

## ABSTRAK

**Renny Rosna Simanullang, 5163210045, "Analisis Penerapan Manajemen Waktu Pada Proyek Pembangunan Gedung Rumah Sakit Type-C Kecamatan Medan Labuhan. Tugas Akhir, Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan, 2019**

Saat ini banyak dijumpai proyek pembangunan gedung yang mempunyai performa yang kurang. Keadaan ini diperlukan manajemen waktu agar membantu menyelesaikan proyek dengan tepat waktu, mencapai produktivitas dan efisiensi yang lebih besar dan memiliki reputasi professional baik. Semuanya itu dilakukan untuk mencapai kesuksesan dan memenuhi kriteria waktu, biaya dan mutu. Aspek yang dapat di identifikasi dan menjadi masalah dalam manajemen proyek serta membutuhkan penanganan yang cermat adalah: Aspek keuangan, Aspek Manajemen Sumber Daya Manusia, Aspek mutu, Aspek waktu, Aspek manajemen produksi. Penelitian bertujuan untuk mengetahui Penerapan manajemen waktu, proses dan hasil evaluasi, Untuk mengetahui tindak lanjut hasil Evaluasi. Metode penelitian yang dilakukan yaitu metode observasi lapangan, dan survey. Sumber data yaitu data sekunder dan data primer. Teknik pengumpulan data yaitu: Wawancara, Observasi lapangan dan Dokumentasi. Hasil penelitian yang dapat disimpulkan yaitu Penerapan manajemen waktu yang dilakukan PT. Gunakarya Nusantara pada proyek pembangunan Gedung Rumah Sakit Type-C yaitu mengikuti schedule yang diwacanakan, yaitu schedule perencanaan dengan schedule pelaksanaan. Proses dan hasil penerapan manajemen waktu yaitu dengan melakukan evaluasi setelah proyek mulai berjalan sesuai dengan yang telah direncanakan (Time Schedule) dan pada saat evaluasi dilapangan PT. Gunakarya Nusantara mencatat hasil kerja, pemakaian sumber daya dan kualitas hasil kerja. Pencatatan dilakukan mulai dari harian, mingguan, bulanan. Tindak lanjut hasil evaluasi penerapan Manajemen Waktu PT. Gunakarya Nusantara tidak Memperbaharui jadwal (*Update Schedule*), karena sudah memiliki jadwal yang telah direncanakan.

**Kata Kunci:** *Manajemen Waktu, Evaluasi, PT. Gunakarya Nusantara*



## ABSTRACT

**Renny Rosna Simanullang, 5163210045, "Analysis of the Implementation of Time Management in the Construction Project of Type-C Hospital Building Medan Labuhan District. Final Project, Engineering Faculty, State University of Medan, 2019.**

Currently many building construction projects are found that have underperformance. This situation requires time management to help complete projects on time, achieve greater productivity and efficiency and have a good professional reputation. Everything was done to achieve success and meet the criteria of time, cost and quality. Aspects that can be identified and become problems in project management and require careful handling are: Financial aspects, Human Resource Management Aspects, Quality aspects, Time aspects, Production management aspects. The research aims to determine the application of time management, process and evaluation results, to find out the follow-up of the evaluation results. The research methods carried out are the method of field observations, and surveys. Data sources are secondary data and primary data. Data collection techniques, namely: Interviews, field observations and documentation. The results of this study concluded that the application of time management by PT. Gunakarya Nusantara on the construction project of the Type-C Hospital Building which follows the scheduled schedule, namely the planning schedule with the implementation schedule. The process and results of the implementation of time management is to conduct an evaluation after the project starts running as planned (Time Schedule) and at the time of evaluation in the field PT. Gunakarya Nusantara records work results, use of resources and quality of work results. Recording is done starting from daily, weekly, monthly. Follow up on the results of the evaluation of the application of PT. Gunakarya Nusantara does not update the schedule (Update Schedule), because it already has a planned schedule.

**Keywords:** Time Management, Evaluation, PT. Gunakarya Nusantara

