



UNIVERSITAS ANDALAS

**PENGARUH PARTISIPASI PEREMPUAN TERHADAP PERTUMBUHAN
EKONOMI DI WILAYAH *INDONESIA-MALAYSIA-THAILAND*
*GROWTH TRIANGLE (IMT-GT)***



**DOSEN PEMBIMBING
DELFA TANJUNG SARI, SE, M.Si., Ph.D**

**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
DEPARTEMEN EKONOMI
PADANG**

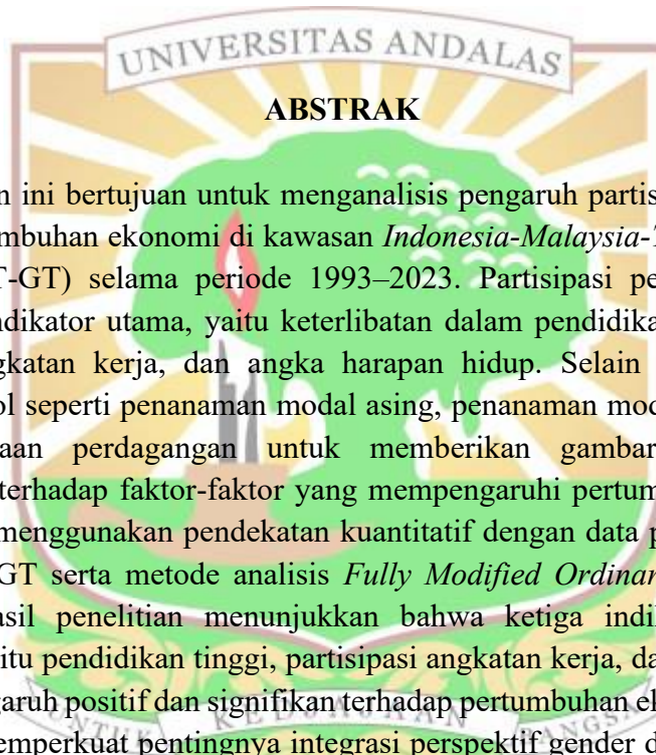
2025

**PENGARUH PARTISIPASI PEREMPUAN TERHADAP PERTUMBUHAN
EKONOMI DI WILAYAH *INDONESIA-MALAYSIA-THAILAND*
GROWTH TRIANGLE (IMT-GT)**

Oleh:

Intan Agustin Putri
2110512019

Diajukan ke Departemen Ekonomi,
pada tanggal 19 Juni 2025, untuk memenuhi sebagian
syarat dalam mencapai derajat
Sarjana Ekonomi



Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh partisipasi perempuan terhadap pertumbuhan ekonomi di kawasan *Indonesia-Malaysia-Thailand Growth Triangle* (IMT-GT) selama periode 1993–2023. Partisipasi perempuan diukur melalui tiga indikator utama, yaitu keterlibatan dalam pendidikan tinggi, tingkat partisipasi angkatan kerja, dan angka harapan hidup. Selain itu, dimasukkan variabel kontrol seperti penanaman modal asing, penanaman modal dalam negeri, dan keterbukaan perdagangan untuk memberikan gambaran yang lebih komprehensif terhadap faktor-faktor yang mempengaruhi pertumbuhan ekonomi. Penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif dengan data panel tiga negara anggota IMT-GT serta metode analisis *Fully Modified Ordinary Least Squares* (FMOLS). Hasil penelitian menunjukkan bahwa ketiga indikator partisipasi perempuan, yaitu pendidikan tinggi, partisipasi angkatan kerja, dan angka harapan hidup, berpengaruh positif dan signifikan terhadap pertumbuhan ekonomi kawasan. Temuan ini memperkuat pentingnya integrasi perspektif gender dalam perumusan kebijakan pembangunan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan. Implikasi kebijakan dari penelitian ini menunjukkan bahwa peningkatan akses perempuan terhadap pendidikan, peluang kerja, dan layanan kesehatan dapat menjadi strategi efektif untuk mendorong pertumbuhan ekonomi di kawasan IMT-GT.

Kata Kunci: Keterlibatan Perempuan di Pendidikan Tinggi, Tingkat Partisipasi Angkatan Kerja Perempuan, Angka Harapan Hidup Perempuan, IMT-GT, FMOLS

Pembimbing Skripsi: Delfia Tanjung Sari, SE, M.Si., Ph.D