

**SISTEM INFOMASI PENJADWALAN KARYAWAN ENGINEER PADA
PT. XERINDO TEKNOLOGI**
(*INFORMATION SYSTEM SCHEDULING ENGINEER EMPLOYEE IN PT. XERINDO
TEKNOLOGI*)

Abdul Kahar

Fakultas Teknologi Informasi dan Komunikasi
Universitas Semarang
kahar.x@gmail.com

ABSTRACT

Scheduling data processing employees of PT. Xerindo Teknologi is still done by manual, writing schedule on the board which assessed there are still obstacles that often occur, ranging from process scheduling data processing that are less well organized well, less quickly in the delivery schedule, and employees still can freely change the schedule. View of these problems, then the Congressional employee scheduling information system of PT. Xerindo Teknologi. web-based to produce a new way to help the process of processing and data storage scheduling, so that makes it easy to Coordinator to manage the scheduling to be more well organized, facilitate employees to see the schedule directly without having to queue up on the schedule, reducing the cost of procurement of books and markers used to write schedule the employees on the Board, and not happen again the existence of a replacement schedule.

Keywords : Information system, Processing, Scheduling

ABSTRAK

Pengolahan data penjadwalan karyawan PT. Xerindo Teknologi masih dilakukan dengan cara manual, yaitu menulis jadwal di papan tulis yang dinilai masih ada kendala yang sering terjadi, mulai dari proses pengolahan data penjadwalan yang kurang terorganisasi dengan baik, kurang cepat dalam penyampaian jadwal, dan karyawan dengan bebas dapat mengganti jadwal. Melihat dari permasalahan tersebut, maka dibuatlah sistem informasi penjadwalan karyawan PT. Xerindo Teknologi berbasis web yang menghasilkan sebuah cara baru untuk membantu proses pengolahan dan penyimpanan data penjadwalan, sehingga mempermudah koordinator untuk mengelola penjadwalan agar lebih terorganisasi dengan baik, mempermudah karyawan untuk melihat jadwal secara langsung tanpa harus mengantri di papan jadwal, mengurangi biaya pengadaan buku dan spidol yang biasa digunakan untuk tulis jadwal karyawan di papan tulis, dan tidak terjadi lagi adanya penggantian jadwal secara bebas.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Pengolahan, Penjadwalan