

## ABSTRAK

Skripsi ini dibuat oleh Fitri Yani (3221003) Prodi Ekonomi Islam, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam (FEBI) dengan judul skripsi “**Pengaruh Upah Riil Terhadap Pengangguran Struktural di Kabupaten / Kota Provinsi Sumatera Barat Periode 2021-2023.**” Penelitian ini dibimbing oleh Dr. Rini Elvira, SE, M.Si dengan NIP. 1977 08152011012007

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh tingginya angka pengangguran struktural di Provinsi Sumatera Barat meskipun upah riil mengalami fluktuasi setiap tahunnya. Upah riil mencerminkan daya beli pekerja, sementara pengangguran struktural adalah jenis pengangguran yang disebabkan oleh ketidaksesuaian antara keahlian dan kebutuhan pasar.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah upah riil berpengaruh terhadap pengangguran struktural dan untuk mengetahui seberapa besar pengaruhnya di kabupaten/kota Provinsi Sumatera Barat periode 2021–2023.

Metode penelitian ini kuantitatif eksplanatori dengan data sekunder sebanyak 57 data dari 19 kabupaten/kota dan selama periode 3 tahun (2021-2023). Teknik analisa yang digunakan meliputi uji normalitas, uji homogenitas, uji linearitas, model regresi linear sederhana, uji hipotesis menggunakan uji t serta uji koefisien determinasi/ *R Square* dengan bantuan SPSS 21.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa upah riil berpengaruh terhadap pengangguran struktural dengan nilai signifikansi  $0,008 < 0,05$ , yang berarti  $H_0$  ditolak dan  $H_a$  diterima. Nilai *R-Square* sebesar 0,121 menunjukkan bahwa 12,1% variasi pengangguran struktural dijelaskan oleh upah riil, sementara 87,9 % dipengaruhi oleh faktor lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian ini, seperti tingkat pendidikan, Produk Domestik Regional Bruto (PDRB), kemajuan teknologi. Hal ini berarti upah riil naik, maka pengangguran struktural menjadi turun, begitupun sebaliknya. Temuan ini memberikan implikasi bahwa kebijakan peningkatan upah riil dapat menjadi instrumen untuk menekan pengangguran struktural di Sumatera Barat.

**Kata Kunci :** *Upah Riil, Pengangguran Struktural, Regresi Linier Sederhana.*