

ABSTRAKSI

Pengontrolan pekerjaan yang dilakukan pada PT Nawakara Persada Nusantara masih dilakukan secara manual dan belum terdokumentasi dengan baik. Pengontrolan status pekerjaan hanya dilakukan dengan cara menanyakan langsung melalui *Manager* kepada tim kerja, seringkali ada informasi atau kendala yang kurang jelas dan tidak disampaikan secara detail oleh karyawan, sehingga hal ini berdampak pada pekerjaan menjadi tidak terkontrol dengan baik dan akhirnya berakibat pada perencanaan waktu penggerjaan yang bertambah. Tentu hal ini memberikan dampak pada perusahaan terutama dalam hal waktu. Oleh karena itu, untuk meminimalisir hal tersebut maka dibutuhkan sistem informasi manajemen proyek berbasis web yang dapat memberikan informasi secara akurat dan jelas mengenai status pekerjaan yang sedang dilakukan. Selain itu, diharapkan sistem informasi ini juga dapat menunjang pengambilan keputusan oleh para *stakeholder*, mengontrol kontribusi karyawan dalam menyelesaikan suatu pekerjaan dan memberikan laporan yang jelas atas suatu pekerjaan dan terdokumentasi dengan lebih baik.

Kata kunci : manajemen, web, dokumentasi



ABSTRACT

Work Controlling on PT Nawakara Persada Nusantara still run manually and not well documented. Controlling job status is only by asking directly through the Manager to the team work, often there is information or constraints that are less clear and are not presented in detail by the employees, so this might impact on the work to be not well controlled and ultimately result in the planning timeline increased. Of course this is an impact on the company, especially in terms of time. Therefore, to minimize this, the system needs a web-based project management information that can provide accurate and clear information about the status of the work being done. In addition, this information system is also expected to support decision-making by stakeholders, control employee contributions in completing a job and provides clear reports for a job and better documented.

Keywords: *management, web, documentation*

