

ABSTRAK

Handoko Budi Nugroho (01629180013)

PEMODELAN MANAJEMEN PEMBIAYAAN PROYEK TERHADAP KINERJA LABA PERUSAHAAN *READYMIX* PT. HBN (STUDI KASUS PERUSAHAAN DI PULAU JAWA)

Tesis, Fakultas Sains dan Teknologi (2020)

(xiv + 112 halaman + 20 gambar + 24 tabel + 6 lampiran)

Penggunaan *readymix* mendominasi jenis material yang digunakan pada proyek-proyek infrastruktur nasional, sehingga volume kebutuhan untuk beton *readymix* ini sangat tinggi dan harus mengimbangi tuntutan kecepatan pembangunan infrastruktur. Gencarnya pembangunan infrastruktur yang dicanangkan Pemerintah menjadi peluang bagi Perusahaan untuk berperan penting dalam penyediaan *readymix*. Namun tujuan utama dari perusahaan terlibat dalam proyek-proyek tersebut adalah mencari laba. Laba perusahaan digunakan untuk belanja modal, inovasi produk terbaru dan lain-lain. Perusahaan perlu mengetahui faktor dan variabel apa saja yang mempengaruhi laba perusahaan untuk membuat pengendalian atas faktor dan variabel tersebut. Permasalahan yang diteliti dalam Penelitian ini adalah bagaimana potret bisnis perusahaan beton *readymix* di Pulau Jawa. Selain itu variabel manajemen pembiayaan proyek apa saja yang mempengaruhi kinerja laba di perusahaan beton *readymix* PT. HBN dan bagaimana hasil analisis pemodelannya. Kemudian yang terakhir adalah rekomendasi perbaikan yang dihasilkan dalam penelitian ini. Penelitian ini melalui uji statistik atas kuesioner yang disebar penulis. Kuesioner responden adalah pegawai perusahaan PT. HBN yang bergerak sebagai suplier. Berdasarkan hasil analisis model, rekomendasi yang diberikan yaitu 4 variabel yang harus diperhatikan dalam meningkatkan laba yaitu faktor Koordinasi Proses Kerja (X5), Perencanaan Anggaran Belanja (X8), *Safety Plan* K3 (X15), dan Penempatan Pegawai (X23). Hasil penelitian diharapkan mampu memberi rekomendasi terhadap perusahaan yang bergerak di bidang *readymix*.

Kata kunci :Laba, Readymix, Proses Kerja , Penempatan Pegawai, Produktivitas.

Referensi : 24 (2012-2020)

ABSTRACT

Handoko Budi Nugroho (01629180013)

MODELING OF PROJECT COST MANAGEMENT AGAINST PROFIT PERFORMANCE OF READYMIX COMPANY'S PT HBN (CASE STUDY OF COMPANIES IN JAVA ISLAND)

Thesis, Faculty of Science and Technology (2020).

(xiv + 112 pages + 20 figures + 24 tables + 6 appendices)

The use of readymix dominated the type of materials which used at national infrastructure project, therefore the necessity volume for readymix concrete is very high and has to meet the quickness demand of infrastructure construction. How intense the infrastructure construction which planned by the government has become an opportunity to the company to have significant contribution in readymix supplies. However, the main purpose of the involved companies in those projects are seeking for profit. The company profit will be used for capital expenditure, newest product innovation and others. Company must know what kind of factors and variables which can affect the company profit, to make the control of those factors and variables. The observed case in this research is the portray of the readymix concrete company in Java island. Besides, which company cost management variable can affect profit performance at PT. HBN readymix concrete company and how the model analysis output. Last but not least is the improvement recommendation as a an output of this research. This research has been through statistic test from the author questioner given. The respondent of the questioner are the employees of the PT. HBN in act as the suppliers. Based on the model analysis output, suggestion recommendation are 4 variables that should be noticed in profit increased, the factors are Work Process Coordination (X5), Expenditure Budget Draft (X8), Safety Plan K3 (X15), Employee Placement (X23). The research output is hopefully expected can contribute recommendation to the company who runs in readymix sectors.

Keyword : Profit, Readymix, Work Process, Employee Placement, Productivity.

Reference : 24 (2012-2020)