

ABSTRACT

Scheduling on tasks and an employee arrangements in the field is extremely important, due to the continuous increase task. Schedulling an employee in the field today is considered very weak, this can be inferred from the number of an employee who are unable to take advantage of the time given a company to finish the job.

Task Management Web-Based Applications Using PHP and MySQL as a tool to support the process of scheduling and field arrangements and is expected to be the ground control an employee in carrying out their duties.

Keyword: *Applications, Task Management, PHP, MySQL*



ABSTRAK

Penjadwalan terhadap tugas-tugas dan pengaturan pegawai dilapangan sangatlah penting, hal ini dikarenakan jumlah tugas-tugas dan pegawai dilapangan semakin terus bertambah, Penjadwalan pegawai dilapangan saat ini dirasa masih sangat lemah, hal ini dapat dilihat dari masih banyaknya pegawai yang tidak mampu memanfaatkan waktu yang diberikan suatu perusahaan untuk menyelesaikan tugasnya.

Aplikasi Task Management Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL dimaksudkan sebagai alat yang mendukung proses penjadwalan dan pengaturan dilapangan. Dan diharapkan bisa menjadi kontrol pegawai dilapangan dalam menjalankan tugas-tugasnya.

Dalam Tugas Akhir ini, Penulis ingin membangun suatu *aplikasi task management berbasis web* menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database MySQL. Yang diharapkan dapat memberikan kemudahan kepada suatu organisasi dalam melakukan penjadwalan tersebut.

Kata Kunci: *Aplikasi, Task Management, PHP MySQL.*

