

Tata Kelola Kolaborasi dalam Kebijakan Pengelolaan Nomor Protokol Internet = Collaborative Governance in Management Policies of Internet Protocol Number.

Dyah Prabaningrum, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20508958&lokasi=lokal>

Abstrak

**ABSTRAK
**

Nomor Protokol Internet sebagai sumber daya utama untuk berkomunikasi melalui jaringan internet perlu dikelola dengan baik untuk dapat mendukung Industri 4.0 di Indonesia. Forum Nasional Kebijakan Nomor Protokol Internet adalah kolaborasi dalam pengelolaan Nomor Protokol Internet antara pemerintah dan pemangku kepentingan non-pemerintah dari berbagai sektor. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis proses tata kelola kolaborasi dalam kebijakan pengelolaan Nomor Protokol Internet dan menganalisis faktor-faktor yang berpengaruh dalam tata kelola kolaborasi tersebut. Teori yang digunakan dalam penelitian ini adalah teori distributed internet governance dari Verhulst et al. (2014), serta teori collaborative governance dari Ansell dan Gash (2007). Penelitian menggunakan pendekatan postpositivist dengan metode kualitatif. Teknik pengumpulan data dilakukan melalui studi literatur dan wawancara mendalam dengan informan terkait. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penerapan tata kelola kolaborasi dalam kebijakan pengelolaan Nomor Protokol Internet belum optimal memenuhi konsep distributed internet governance dari Verhulst et al. (2014). Selanjutnya untuk faktor yang berpengaruh dalam tata kelola kolaborasi sesuai dengan teori Ansell dan Gash (2007) adalah faktor kondisi awal dan desain kelembagaan.

<hr>

**ABSTRACT
**

Internet Protocol Number as the primary resource for communicating through the internet network needs to be appropriately managed to be able to support Industry 4.0 in Indonesia. Forum Nasional Kebijakan Nomor Protokol Internet is a collaboration between the government and non-government stakeholders from various sectors to manage Internet Protocol Number. This study aims to analyze the collaborative governance process in the management policy of the Internet Protocol Number and analyze the factors that influence collaboration governance. The theory used in this study is the theory of distributed internet governance from Verhulst et al. (2014), and collaborative governance theory from Ansell and Gash (2007). The study used a postpositivist approach with qualitative methods. Data collection techniques were carried out through literature studies and in-depth interviews with relevant informants. The results showed that the application of collaborative governance in the management policy of Internet Protocol Number has not optimally met the concept of distributed internet governance from Verhulst et al.

(2014). Furthermore, the influential factors in collaborative governance under Ansell and Gash's theory (2007) are the initial conditions and institutional design factors.