

Identifikasi permasalahan infrastruktur telekomunikasi dan ketenagalistrikan di Indonesia dan penentuan solusinya = Identification of infrastructure telecommunications and electricity problems and the determination of related solution / Marco Matius

Marco Matius, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20431618&lokasi=lokal>

Abstrak

Infrastruktur merupakan suatu hal yang penting pada sebuah negara. Infrastruktur dinilai dapat berpengaruh pada seluruh sektor terutama di sektor perekonomian negara. Telekomunikasi dan listrik merupakan hal yang tidak dapat dipisahkan dengan kehidupan masyarakat di Indonesia pada saat ini. Oleh karena itu pengkajian tentang infrastruktur telekomunikasi dan infrastruktur ketenagalistrikan harus terus dilakukan guna meng-update perkembangannya karena perkembangan komunikasi dan listrik terus berkembang di era modern seperti saat ini. Tujuan dari penelitian kali ini agar dapat mengetahui permasalahan yang ada pada infrastruktur telekomunikasi dan infrastruktur ketenagalistrikan di Indonesia saat ini serta menghasilkan solusi terkait permasalahan tersebut. Untuk metode yang akan dilakukan untuk mengolah data pada penelitian kali ini yaitu menggunakan metode penelitian analisis konten atau analisis isi. Hasil pengolahan data yang didapatkan dari hasil kuisioner dimana terdapat 524 responden pada sektor infrastruktur telekomunikasi dan 278 responden pada sektor infrastruktur ketenagalistrikan diperoleh setidaknya sepuluh jenis permasalahan pada infrastruktur telekomunikasi disertai dengan solusinya dan delapan jenis permasalahan pada infrastruktur ketenagalistrikan yang juga disertai dengan solusinya.

.....

Infrastructure is an important thing in a country. Infrastructure is considered to affect all sectors, especially economy. Telecommunications and electricity are things that can't be separated with the people in Indonesia at this time. Therefore, the study of telecommunications and electricity infrastructure should continue to be done in order to update its development due to the development of communication and electricity continues to grow in today's modern era. The purpose of this study in order to find out the problems that exist in telecommunications infrastructure and electricity infrastructure in Indonesia at this time and to produce relevant solutions to these problems. For methods that will be made to process the data in this research is using content analysis research method. The results of processing the data obtained from the questionnaire where there were 524 respondents in the telecommunications infrastructure sector and 278 respondents in the electricity infrastructure sector gained at least ten types of problems in telecommunications infrastructure along with the solution and eight kinds of problems in the electricity infrastructure is also accompanied by the solution.