

RINGKASAN

Pemilu merupakan suatu landasan penting bagi terwujudnya nilai-nilai demokrasi di suatu negara. Tujuan dari pemilihan umum adalah menciptakan sistem pemerintahan yang berdasarkan pada kehendak rakyat, menjaga prinsip-prinsip demokrasi, mendorong partisipasi politik warga negara, dan memastikan bahwa pemimpin yang terpilih mewakili kepentingan dan aspirasi masyarakat secara luas. Transparansi merupakan salah satu prinsip yang wajib dipenuhi oleh KPU dalam menyelenggarakan pemilu yang berintegritas. Transparansi dalam pemilu di Indonesia penting untuk menjamin integritas proses demokrasi dan kepercayaan masyarakat. Untuk mendukung terciptanya transparansi dalam pemilihan umum, lembaga penyelenggara pemilu yaitu Komisi Pemilihan Umum (KPU) meluncurkan Sistem Informasi Pencalonan (SILON). SILON adalah sistem dan teknologi informasi yang digunakan dalam memfasilitasi pengelolaan administrasi pencalonan. Tujuan dari penggunaan SILON selain meningkatkan transparansi juga meningkatkan efektivitas dan efisiensi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menganalisis implementasi sistem informasi pencalonan pada pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur Jawa Tengah 2024.

Metode penelitian yang akan digunakan yaitu metode penelitian deskriptif kualitatif dengan pendekatan studi kasus. Dalam penelitian kualitatif menentukan data yang akurat, maka peneliti memilih informan dengan menggunakan teknik purposive sampling. Teknik purposive sampling ini adalah teknik mengambil informan atau narasumber dengan tujuan tertentu sesuai dengan tema penelitian karena orang tersebut dianggap memiliki informasi yang diperlukan bagi penelitian. Teknik Validitas data menggunakan Triangulasi pada hakikatnya merupakan pendekatan multi metode yang dilakukan peneliti pada saat mengumpulkan dan menganalisis data. Penelitian ini menggunakan jenis triangulasi sumber data.

Implementasi Sistem Informasi Pencalonan (Silon) dalam pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur 2024 sudah baik. Dari aspek isi kebijakan yaitu perubahan setelah kebijakan, SILON dapat memberikan perubahan dalam pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur Jawa Tengah yang awalnya menggunakan sistem manual menjadi lewat aplikasi. Dan dari sisi manfaat SILON bermanfaat bagi kelompok sasaran. Dalam penggunaannya SILON sangat membantu karena pasangan calon tidak perlu membawa dokumen fisik kemudian pengisian dokumen dapat dipantau oleh KPU yaitu KPU Provinsi Jawa Tengah dan bisa berkoordinasi dengan admin pasangan calon. Kelemahan dari sistem tersebut sangat minim tetapi karena itu merupakan sistem berbasis web, jadi aplikasi tersebut hanya dapat di akses di tempat – tempat yang memiliki ketersediaan jaringan. Perubahan dan manfaat dengan adanya implementasi SILON dinilai dapat melancarkan proses tahapan pencalonan Gubernur dan Wakil Gubernur Jawa Tengah Tahun 2024.

Kata Kunci : Implementasi, Sistem Informasi Pencalonan , Perubahan, Manfaat

SUMMARY

Elections are an important foundation for the realization of democratic values in a country... The purpose of general elections is to create a system of government based on the will of the people, uphold democratic principles, encourage political participation of citizens, and ensure that elected leaders represent the interests and aspirations of the wider community. Transparency is one of the principles that must be met by the KPU in organizing elections with integrity. Transparency in elections in Indonesia is important to ensure the integrity of the democratic process and public trust. To support the creation of transparency in general elections, the election organizing institution, namely the General Elections Commission (KPU), launched the Nomination Information System (SILON). SILON is an information system and technology used to facilitate the management of nomination administration. The purpose of using SILON is not only to increase transparency but also to increase effectiveness and efficiency. The purpose of this study is to analyze the implementation of the nomination information system in the 2024 Central Java Governor and Deputy Governor elections.

The research method that will be used is a qualitative descriptive research method with a case study approach. In determining accurate data, researchers selected informants using purposive sampling techniques. This purposive sampling technique is a technique of taking informants or sources with a specific aim in accordance with the research theme because the person is considered to have the information needed for the research. The data validity technique using triangulation is essentially a multimethod approach carried out by researchers when collecting and analyzing data. This research uses a type of data source triangulation.

The implementation of the Nomination Information System (Silon) in the 2024 Governor and Deputy Governor election has been good. From the aspect of policy content, namely changes after policies, SILON can provide changes in the election of the Governor and Deputy Governor of Central Java which initially used a manual system to via an application. And in terms of benefits, SILON is beneficial for the target group. In its use, SILON is very helpful because candidate pairs do not need to bring physical documents, then the filling of documents can be monitored by the KPU, namely the Central Java Provincial KPU and can coordinate with the candidate pair admin. The weaknesses of the system are very minimal, but because it is a web-based system, the application can only be accessed in places that have network availability. Changes and benefits with the implementation of SILON are considered to be able to smooth the process of the nomination stages for the Governor and Deputy Governor of Central Java in 2024.

Keywords : Implementation, Nomination Information System, Change, Benefits