

## ABSTRAK

**Randi Yusuf Firmansyah, 2024. Optimasi Pemutakhiran Data Pemilih Pada Komisi Pemilihan Umum Kabupaten Ciamis (Tahun 2023-2024). dibawah bimbingan ibu Dini Yuliani, S.IP., M.Si selaku pembimbing I dan bapak Adityawarman, S.IP., M.Si. selaku pembimbing II.**

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh adanya permasalahan terkait Optimasi Pemutakhiran Data Pemilih Pada Komisi Pemilihan Umum Kabupaten Ciamis belum optimal. Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Optimasi Pemutakhiran Data Pemilih Pada Komisi Pemilihan Umum Kabupaten Ciamis (Tahun 2023-2024). Metode penelitian yang digunakan adalah penelitian kualitatif dengan teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan teknik-teknik sebagai berikut yaitu, reduksi data, penyajian data, menarik kesimpulan. Teknik pengumpulan data menggunakan wawancara, observasi dan dokumentasi. Data dianalisis secara kualitatif dengan deskriptif yang didukung oleh data primer dan data sekunder. Berdasarkan hasil penelitian diketahui bahwa pemutakhiran data pemilih pada Komisi Pemilihan Umum Kabupaten Ciamis belum dilaksanakan secara optimal hal ini dikarenakan masih adanya ketidaksesuaian pelaksanaan pemutakhiran data pemilih dengan tujuan yang ingin dicapai hal ini dikarenakan akurasi data pemilih yang tertampung dalam Daftar Pemilih Sementara (DPS) sebagai dasar penetapan Daftar Pemilih Tetap (DPT) terkesan belum dapat mengakomodasi seluruh pemilih. Selain itu adanya ketidaksesuaian tujuan pemutakhiran data dalam penyelenggaraan pemilu. Serta adanya ketidaksesuaian dalam melakukan pemutakhiran data pemilih karena keterbatasan sumber daya sehingga keadaan ini diperlukan komitmen bersama antara KPU Dan berbagai pihak terkait sehingga permasalahan-permasalahan dalam pelaksanaan pemutakhiran data dapat diminimalisir melalui evaluasi yang dilakukan secara terus menerus dengan melakukan peningkatan dukungan sumber daya yang diberikan supaya pelaksanaan pemutakhiran data pemilih dapat dilaksanakan dengan baik karena dengan daftar pemilih yang akurat akan dapat meningkatkan kualitas proses demokrasi tersebut yang dimana memberikan ruang yang seluas-luasnya kepada warga negara dalam menggunakan hak pilihnya.

**Kata Kunci:** *Optimasi , Pemutakhiran Data, Pemilu, KPU*