

Optimasi kelayakan investasi proyek aerotrain Kampung Rambutan-Cibubur dengan simulasi permodelan finansial pada skema pendanaan proyek = Feasibility investment optimization on aerotrain Kampung Rambutan-Cibubur project by using financial model simulation on project's funding scheme

Reza PrastowoReza Prastowo, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20350843&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Transportasi publik merupakan salah satu bentuk investasi publik yang sangat penting, akan tetapi mahal serta rendahnya tingkat kelayakan yang terdapat pada moda transportasi publik yang berbasis rel ini khususnya menjadi salah satu penyebab sulitnya perkembangan moda transportasi tersebut pada negara berkembang. Aerotrain, yang telah bertahan lebih dari 20 tahun di TMII ternyata memiliki tingkat investasi yang relatif murah jika dibandingkan moda berbasis rel lainnya. Sehingga peningkatan performa kelayakan pada moda transportasi ini sangat menjanjikan untuk dianalisa. Strategi finansial serta bantuan subsidi pemerintah dalam berbagai bentuk diperkirakan dapat meningkatkan performa kelayakan atas suatu investasi publik untuk menarik minat investor.

<hr>

ABSTRACT

Public Transportation is one of the most important forms of public investment; however it's very expensive and has a low rate of investment feasibility, especially when based on rail. This is one of the reasons that make this kind of transportation difficult to emerge in developing country. Aerotrain, the one that survived for over 20 years of services in TMII known to have a relatively cheaper investment than it's competitor. Therefore a research that could improve feasibility performance on public transportation investment will be very promising to analyse. Financial strategy combined with government's subsidies at any form is expected to improving its feasibility performance and become more attractive to investor.