

ABSTRAK

Nama : Yonathan Rizky Adiputra
Nim : 1211800049
Program Studi : Teknik Sipil
Judul : Analisa Kendala Penerapan Sistem Manajemen Waktu Pada
Proyek Tokyo Riverside Apartment
Dosen Pembimbing : Prof. Ir. Krishna M, MSCE. Ph.D IPU

Manajemen waktu adalah faktor yang berperan dalam menangani siklus penjadwalan agar tepat pada waktunya. Dalam proyek konstruksi. Manajemen waktu akan selalu menghadapi kendala yang harus dihadapi untuk mengurangi keterlambatan proses pekerjaan proyek. Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui kendala penerapan sistem manajemen waktu pada proyek Tokyo Riverside Apartment.

Manajemen waktu bertujuan untuk mengatur proses kerja agar dapat berjalan lancar dan tersistematis serta mengurangi proses keterlambatan kerja. Pencarian data menggunakan metode penelitian survey dengan menyebarkan kuisisioner kepada tenaga kerja yang terlibat langsung dalam proyek TOKYO RIVERSIDE APARTMENT. Hasil akan dianalisa menggunakan Program SPSS.

Hasil analisa untuk uji validitas, uji reabilitas, analisa statistic deskriptif frekuensi menunjukkan data yang diolah valid serta sangat realibel dengan nilai 0.928. pengujian ranking menunjukkan perencanaan (32%) sebagai indikator paling berpengaruh, dilanjutkan dengan tenaga kerja (43%) sebagai indikator kedua paling berpengaruh, dan material (31%) diurutan ketiga. pengujian normalitas menunjukkan hasil dengan angka 0.200 yang berarti kuisisioner tersebut berdistribusi normal karena nilai akhir lebih besar dari 0.05. dapat disimpulkan perusahaan konstruksi merencanakan sistem manajemen waktu dengan baik untuk meminimalisir keterlambatan dalam setiap pekerjaan yang berlangsung diproyek yang dikerjakan.

Kata Kunci: Manajemen Waktu, Kendala Manajemen Waktu, SPSS