri sehingga impor gula tidak melebihi kebutuhan gula dalam negeri dan tidak dibanjiri oleh gula luar negeri agar harga gula nasional menjadi stabil, dan (2) pemerintah hendaknya melindungi gula dalam negeri dari serbuan gula impor dengan menetapkan tarif bea masuk yang sesuai.

## ABSTRACT

**THE INFLUENCE OF SUGAR PRODUCTION, SUGAR IMPORT, SUGAR  
IMPORT DUTY TOWARD NATIONAL SUGAR PRICE**

Helen Meilia  
Nim: 021324005

Universitas Sanata Dharma  
Yogyakarta  
2007

The aims of this research were to find out (1) the influence of sugar production toward national sugar price, (2) the influence of sugar import toward national sugar price, and (3) the influence of sugar import duty toward national sugar price.

The type of this research is a case study and *ex post de facto*. The techniques of collecting data were documentation and library research. The techniques of data analysis were *individual correlation analysis and doubled linear regression*.

The value of determinacy coefficient ( $R^2$ ) was obtained 0,739. It meant that the influence of independent variables toward dependent variable was 73,9% while the rest of them was influenced by the other factors. The conclusion that can be drawn from the analysis was *the doubled linear regression model* stated that all independent variables, namely sugar production, sugar import, and sugar import duty influenced national sugar price as dependent variable. *The individual linear regression model* stated: (1) sugar production did not influence national sugar price significantly, (2) sugar import influenced national sugar price significantly, and (3) sugar import duty influenced national sugar price.

From the result of this research, it is advised that (1) the government should make a policy about domestic sugar needs in order to protect sugar import so the national sugar price stabilizes, and (2) the government should protect domestic sugar by determining appropriate tax for imported sugar.