

ABSTRAK

Keberhasilan suatu proyek dapat dikatakan berhasil apabila biaya, waktu dan mutu telah tercapai, serta dipengaruhi oleh seorang manajer proyek. Sebagai pemimpin proyek, manajer proyek atau *Project manager* harus memiliki dan memenuhi keterampilan yang diperlukan untuk menjamin pengelolaan proyek yang efektif dan berhasil. Menurut *PMBOK Guide Sixth Edition (2017)*, tiga aspek *The PMI Talent Triangle* (Segitiga Bakat PMI) dapat digunakan untuk mengukur kompetensi manajer proyek; ini terdiri dari *Technical Project Management*, *Leadership Skill*, dan *Strategic and Business Management*. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui seberapa besar pengaruh penerapan kompetensi dan bagaimana penerapan kompetensi manajer proyek mempengaruhi keberhasilan proyek pada Pembangunan Gedung DPRD kota Padang. Data diperoleh melalui survei menggunakan kuesioner yang dengan jumlah responden 32 orang yang merupakan karyawan pada proyek tersebut. Analisis data dilakukan dengan analisis regresi linier berganda. Dari pengujian analisis regresi linier berganda yang dominan mempengaruhi keberhasilan proyek konstruksi pembangunan gedung DPRD kota padang adalah *Leadership Skill* dengan nilai koefisien sebesar 1,277. Dari hasil uji koefisien determinasi didapatkan pengaruh kompetensi *project manager* terhadap keberhasilan proyek konstruksi gedung sebesar 25,2%.

Kata kunci : Kompetensi, *Project Manager* , Keberhasilan Proyek, Konstruksi.

ABSTRACT

The success of a project can be said to be successful if the cost, time and quality have been achieved, and are influenced by a project manager. As a project leader, the project manager or project manager must possess and fulfill the necessary skills to ensure effective and successful project management. According to PMBOK Guide Sixth Edition (2017), three aspects of The PMI Talent Triangle can be used to measure the capacity of project managers; it consists of Technical Project Management, Leadership Skills, and Strategic and Business Management. The purpose of this study was to find out how much influence the application of coatings has and how the application of coatings to the project manager affects the success of the project in the Padang City DPRD Building Development. Data was obtained through a survey using a questionnaire with 32 respondents who were employees of the project. Data analysis was performed by multiple linear regression analysis. From testing the multiple linear regression analysis that dominantly influences the success of the construction project for the Padang city DPRD building construction is Leadership Skill with a coefficient value of 1.277. From the test results of the coefficient of determination, the influence of the project manager on the success of a building construction project is 25.2%.

Keywords : Competence, Project Manager, Project Success, Construction.