ABSTRAK

Hakim Ibnu Fahmi. Pengaruh Pendapatan Domestik Regional Bruto, Upah Minimum Regional, Dan Indeks Pembangunan Manusia Terhadap Rasio Gini Di Provinsi Dki Jakarta Tahun 2018-2022 Dalam Tinjauan Ekonomi Islam

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh tingginya Tingkat ketimpangan di DKI Jakarta bersamaan dengan tingginya angka PDRB, UMR, dan IPM-nya pada periode 2018-2022. Dalam teori Kuznet dan *Trickle-down effect* mengasumsikan PDRB yang tinggi akan mempersempit ketimpangan (Rasio Gini) pada waktunya, namun belum ada kejelasan kapan ataupun apa unsur yang membuat ketimpangan mulai menurun.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh Pendapatan Domestik Reginoal Bruto (PDRB), Upah Minimum Regional (UMR), dan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) terhadap Rasio Gini di DKI Jakarta periode 2018-2022 dalam tinjauan ekonomi Islam.

Kerangka teori yang digunakan dalam penelitian ini yaitu sebagai berikut: Pertama, untuk grand theory digunakan teori kemaslahatan dalam maqasid syariah. Kedua, untuk middle theory digunakan teori keadilan substantif. Ketiga, untuk applicative theory digunakan teori kurva Kuznet dan *Trickle-down effect*, teori upah efesiensi, dan teori *Human Capital*.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian adalah metode desktiftif dan verifikatif dengan menggunakan pendekatan kuantitatif dengan menggunakan analisis regresi linear berganda pada data panel berupa PDRB, UMR, dan IPM di 6 kabupaten/kota wilayah administarasi Provinsi DKI Jakarta periode 2018-2022. Teknik analisis data yang digunakan adalah regresi data panel yang terdiri dari analisis deskriptif analisis regresi data panel. Sedangkan uji hipotesisterdiri dari uji-t (uji pengaruh parsial), uji F (uji pengaruh simultan), serta uji koefisien determinasi.

Hasil penelitian menunjukan bahwa, **Pertama**, terdapat pengaruh signifikan dengan arah positif variable Pendapatan Domestik Regional Bruto (X1) terhadap variable Rasio Gini (Y) dengan nilai koefisien 0,002. Hal ini berarti setiap kenaikan 1 satuan Pendapatan Daerah Regional Bruto akan menaikkan angka Rasio Gini sebesar 0,002%. Kedua, terdapat pengaruh tidak signifikan dengan arah negatif variable Upah Minimum Regioanl (X2) terhadap variable Rasio Gini (Y) dengan nilai koefisien -0,556. Hal ini berarti terdapat potensi menurunkan angka Rasio Gini sebesar 0,556% dalam setiap kenaikan 1 satuan Pendapatan Daerah Regional Bruto, namun potensi itu belum dapat ditangkap dalam model penelitian ini. Ketiga, terdapat pengaruh tidak signifikan dengan arah positif variable Indeks Pembangunan Manusia (X₃) terhadap variable Rasio Gini (Y) dengan nilai koefisien 0,337. Hal ini berarti terdapat potensi menaikkan angka Rasio Gini sebesar 0,337% dalam setiap kenaikan 1 satuan Pendapatan Daerah Regional Bruto, namun potensi itu belum dapat ditangkap dalam model penelitian ini. Keempat, Terdapat pengaruh signifikan secara simultan seluruh variable PDRB, UMR, dan IPM terhadap tingkat kemiskinan sebesar 68,77% sedangkan sisanya dipengaruhi faktor lain di luar variable penelitian yang diteliti.

Keyword: Pengaruh PDRB, UMR, IPM, Rasio Gini, Jakarta, Tinjauan Ekonomi Islam



حكيم ابن فهمي. أثر الدخل المحلي الإجمالي الإقليمي والحد الأدنى الإقليمي للأجور ومؤشر التنمية البشرية على نسبة جيني في مقاطعة جاكرتا الداكنية في 2018-2022 في مجلة اقتصادية إسلامية

هذا البحث مدفوع بالمستوى العالي من عدم المساواة في محافظة جاكرتا جنبا إلى جنب مع ارتفاع أرقام الناتج المحلي الإجمالي و UMR و HDI في الفترة 2022-2028. في نظرية كوزنت وتأثير الهبوط ، من المفترض أن الناتج المحلي الإجمالي المرتفع سيضيق عدم المساواة (نسبة جيني) في الوقت المناسب ، لكن لم يتضح بعد متى أو ما هي العناصر التي تجعل عدم المساواة يبدأ في الانخفاض .الغرض من هذه الدراسة هو تحديد تأثير الدخل المحلي الإجمالي (GDP) والحد الأدنى الإقليمي للأجور (UMR) ومؤشر التنمية البشرية (HDI) على نسبة جيني في محافظة جاكرتا للفترة 2022-2018 في المساحة الاقتصادية الإسلامية. الإطار النظري المستخدم في هذه الدراسة هو كما يلي: أولا ، بالنسبة للنظرية الكبرى ، يتم استخدام نظرية الفوائد في الشريعة المقصيدية. ثانيا ، بالنسبة للنظرية الوسطى ، يتم استخدام نظرية العدالة الموضوعية. ثالثا ، بالنسبة لنظرية العليق ، يتم استخدام نظرية رأس المال البشري.

طريقة البحث المستخدمة في الدراسة هي طريقة وصفية وقابلة للتحقق باستخدام نحج كمي باستخدام تحليل الانحدار الخطي المتعدد على بيانات اللوحة في شكل الناتج المحلي الإجمالي و HDI و UMR في 6 مناطق/مدن في المنطقة الإدارية لمقاطعة محافظة جاكرتا للفترة 2022-2018. تقنية تحليل البيانات المستخدمة هي انحدار البيانات اللوحي الذي يتكون من التحليل الوصفي لتحليل انحدار ابيانات اللوحة. وفي الوقت نفسه ، يتكون اختبار الفرضيات من اختبار ال (اختبار التأثير المتزامن) ، واختبار معامل التحديد .تظهر نتائج الدراسة أنه ، أولا ، هناك تأثير كبير مع الاتجاه الإيجابي لمتغير الدخل المحلي الإجمالي الإقليمي (X1) على متغير نسبة جيني (Y) بقيمة معامل 20.00 كبير مع الاتجاه اللايادة واحدة واحدة من إجمالي الإيرادات الإقليمية ستزيد نسبة جيني بنسبة 20.00%. ثانيا ، هناك تأثير ضئيل مع الاتجاه السلبي لمتغير الحد الأدي للأجور (X2) Regioanl (X2) على متغير نسبة جيني أن هناك إمكانية لخفض نسبة جيني بنسبة 56.50% في كل وحدة واحدة من الزيادة في إجمالي الإيرادات الإقليمية الإقليمية الوقليمية ، ولكن لم يتم التقاط هذه الإمكانات في نموذج البحث هذا. ثالثا ، هناك تأثير ضئيل مع الاتجاه الإيجابي الإيرادات الإقليمية الإقليمية الإقليمية ، ولكن لم يتم التقاط هذه الإمكانات في نموذج البحث هذا. ثالثا ، هناك تأثير ضغير نسبة جيني أن هناك إلاجمالي و UMR و HDI و UMR و الإمكانات في نموذج البحث هذا. رابعا ، هناك تأثير كبير متزامن لجميع متغيرات الناتج المحلي الإجمالي و UMR و BDI و DMR على معدل الفقر البالغ 68.70% بينما يتأثر الباقي بعوامل أخرى خارج متغيرات الناتج المحلي المدوسة.

الكلمات المفتاحية : تأثير الناتج المحلي الإجمالي، ومعدل العمر، الاستعراض المنظم للآفات، ونسبة جيني، جاكرتا، والمراجعة الاقتصادية الإسلامية

ABSTRACT

Hakim Ibnu Fahmi. The Effect of Gross Regional Domestic Income, Regional Minimum Wage, and Human Development Index on Gini Ratio in DKI Jakarta Province in 2018-2022 in an Islamic Economic Review

This research is motivated by the high level of inequality in DKI Jakarta along with the high GDP, UMR, and HDI figures in the 2018-2022 period. In Kuznet's theory and the Trickle-down effect, it is assumed that a high GDP will narrow inequality (Gini Ratio) in time, but it is not yet clear when or what elements make inequality begin to decline.

The purpose of this study is to determine the effect of Gross Reginoal Domestic Income (GDP), Regional Minimum Wage (UMR), and Human Development Index (HDI) on the Gini Ratio in DKI Jakarta for the 2018-2022 period in the Islamic Economic view.

The theoretical framework used in this study is as follows: First, for grand theory, the theory of benefits is used in maqasid sharia. Second, for the middle theory, substantive justice theory is used. Third, for the application theory, Kuznet curve theory and the Trickle-down effect, wage efficiency theory, and Human Capital theory are used. The research method used in the study is a descriptive and verifiable method using a quantitative approach using multiple linear regression analysis on panel data in the form of GDP, UMR, and HDI in 6 districts/cities in the administrative area of DKI Jakarta Province for the 2018-2022 period. The data analysis technique used is panel data regression which consists of descriptive analysis of panel data regression analysis. Meanwhile, the hypothesis test consists of a t-test (partial influence test), an F test (simultaneous influence test), and a determination coefficient test.

The results of the study show that, First, there is a significant influence with the positive direction of the Gross Regional Domestic Income variable (X1) on the Gini Ratio variable (Y) with a coefficient value of 0.002. This means that every increase of 1 unit of Gross Regional Revenue will increase the Gini Ratio by 0.002%. Second, there is an insignificant influence with the negative direction of the Regioanl Minimum Wage variable (X2) on the Gini Ratio variable (Y) with a coefficient value of -0.556. This means that there is a potential to reduce the Gini Ratio by 0.556% in every 1 unit increase in Gross Regional Regional Revenue, but this potential has not been captured in this research model. Third, there is an insignificant influence with the positive direction of the Human Development Index (X3) variable on the Gini Ratio (Y) variable with a coefficient value of 0.337. This means that there is a potential to increase the Gini Ratio by 0.337% in every 1 unit increase in Gross Regional Regional Revenue, but this potential has not been captured in this research model. Fourth, there is a simultaneous significant influence of all variables of GDP, UMR, and HDI on the poverty rate of 68.77% while the rest is influenced by other factors outside the research variables studied.

Keywords: Influence of GDP, UMR, IPM, Gini Ratio, Jakarta, Islamic Economic Review

