

STRATEGI PEMENANGAN PARTAI NASDEM PADA PEMILIHAN LEGISLATIF TAHUN 2024 DI KABUPATEN LAMPUNG UTARA

ABSTRAK

Oleh

EL HUSAIN AULA FADHLAN

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh meningkatnya perolehan kursi Partai NasDem pada Pemilihan Legislatif Tahun 2024 di Kabupaten Lampung Utara di tengah kecenderungan menurunnya tingkat kepercayaan masyarakat terhadap partai politik. Fenomena tersebut menunjukkan adanya strategi politik yang efektif dalam memenangkan kontestasi elektoral di tingkat lokal. Berdasarkan hal tersebut, rumusan masalah dalam penelitian ini adalah bagaimana strategi kemenangan Partai NasDem pada Pemilihan Legislatif Tahun 2024 di Kabupaten Lampung Utara. Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan tipe deskriptif. Penelitian ini menggunakan teori strategi politik yang dikemukakan oleh Peter Schroder, yang membagi strategi politik ke dalam dua kategori, yaitu strategi defensif, dan strategi ofensif. Teori ini digunakan untuk menganalisis pola dan pendekatan yang dilakukan oleh Partai NasDem dalam memperoleh dukungan politik. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Partai NasDem menerapkan strategi defensif melalui pemeliharaan basis pemilih dan penguatan loyalitas konstituen. Strategi ofensif dilakukan dengan memperluas dukungan melalui kampanye intensif dan pendekatan langsung kepada masyarakat, pemanfaatan media serta komunikasi politik yang terarah, dan dengan mengoptimalkan figur calon legislatif yang memiliki kedekatan sosial serta memperkuat struktur organisasi partai. Selain itu, keberhasilan juga didukung oleh kampanye tatap muka, pendidikan kader melalui Akademi Bela Negara, konsolidasi internal, serta pemetaan wilayah politik. Kesimpulan penelitian ini menunjukkan bahwa keberhasilan Partai NasDem merupakan hasil dari penerapan strategi politik yang sistematis, terintegrasi, dan adaptif terhadap kondisi sosial politik lokal, serta didukung oleh kekuatan organisasi dan kapasitas figur kandidat.

Kata kunci: strategi politik, partai politik, Pemilu 2024, Partai NasDem, Lampung Utara.

***WINNING STRATEGY OF THE NASDEM PARTY IN THE 2024
LEGISLATIVE ELECTION IN NORTH LAMPUNG REGENCY***

ABSTRACT

By

EL HUSAIN AULA FADHLAN

This study is motivated by the increasing number of seats obtained by the NasDem Party in the 2024 Legislative Election in North Lampung Regency, amid the declining level of public trust in political parties. This phenomenon indicates the existence of effective political strategies in winning electoral contests at the local level. Based on this background, the research problem is formulated as follows: how is the winning strategy of the NasDem Party in the 2024 Legislative Election in North Lampung Regency. This study employs a qualitative approach with a descriptive type. This study applies the political strategy theory proposed by Peter Schroder, which categorizes political strategies into two types: defensive strategies and offensive strategies. This theory is used to analyze the patterns and approaches implemented by the NasDem Party in gaining political support. The results show that the NasDem Party applied defensive strategies by maintaining its voter base and strengthening constituent loyalty. Offensive strategies were implemented by expanding support through intensive campaigns and direct engagement with the community, utilizing media and targeted political communication, as well as optimizing legislative candidates who have strong social proximity while strengthening the party's organizational structure. In addition, the success was supported by face-to-face campaign approaches, cadre development through the Bela Negara Academy, internal consolidation, and political mapping. The conclusion of this study shows that the success of the NasDem Party is the result of the implementation of systematic, integrated, and adaptive political strategies in response to local socio-political conditions, supported by strong organizational capacity and the capability of candidate figures.

Keywords: political strategy, political party, 2024 Election, NasDem Party, North Lampung.