

## ABSTRAK

Tiongkok sebagai salah satu negara penghasil gas emisi terbesar di dunia, melalui perspektif Green Theory Tiongkok belum dapat menjalankan semua indikator yang ada dalam prinsip keadilan lingkungan secara maksimal. Walaupun demikian, kita juga tidak dapat mengatakan bahwa Tiongkok tidak melakukan apapun untuk lingkungan khususnya terhadap komitmennya dalam Perjanjian Paris. Tiongkok mempunyai aktor-aktor serta program kebijakan yang dibuat oleh pemerintah dalam mencegah kerusakan lingkungan, khususnya dalam mengurangi produksi karbon.

Oleh karena itu, dalam penelitian ini penulis akan melihat pertumbuhan gas emisi CO<sub>2</sub> dan konsumsi Tiongkok terhadap bahan bakar fosil. Penelitian ini juga akan melihat aktor-aktor yang terlibat dalam mencegah kerusakan lingkungan khususnya dalam mengurangi produksi gas CO<sub>2</sub>. Selain itu, penting untuk melihat program kebijakan-kebijakan yang telah dibuat oleh Tiongkok dalam mencegah kerusakan lingkungan.

**Kata Kunci:** Emisi CO<sub>2</sub>, *Green Theory*, Konsumsi Batubara, Peran Pemerintah, Perjanjian Paris, Peran NGO dan Masyarakat



## ABSTARCT

Tiongkok as one of the largest emitter gas producing countries in the world, through the Green Theory perspective, Tiongkok has not been able to run all the indicators in the principle of environmental justice to the fullest. However, we cannot say that Tiongkok has done nothing for the environment, especially for its commitments in the Paris Agreement. Tiongkok has actors and policy programs created by the government in preventing environmental damage, specifically in reducing carbon production.

Therefore, in this research the writer will look at the growth of CO<sub>2</sub> emissions and Tiongkok consumption of fossil fuels. This research will also look at the actors involved in preventing environmental damage, especially in reducing CO<sub>2</sub> gas production. In addition, it is important to see policy programs that have been made by Tiongkok in preventing environmental damage.

**Key Words:** CO<sub>2</sub> Emissions, Green Theory, Coal Consumption, Role of Government, Paris Agreement, Role of NGOs and Society

