

ABSTRAK

Migran dalam menentukan keputusannya untuk melakukan migrasi didasari oleh beberapa faktor baik faktor finansial maupun faktor non-finansial. Menurut Todaro dalam teori migrasinya, ia menyebutkan bahwa individu dalam memutuskan untuk migrasi dipengaruhi oleh ekspektasi pendapatan yang akan ia terima setelah migrasi lebih tinggi dari pendapatan sebelum ia melakukan migrasi. Sehingga, semakin besar selisih pendapatan antara migran dan non-migran maka semakin besar pula motivasi individu untuk melakukan migrasi. Penelitian ini ingin menganalisis mengenai faktor-faktor yang memengaruhi keputusan migrasi di Indonesia terutama faktor finansial yang berupa perbedaan tingkat upah untuk membuktikan apakah Teori Migrasi dari Todaro dapat diterapkan dalam studi kasus migrasi di Indonesia. Akan tetapi, persamaan dalam penelitian ini mengalami masalah selection bias karena data ekspektasi pendapatan setelah migrasi tidak tersedia sebelum individu melakukan migrasi. Oleh sebab itu, penulis mengadopsi model *two-step Heckman* untuk mengatasi masalah tersebut. Tujuan utama dari penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor-faktor yang memengaruhi keputusan migrasi individu terutama perbedaan tingkat pendapatan.

Kata kunci : migrasi, perbedaan tingkat pendapatan, model migrasi Todaro, *two-step Heckman*

ABSTRACT

Migrants make their decision whether to move or to stay are based on various motives such as financial or non-financial motive. Todaro, in his migration model said expected income of migration take a big part in migrants decision making. They are tend to move if their expected income after migration exceed their income in current place. The higher is this income gap, the higher migrants propensity. We are trying to test the prediction of Todaro model for Indonesian study case. But, this research model have several problem like selection bias because information about expected income are available only after individual has already migrated. To overcome this problem, we use two-step Heckman to correct selection bias in the model. The main objective of this research is to analyze the determinants of migration in Indonesia and the impact of income gap on migration decision.

Key words : *migration, income gap, Todaro's migration model, two-step Heckman*