

## ABSTRACT

### **Upaya Pemerintah Indonesia Menjaga Wilayah Perbatasan; Studi Kasus Kepulauan Natuna di Zona Konflik Laut China Selatan**

**Rizal Adlan Mustafa**

**35.2014.5.1.0801**

*Skripsi ini membahas mengenai strategi Indonesia dalam menjaga wilayah perbatasan di zona konflik Laut China Selatan. Pada awalnya Indonesia tidak terlibat langsung dalam konflik tersebut. Namun, seiring berjalannya waktu, China membuat nine-dash line yang memasukkan perairan Natuna ke dalam peta negara mereka. Tindakan China yang semena-mena di kawasan zona ekonomi eksklusif Indonesia tersebut membuat pemerintah Indonesia bertindak dengan mengeluarkan beberapa kebijakan untuk melindungi wilayah perbatasan Indonesia yang berada di perairan Natuna tersebut. Tujuan dari penelitian ini adalah, untuk mengetahui sejauh mana upaya pemerintah Indonesia dalam melindungi wilayah perbatasan khususnya perairan Natuna di zona konflik Laut China Selatan. Dengan tujuan dan latar belakang tersebut maka kerangka pemikiran yang digunakan dalam penelitian ini adalah Rational Choice Theory dan Foreign Policy. Sedangkan metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah kualitatif deskriptif yang menjelaskan latar belakang sumber konflik Laut China Selatan dan strategi Indonesia dalam menjaga wilayah perbatasan. Hasil dari penelitian ini menjelaskan bahwasanya Indonesia telah berhasil menjaga perbatasan dari zona konflik Laut China Selatan dengan menggunakan tiga strategi, yaitu merubah nama Laut China Selatan menjadi Laut Natuna Utara di kawasan zona ekonomi eksklusif (ZEE) Indonesia, menambah kekuatan militer untuk menjaga wilayah Indonesia*

*dan dengan melakukan kerjasama dengan negara-negara ASEAN dan negara yang berkonflik di Laut China Selatan serta mengangkat isu Laut China Selatan ke dalam forum ASEAN, sehingga kepentingan Indonesia dapat terealisasi dengan baik, kawasan ASEAN menjadi lebih kondusif dan hubungan Indonesia dengan negara-negara yang berkonflik tetap terjaga.*

**Kata Kunci : Laut China Selatan, Laut Natuna Utara, Politik Luar Negeri, Rational Choice Theory, Konflik, Perbatasan.**

## ABSTRACT

### **Indonesian Government Efforts to Maintain Border Territory; Case Study of Natuna Island In The South China Sea Dispute**

**Rizal Adlan Mustafa**

**35.204.5.1.0801**

*This research discusses about Indonesian strategy on keeping the border regions in the South China Sea dispute. Indonesia is initially not involved directly in the conflict. However, as time goes by, China made a nine-dash line which included the Natuna waters into the maps of its country. China's actions that arbitrarily in the exclusive economic zone (EEZ) of Indonesia region, that make the Government of Indonesia Act issued some policies to protect the border region of Indonesia located in the Natuna waters. The purpose of this research is to know to what extent the effort of the Government of Indonesia in protecting the border region particularly Natuna waters in the South China Sea conflict zone. Framework of thoughts that are used in this research is the Rational Choice Theory and Foreign Policy. While the author tries to analyze this research using qualitative method that explains the background of the source of the conflict of South China Sea and Indonesia's strategy in maintaining the border region. The results of this study explain that Indonesia has managed to keep the border from the South China Sea conflict zone by using three strategies, namely changing the name of the South China Sea into a North Natuna Sea in the exclusive economic zone (EEZ) of Indonesia, adding the military strength to safeguard Indonesia's territory, and conducting cooperation with ASEAN countries and countries that are in conflict of South China Sea and raising the issue of the South China Sea into the ASEAN forum. Therefore, Indonesia's*

*interests can be realized with well, ASEAN is becoming more conducive and Indonesia relationship among the countries in dispute remains stabil.*

**Keywords: South China Sea, North Natuna Sea, Rational Choice Theory, Foreign Policy, Dispute, Border.**