

PEMBENTUKAN UNDANG-UNDANG BERDASARKAN KONSTITUSI

(Studi Putusan Mahkamah Konstitusi Tentang Undang-Undang Cipta Kerja)

ABSTRAK

Penelitian ini mengkaji prosedur pembentukan Undang-undang di Indonesia berdasarkan konstitusi studi kasus Putusan Mahkamah Konstitusi Tentang Undang-undang Cipta kerja. Dalam penelitian ini menggunakan Metode Yuridis Normatif dengan Pendekatan Perundang-undangan dan Pendekatan Kasus. Data dalam penelitian ini data diperoleh dari sumber data Sekunder. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pembentukan undang-undang di Indonesia harus melalui tahapan yang diatur dengan UU No. 12 Tahun 2011 (UU P3). Analisis Konstitusional menunjukkan bahwa UU Cipta Kerja Inkonstitusional Bersyarat oleh Mahkamah Kostitusi karena tidak sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan dalam UU P3 terutama terkait dengan penggunaan Metode Omnibus Law serta pelanggaran atas asas-asas pembentukan peraturan perundang-undangan seperti asas kejelasan tujuan dan keterbukaan.

Kata Kunci: Pembentukan Undang-undang, UU Cipta Kerja, Pengujian Undang-undang

THE FORMATION OF LEGISLATION BASED ON THE CONSTITUTION

(A Study of the Constitutional Court's Decision on the Job Creation Law)

ABSTRACT

This research examines the legislative process in Indonesia based on the Constitution, using the Constitutional Court's ruling on the Job Creation Law as a case study. This study employs a normative juridical method with statutory and case approaches. The data for this research were obtained from secondary sources. The findings indicate that the legislative process in Indonesia must follow the stages outlined in Law No. 12 of 2011 (P3 Law). Constitutional analysis reveals that the Job Creation Law was deemed conditionally unconstitutional by the Constitutional Court for not adhering to the established procedures in UU P3, particularly regarding the use of the Omnibus Law method and violations of legislative principles such as the clarity of purpose and transparency.

Keywords: Legislastive Process, Job Creation Law, Judicial Review