

## ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Efektifitas Penggunaan Aplikasi Sirekap Dalam Rekapitulasi Perhitungan Suara Pada Pemilu 2024” ini ditulis oleh Gema Wahyu Putri Kinasih, NIM. 12103183084, Prodi Hukum Tata Negara (HTN), Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah Tulungagung 2024, dibimbing oleh Ahmad Yuzki Arfian Nawafi’, M.IP

### **Kata Kunci: Pemilu, Sirekap**

Penelitian ini dilatarbelakangi masih banyaknya kendala dalam penggunaan aplikasi Sirekap perlu kiranya untuk melakukan uji efektivitas penggunaan aplikasi Sirekap untuk mengetahui sejauh mana aplikasi ini membantu dalam pelaksanaan rekapitulasi hasil pemilu. Apakah sudah mencapai target yang diinginkan ataukah belum.

Fokus penelitian ini tentang Efektifitas Penggunaan Aplikasi Sirekap Dalam Rekapitulasi Perhitungan Suara Pada Pemilu 2024 dengan pertanyaan sebagai berikut: 1) Bagaimana Efektifitas Penggunaan Aplikasi Sirekap Dalam Pemilu Tahun 2024 Berdasarkan Peraturan KPU Nomor 25 Tahun 2023? 2) Apa Kendala Yang Dihadapi Dalam Penggunaan Aplikasi Sirekap Pada Pemilu Tahun 2024?

Adapun yang menjadi tujuan penelitian ini adalah: 1) Untuk mengetahui Efektifitas Dalam Penggunaan Aplikasi Sirekap Dalam Pemilu Tahun 2024 Berdasarkan Peraturan KPU Nomor 25 Tahun 2023. 2) Untuk mengetahui Kendala Yang Dihadapi Dalam Penggunaan Aplikasi Sirekap Pada Pemilu Tahun 2024

Metode penelitian yang digunakan adalah penelitian hukum kualitatif yang bersifat deskriptif analitis. Penelitian ini menggunakan sumber data sekunder yang berisikan data primer, sekunder. Analisis data yang digunakan adalah teknis analisis deskriptif (*analysis descriptive*) dengan pendekatan Perundang-undangan (*statue approach*).

Hasil dari penelitian Efektifitas Penggunaan Aplikasi Sirekap Dalam Rekapitulasi Perhitungan Suara Pada Pemilu 2024” adalah 1) Penggunaan aplikasi sirekap menurut *stakeholder* pada pemilu tahun 2024 yaitu KPU, BAWASLU, Parpol, serta KPPS memperoleh hasil bahwa penggunaan aplikasi Sirekap sudah efektif sesuai dengan tujuan dalam penggunaanya. Yaitu sebagai alat bantu pemilu dan media untuk menyebarkan hasil perolehan suara pemilu kepada Masyarakat secara cepat dan mudah diakses melalui Sirekap Web. 2) Masih terdapat kendala yang ada dalam penggunaan aplikasi Sirekap diantaranya server Sirekap yang masih sering *down*, lambatnya proses unggah foto C-Hasil ke Sirekap, dan masih adanya kekeliruan pembacaan angka C-Hasil oleh Sirekap, hal ini menunjukkan walaupun sudah efektif dan sesuai dengan tujuan yang diharapkan akan tetapi masih perlu pemberian kembali aplikasi Sirekap tersebut untuk pemilu-pemilu kedepannya.

## ABSTRACT

The thesis with the title "Effectiveness of Using the Sirekap Application in Vote Count Recapitulation in the 2024 Election" was written by Gema Wahyu Putri Kinasih, NIM. 12103183084, Constitutional Law Study Program (HTN), Sayyid Ali Rahmatullah State Islamic University Tulungagung 2024, supervised by Ahmad Yuzki Arfian Nawafi', M.IP.

**Keywords:** **Election, Sirekap**

This research is motivated by the fact that there are still many obstacles in using the Sirekap application. It is necessary to test the effectiveness of using the Sirekap application to find out the extent to which this application helps in implementing the recapitulation of election results. Have you achieved the desired target or not?

The focus of this research is on the Effectiveness of Using the Sirekap Application in Vote Count Recapitulation in the 2024 Election with the following questions: 1) How Effective is the Use of the Sirekap Application in the 2024 Election Based on KPU Regulation Number 25 of 2023? 2) What are the obstacles faced in using the Sirekap application in the 2024 elections?

The objectives of this research are: 1) To find out the implementation of using the Sirekap application in the 2024 elections based on KPU Regulation Number 25 of 2023. 2) To find out the obstacles faced in using the Sirekap application in the 2024 elections

The research method used is qualitative legal research which is descriptive analytical in nature. This research uses secondary data sources which contain primary and secondary data. The data analysis used is technical descriptive analysis using a statutory approach.

The results of research on the Effectiveness of Using the Sirekap Application in Recapitulating Vote Counts in the 2024 Election" are 1) According to stakeholders in the 2024 election, the use of the Sirekap application, namely the KPU, BAWASLU, Political Parties, and KPPS obtained results that the use of the Sirekap application was effective according to the purpose of its use. Namely as an election aid and media to disseminate election vote results to the public quickly and easily accessed via the Sirekap Web. 2) There are still obstacles in using the sirekap application, including the Sirekap server which is often down, the slow process of uploading C-Results photos to Sirekap, and there are still errors in reading the C-Results numbers by Sirekap, this shows that even though it is effective and in accordance with the expected goal, however, there is still a need to improve the sirekap application for future elections.