

ANALISIS FAKTOR PENYEBAB KETERLAMBATAN PELAKSANAAN PROYEK KONSTRUKSI JALAN DI KABUPATEN DHARMASRAYA

ABSTRAK

Pertumbuhan ekonomi di era otonomi daerah bergerak dinamis ditandai pembangunan infrastruktur transportasi di kabupaten Dharmasraya. Pelaksanaan pekerjaan proyek fisik yang diharapkan mendongkrak perekonomian terkendala sebagai penyebab penyelesaian konstruksi terhambat. Dalam dunia konstruksi, hal terpenting penyelesaian suatu proyek tepat waktu merupakan kematangan sebuah indikator efisiensi. Dari laporan Bina Marga pembangunan proyek konstruksi jalan dari tahun 2015-2019 terdapat 71 total paket pekerjaan jalan dimana 18 diantaranya mengalami keterlambatan pengerajan, dengan bobot keterlambatan sebesar 32,89 %. Tujuan penelitian ialah mengidentifikasi dan mencari faktor yang berpengaruh pada keterlambatan serta strategi meminimalisir penyebab keterlambatan proyek. Data dikumpulkan melalui literatur (kuisioner menggunakan skala likert.) berbentuk Google Form dimana penyebarannya melalui WA dikarenakan masa pandemi COVID-19. Responden yaitu pihak yang terlibat proyek di kabupaten Dharmasraya dengan sampel sejumlah 130. Dari 7 faktor keterlambatan dengan 46 variabel teridentifikasi, dianalisis menggunakan SPSS 20. Hasil analisis faktor ditemukan 4 faktor bentukan baru dengan 14 variabel yang berkontribusi penyebab utama keterlambatan yaitu : Faktor Sumber Daya dan Situasi, Faktor Manajemen dan Peralatan, Faktor Perencanaan dan Penjadwalan, Faktor External.

Kata Kunci : Proyek Jalan, Keterlambatan Proyek, Analisis Faktor

ANALIZING FACTORS CAUSES OF LATENESS WORK IN ROAD PROJECT IN DHARMASRAYA REGENCY

ABSTRACT

Nowdays in regional autonomy time, economy growth and development dynamically increase in transportation infrastructure in Dharmasraya regency. Implementation project on construction work that expected to be rising economy development, constrained as caused of delayed contruction. In construction, can be success when the construction finish exactly on time, related to indicator of efficiency. Report of Bina Marga of road contruction project from 2015-2019, there are 18 packacege has been delayed from totally 71 package with high percentage are 32,89%. Purpose of this research will identify and find out to dominant factors of delay in road project. Data collected by literature review formed questioner in Google Form (Likert Scale) delivery with Whats Application caused PANDEMIC COVID-19 situation. Respondent are involved parties in road construction project Dharmasraya Regencyas many as 130 respondent. From 7 factors with 46 identify continue analyzing factors with SPSS 20. The result has 4 factor new formed with 14 variable that contribute cause of delayed such : Resources and Situation, Managerial and Equipment, Design and Scheduling, External.

Key word : Road Contruction Project, Project, Factor Analysis