ABSTRAK

A. PERTIWI ANDRIANI. 2024. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengangguran di Provinsi Sulawesi Selatan. Skripsi. Jurusan Ekonomi Pembangunan. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing: oleh Asriati dan Asdar.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah Inflasi berpengaruh terhadap pengangguran, Jumlah Penduduk berpengaruh terhadap pengangguran dan Pertumbuhan Ekonomi berpengaruh terhadap pengangguran di Provinsi Sulawesi Selatan. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah kuantitatif yang diperoleh dari data time series tahun 2013-2022. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder. Data yang dikumpulkan dan diolah dengan metode analisis regresi linear berganda dengan menggunakan SPSS (Statistical Product and Service Solutions) versi 25 untuk mengindetifikasi apakah ada pengaruh antara Inflasi, Jumlah Penduduk dan Pertumbuhan Ekonomi terhadap Pengangguran di Provinsi Sulawesi Selatan. Hasil dari penelitian ini menunjukkan bahwa (1) Variabel Inflasi (X1) berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap pengangguran. Hal ini dibuktikan dari nilai koefisien variabel sebesar -0.121 dengan nilai signifikan lebih besar dari 0.05 (0.135 > 0.05). Juga dibuktikan dari nilai t-hitung yang lebih kecil dari nilai t-tabel yaitu (-1.728 < 1.943). (2) Variabel Jumlah Penduduk (X2) berpengaruh positif dan signifikan terhadap pengangguran. Hal ini dibuktikan dari nilai koefisien variabel sebesar 19.461 dengan nilai signifikan lebih kecil dari 0.05 (0.039 < 0.05). Juga dibuktikan dari nilai t-hitung yang lebih besar dari nilai t-tabel yaitu (2.629 > 1.943). (3) Variabel Pertumbuhan Ekonomi (X3) berpengaruh negatif dan signifikan terhadap pengangguran di Provinsi Sulawesi Selatan. Hal ini dibuktikan dari nilai koefisien variabel sebesar -0.398 dengan nilai signifikan lebih kecil dari 0.05 (0.036 < 0.05). Juga dibuktikan dari nilai t-hitung yang lebih besar dari t-tabel yaitu (2.697 > 1.943).

Kata Kunci: Inflasi, Jumlah Penduduk, Pertumbuhan Ekonomi, Pengangguran