

ABSTRAK

Pada penelitian ini dengan judul “Strategi Jepang dalam pemulihan kerjasama ekspor pangan dengan Korea Selatan pasca kebocoran reaktor Fukushima Daiichi 2015-2019 ” memiliki fokus penelitian terhadap kebijakan serta upaya upaya yang dilakukan oleh Pemerintah Jepang dalam menghadapi permasalahan terkait adanya kebijakan dari mitra perdagangan Jepang yakni Korea Selatan mengenai pelarangan impor bahan pangan berupa hasil laut dan pertanian dari Jepang untuk menganalisis bagaimana strategi Jepang sebagai aktor negara.

Penelitian ini dianalisis menggunakan konsep *food safety* serta diplomasi ekonomi yangmana kedua konsep tersebut saling berkaitan dalam menganalisis mengenai strategi Jepang untuk meningkatkan kerjasama dengan Korea Selatan pasca kebocoran reaktor nuklir di Fukushima Daiichi. Jepang berusaha untuk melakukan negosiasi atau *lobbying* baik bersama pihak Korea Selatan maupun di bantu dengan organisasi perdagangan internasional dengan tujuan untuk menemukan solusi atau hasil yang terbaik bagi kedua belah pihak negara yakni Jepang dan Korea Selatan.

Kata Kunci: Jepang, Korea Selatan, Strategi, Fukushima Daiichi, Radioaktif, Kontaminasi, Radiasi.

ABSTRACT

In this study with the title "Japan's strategy in restoring food export cooperation with South Korea after the 2015-2019 Fukushima Daiichi Nuclear Powerplant disaster" has a research focus on policies and efforts made by the Japanese Government in dealing with problems related to the policies of Japan's trading partners, namely South Korea. Regarding the prohibition of imports of food in the form of sea and agriculture from Japan to analyze how Japan's strategy is as a state actor.

This research is analyzed using the concepts of food security and economic diplomacy, where the two concepts are interrelated in analyzing Japan's strategy to improve with South Korea after the nuclear reactor leak at Fukushima Daiichi. Japan is trying to negotiate or lobby both with South Korea and with the help of international trade organizations with the aim of finding the best solution or result for both countries, namely Japan and South Korea.

Keywords: Japan, South Korea, Strategy, Fukushima Daiichi, Radioactive, Contamination, Radiation.

