



ANALISIS YURIDIS KOMPLEKSITAS PERMASALAHAN TATA KELOLA HILIR GAS BUMI DI INDONESIA

Dhona Hanifatul Umma,¹Dyah Ayu Widowati²

ABSTRAK

Penelitian dalam penulisan hukum ini secara obyektif bertujuan untuk menganalisis mengenai bagaimana kompleksitas permasalahan tata kelola hilir gas bumi. Tujuan berikutnya adalah untuk mengetahui bagaimana upaya yang dilakukan pemerintah untuk mengatasi permasalahan terkait tata kelola hilir gas bumi.

Penelitian ini merupakan penelitian hukum normatif yang didukung dengan wawancara. Data yang dipakai dalam penelitian ini adalah data sekunder, yang terdiri dari bahan hukum primer dan bahan hukum sekunder. Untuk memperoleh data tersebut dilakukan dengan cara studi kepustakaan. Sedangkan untuk analisisnya menggunakan analisis kualitatif deskriptif.

Berdasarkan hasil penelitian, diperoleh dua kesimpulan. Pertama, kompleksitas permasalahan tata kelola hilir gas bumi adalah adanya penjualan gas bertingkat, kemudian adanya ketidakselarasan pengaturan mengenai pemisahan usaha, dan adanya regulasi yang berdampak pada stagnasi pembangunan infrastruktur. Kedua, upaya yang dilakukan pemerintah untuk mengatasi permasalahan pada tata kelola hilir gas bumi diantaranya adalah dengan mencabut dan mengganti aturan yang bertentangan serta dengan mengeluarkan Peraturan Menteri untuk menghapus penjual gas bertingkat yang tidak membangun infrastruktur.

Kata Kunci: Kompleksitas, Tata Kelola Hilir Gas Bumi, Regulasi

¹ Mahasiswa Program Sarjana Departemen Hukum Agraria, Fakultas Hukum Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. (alamat korespondensi: dhonahanifa@gmail.com)

² Dosen Departemen Hukum Agraria, Fakultas Hukum Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.



*LEGAL ANALYSIS OF THE COMPLEXITY OF DOWNSTREAM GAS
MANAGEMENT SYSTEM ISSUES IN INDONESIA*

Dhona Hanifatul Umma³, Dyah Ayu Widowati⁴

ABSTRACT

This research is objectively aimed for analyzing about the issues complexity on the downstream gas management system. The next purpose is for knowing the effort that have been made by the government to resolve the issues about downstream gas management system.

This is normative legal research which is supported with interview data. The data used in this research is secondary data, consist of primary and secondary legal material. The data is obtained by doing literature study. Meanwhile, to analyze the data is using descriptive-qualitative analysis method.

Based on this research , there are two conclusions. First, the issues complexity of downstream management system are the multilevel gas trading, then there is disharmony of regulation about the separation of business, and the regulation that impact on the stagnancy of infrastructure development. Second, the effort that have been made by the government to resolve the issues about downstream gas management system are by repealing and replacing some conflicting rules and by issuing Ministerial Regulation to eliminate multilevel gas trader that doesn't building infrastructure.

Keywords: Complexity, Downstream Natural Gas Governance, Regulation

³ Undergraduate Student of Criminal Law Department at Faculty of Law Gadjah Mada University, Yogyakarta. (correspondence address: dhonahanifa@gmail.com)

⁴ Lecturer of Agrarian Law Department at Faculty of Law Gadjah Mada University Yogyakarta.