

ABSTRAK

Nama : Indra Pratama Prianova
Program Studi : Departemen Teknik Elektro
Judul : Strategi Implementasi Penyediaan Pusat Layanan
Internet Kecamatan (PLIK) Pada Pelaksanaan
Kewajiban Pelayanan Universal Telekomunikasi
(KPU/USO) di Indonesia

Tesis ini membahas Strategi Implementasi Penyediaan Pusat Layanan Internet Kecamatan (PLIK) Pada Pelaksanaan Kewajiban Pelayanan Universal Telekomunikasi (KPU/USO) di Indonesia, sebagai rekomendasi dalam implementasi kebijakan PLIK. Lingkup penelitian menitikberatkan pada faktor-faktor yang berpengaruh terhadap keberhasilan implementasi PLIK. Penelitian ini adalah menggunakan data yang dikumpulkan dari hasil kuesioner kepada instansi yang berwenang dan pakar yang kompeten, serta studi literature dari berbagai sumber, seperti Undang-undang dan regulasi terkait maupun bahan bacaan lainnya dari buku dan *website*, dengan menggunakan pendekatan analisis SWOT. Hasil penelitian ini adalah berupa strategi prioritas implementasi PLIK dan beberapa alternatif strategi untuk mendukung PLIK dengan memperhatikan faktor-faktor kekuatan, kelemahan, peluang dan tantangan dalam penyelenggaraan PLIK.

Kata kunci :

PLIK, KPU/USO, strategi implementasi

ABSTRACT

Name : Indra Pratama Prianova
Study program : Electrical Engineering Department
Judul : implementation of strategy for PLIK
sector for designing RPJMN II on Kewajiban
Pelayanan Universal Telekomunikasi (KPU/USO)
In Indonesia

The focus of this research is implementation of strategy for PLIK sector for designing RPJMN II on Kewajiban Pelayanan Universal Telekomunikasi (KPU/USO) in Indonesia, as a recommendation in implementation of PLIK policy. The scope of this study are many factors that affect the successful of PLIK implementation. This research use data and information from questionnaire result to government and literature study from many sources, such as presentation from regulator, the law which related with this study and also other sources from book and website, that using SWOT analyze. The result of this study is strategy priority for PLIK implementation and also some of strategy alternative to support PLIK that attend many factors like strengths, weaknesses, opportunity and threats (SWOT).

Key word :

PLIK, KPU/USO, implementation strategy