

ABSTRAK

Pemilihan umum anggota legislatif DPRD di Indonesia merupakan kontestasi bagi kandidat – kandidat yang akan mewakili rakyat untuk menempati kursi parlemen di daerah selama 5 tahun kedepan. Dalam kontestasi ini persaingan kandidat tidak hanya antar kandidat partai politik, adapun dari antar partai yang juga bersaing dengan kader – kader partai politik dari dalam internal partai. Fokus penelitian ini adalah persoalan jejaring kandidat dalam mempertahankan dukungan yang dikhususkan pada petahana. Secara teoritik kandidat dalam mempertahankan posisinya sebagai wakil rakyat akan memanfaatkan dan memelihara jaringan politik yang dimiliki baik dalam bentuk jaringan organisasi kemasyarakatan, maupun keagamaan. Penelitian bersifat deskriptif kualitatif dengan subyek penelitian kandidat petahana. Hasil penelitian menunjukkan bahwa proses pemenangan para petahana memanfaatkan jaringan – jaringan politik yang dimilikinya, tentunya memiliki kepentingan untuk dapat memenangkan kontestasi Pemilu Legislatif tahun 2019. Disisi lain, interaksi sosial yang dibangun oleh petahana sebagai calon Legislatif sudah memiliki basis massa yang dibangunnya sejak periode – periode sebelumnya. Sehingga, dengan adanya basis massa yang dimiliki akan mempermudah petahana melakukan sosialisasi pendekatan kepada konstituen masyarakat.

Kata kunci: Petahana, Jejaring Politik, Basis Massa, Kontestasi.

ABSTRACT

The general election for DPRD legislators in Indonesia is a contest for candidates who will represent the people to occupy parliamentary seats in the regions for the next 5 years. In this contestation, candidate competition is not only between political party candidates, but also between parties who also compete with cadres of political parties from within the party. The focus of this research is the issue of candidate networks in maintaining specialized support for the incumbent. Theoretically, candidates in maintaining their position as people's representatives will utilize and maintain their political networking, both in the form of social and religious organizations. This research is a qualitative descriptive study with incumbent candidate research subjects. The results show that the process of winning the incumbents utilizes their political networking, of course, has an interest in being able to win the 2019 Legislative Election contestation. On the other hand, the social interactions built by incumbent as Legislative candidates already have a community that they have built since the previous period. Thus, the existence of a community that is owned will make it easier for the incumbent to socialize the approach to community constituents.

Keywords: Incumbent, Political Networking, Community, Contestation.

KATA PENGANTAR

Puji Syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga Skripsi yang berjudul “Jejaring Politik Petahana Dalam Kontestasi Pilihan Legislatif Tahun 2019: Studi Kasus di Daerah Pemilihan (Dapil) 3 Kota Surabaya” ini dapat diselesaikan.

Penelitian ini menarik untuk diteliti karena penulis ingin menggambarkan jaringan politik pada petahana didalam kontestasi pilihan Legislatif tahun 2019 yang akan membahas dari petahana yang berangkat dari notabene berbeda – beda partai untuk dicari dari sebuah persamaan dan perbedaannya. Disisi lain penulis juga ingin mengetahui bahwasanya penguatan dan perluasan jejaring politik yang dilakukan petahana untuk mempertahankan suaranya yang notabene dari Daerah Pemilihan 3 Kota Surabaya sebagai wadah penyampaian aspirasi.

Penulis sadar bahwasanya penulisan Skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, karena masih terdapat kekurangan dan kesalahan. Sehingga penulis mengharapkan masukan, kritik, dan saran terhadap penulisan hasil penelitian yang tertuang dalam Skripsi ini. Penulis memohon maaf bila dalam penulisan ini terdapat kesalahan baik disengaja maupun tidak disengaja. Selain itu, penulis mengucapkan banyak – banyak terima kasih kepada pihak – pihak yang membantu dalam menyelesaikan penulisan Skripsi ini.

Surabaya, 11 Januari 2021

Edo Permana Putra