

**Pembangunan Ekonomi dan Partisipasi Angkatan Kerja Wanita di ASEAN  
5 dengan Pendekatan *U-Shape* Hipotesis**

**Novia Aliff Yuliasari**

**ABSTRAK**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara variabel pembangunan ekonomi dengan tingkat partisipasi angkatan kerja wanita di ASEAN 5 serta mengetahui pengaruh tingkat fertilitas, nilai tambah sektor agrikultur, nilai tambah sektor industri dan nilai tambah sektor jasa terhadap tingkat partisipasi angkatan kerja wanita di ASEAN 5 yang terdiri dari negara Indonesia, Thailand, Malaysia, Vietnam dan Filipina. Penelitian ini menggunakan model analisis *Generalized Method of Moments* (GMM) dan uji *u-test*. Hasil dari penelitian ini menunjukkan adanya hubungan *u-shape* antara variabel pembangunan ekonomi dan tingkat partisipasi angkatan kerja wanita di ASEAN 5. Hasil lain yang ditemukan dalam penelitian ini adalah tingkat fertilitas, nilai tambah sektor agrikultur, nilai tambah sektor industri dan nilai tambah sektor jasa berpengaruh terhadap tingkat partisipasi angkatan kerja wanita di ASEAN 5. Penelitian hanya dilakukan pada ASEAN 5 karena keterbatasan ketersediaan data, pada penelitian ini variabel lain yang mungkin berpengaruh seperti norma sosial, agama dan pendidikan wanita tidak dimasukkan dalam penelitian karena keterbatasan ketersediaan data.

Kata kunci : TPAK wanita, pembangunan ekonomi, GMM, *U-shape*, *U-test*, ASEAN 5

## **Economic Development and Women's Labor Force Participation in ASEAN 5 with U-Shape Hypothesis approach**

**Novia Aliff Yuliasari**

### **ABSTRACT**

*This study aims to determine the relationship between economic development variables with female labor force participation in ASEAN 5 and determine the effect of fertility rates, value added in the agriculture sector, value added in the industrial sector and value added in the service sector to the level of female labor force participation in ASEAN 5 consisting from Indonesia, Thailand, Malaysia, Vietnam and the Philippines. This research uses the Generalized Method of Moments (GMM) and the u-test analysis method. The results of this study indicate that there is a u-shape relationship between economic development variables and the level of female labor force participation in ASEAN 5. Other results found in this study are the fertility level, the value added of the agricultural sector, the value added of the industrial sector and the value added of the service sector gives significant influence on female labor force participation in ASEAN 5. The study was only conducted in ASEAN 5 because of the limited availability of data, in this study other variables that might influence such as social norms, religion and women's education were not included in the study because of the limited availability of data.*

*Keyword : Female labor force participation, Economic Development, GMM, U-shape, U-test, ASEAN 5*