**ABSTRAK**

Felicia Irena / 25150151 / 2019 / Hubungan *Human Development Index, Salary Index,* dan *Cost of Living* *Index* di Global Tahun 2019 / Pembimbing: Kristin Handayani, S.SI, M.M.

Pertumbuhan ekonomi di dunia dalam beberapa kasus selalu dikaitkan dengan tingkat kesejahteraan masyarakat. Dimana pemerintah akan menfokuskan pertumbuhan ekonomi untuk dapat meningkatkan kesejahteraan rakyatnya. Pembangunan akan menjadikan manusia sebagai sasarannya, manusia bukan hanya merupakan obyek tetapi juga diharapkan menjadi subyek. Pembangunan yang baik akan membuat rakyatnya menjadi lebih produktif, umur panjang dan sehat. Rakyat yang produktif dapat lebih baik dalam bekerja dan bisa menghasilkan pendapatan yang tinggi. Pendapatan yang tinggi akan membuat tingkat konsumsi lebih tinggi dan berkaitan dengan biaya hidup yang juga akan mengalami perubahan. Terkait hal itu penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan *Human Development Index, Salary Index,* dan *Cost of Living Index* di Global.

Teori yang digunakan untuk mendukung penelitian ini adalah definisi dari *Human Development Index, Salary Index,* dan *Cost of Living Index* beserta pengukuran-pengukurannya. Kemudian didukung oleh teori mengenai hubungan antara *Human Development Index* dengan *Salary Index*, *Salary Index* dengan *Cost of Living Index,* dan *Cost of Living Index* dengan *Human Development Index*.

Objek peneltian ini adalah data-data tingkat *Human Development Index, Salary Index,* dan *Cost of Living Index* dari negara-negara di Dunia. Metode pengumpulan data dalam penelitian ini didapatkan dari Numbeo.com dan Hdr.undp.com, dan data tersebut akan dihitung hubungan antar variabel pada tahun 2019 dan mengkaji rata-rata rangking dari setiap index. Teknik analisis data yang digunakan untuk pengujian model dan pengolahan data adalah uji korelasi menggunakan SPSS 20.0.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa *Human Development Index* dengan *Salary Index* memiliki hubungan yang positif sebesar 0.553 dan memiliki tingkat hubungan koefisien korelasi interval sedang. *Salary Index* dengan *Cost of Living Index* memiliki hubungan yang positif sebesar 0.743 dan memiliki tingkat hubungan koefisien korelasi interval kuat. *Cost of Living Index* dengan *Human Development Index* memiliki hubungan yang positif sebesar 0.664 dan memiliki tingkat hubungan koefisien korelasi interval kuat.

Kesimpulan dari penelitian ini adalah bahwa semua hipotesis yang ada telah terbukti memiliki hubungan korelasi yang positif dan signifikan secara langsung.

Kata Kunci: *Human Development Index, Salary Index, Cost of Living Index*.

**ABSTRACT**

*Felicia Irena / 25150151 / 2019 / Relationship of Human Development Index, Salary Index, and Cost of Living Index in Global 2019 / Advisor: Kristin Handayani, S.SI, M.M.*

*Economic growth in the world in some cases is always associated with the level of social welfare. Where the government will focus on economic growth in order to improve the welfare of its people. Development will target humans, humans are not only objects but are also expected to be subjects. Good development will make its people more productive, have a long and healthy life. Productive people can be better at work and can generate high incomes. High income will make the level of consumption higher and related to the cost of living which will also change. Related to this, this study aims to determine the relationship of the Human Development Index, Salary Index, and the Cost of Living Index in the Global.*

*The theory used to support this research is the definition of the Human Development Index, the Salary Index, and the Cost of Living Index and their measurements. Then supported by theories about the relationship between the Human Development Index with the Salary Index, the Salary Index with the Cost of Living Index, and the Cost of Living Index with the Human Development Index.*

*The object of this research is data on the level of Human Development Index, Salary Index, and Cost of Living Index from countries in the World. Data collection methods in this study were obtained from Numbeo.com and Hdr.undp.com, and the data will be calculated the relationship between variables in 2019 and assess the average ranking of each index. Data analysis technique used for model testing and data processing is correlation test using SPSS 20.0.*

*The results showed that the Human Development Index with the Salary Index had a positive relationship of 0.553 and had a moderate interval correlation coefficient level. Salary Index with Cost of Living Index has a positive relationship of 0.743 and has a strong correlation interval correlation coefficient level. The Cost of Living Index with the Human Development Index has a positive relationship of 0.664 and has a strong correlation interval correlation coefficient level.*

*The conclusion of this study is that all existing hypotheses have been shown to have a positive and significant correlation directly.*

*Keywords: Human Development Index, Salary, Cost of Living.*