

ABSTRAK

Setiap organisasi, entitas atau perusahaan harus dikelola dengan baik agar tujuan yang ingin dicapai oleh entitas atau perusahaan dapat tercapai. Pengelolaan perusahaan dilakukan oleh manajemen dengan mengolah informasi-informasi yang diperoleh dan dibutuhkan oleh perusahaan untuk pengambilan keputusan. Pengambilan keputusan yang baik adalah pengambilan keputusan yang didasarkan oleh informasi yang tepat dan akurat. Untuk memenuhi hal tersebut diperlukan sistem informasi akuntansi yang merupakan salah satu bagian dari sistem informasi manajemen. Dengan adanya sistem akuntansi yang baik maka manajemen bisa memperoleh berbagai macam informasi khususnya yang menyangkut informasi keuangan yang penting sebagai dasar pengambilan keputusan. Sistem akuntansi yang ada di perusahaan atau organisasi meliputi sistem akuntansi piutang, sistem akuntansi utang, sistem akuntansi penggajian dan pengupahan, sistem akuntansi biaya, dan lain-lain. Tujuan yang ingin dicapai dari penelitian ini untuk mengetahui sistem akuntansi penggajian karyawan di PT Arina Multikarya. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana sistem informasi untuk absensi dan penggajian PT Arina Multikarya. Teknik analisis yang digunakan adalah analisis deskriptif kualitatif. Sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah absensi online karyawan pada PT Arina Multikarya. Hasil analisis dengan menggunakan analisis deskriptif kualitatif ini menunjukkan bahwa dalam sistem informasi absensi online dan penggajian di PT Arina Multikarya dapat disimpulkan bahwa PT Arina Multikarya sudah memiliki Flowchart penggajian yang sudah cukup baik, karena sudah melingkupi semua divisi yang berkaitan antara lain karyawan, Personalia, Kasir, Finance dan Akunting. Dokumen – dokumen yang digunakan sudah cukup lengkap, seperti slip gaji, rekapitulasi gaji, dan absensi online. Dan untuk sistem informasi absensi dan penggajian yang sudah berjalan di PT Arina Multikarya sudah sangat baik. Karena PT Arina Multikarya menggunakan program RealtingSQL yang dapat menghasilkan laporan yang cepat dan akurat tanpa harus melakukan perhitungan lagi . Jadi memudahkan dalam pembuatan laporan keuangan (Jurnal umum dan buku besar).

Kata kunci : Sistem Informasi, Absensi Online, Penggajian

ABSTRACT

Every organization, entity, or factory should organizing well to reach the goals. Factory organizing applied by management using the information that they have get and those are needed for making a decision. The good decision making is the decision based on correct and accurate information. To fulfill those things we need Accountancy Information System which it part from Management Information System. With good information system thus the management can give more information, specially the information which related with the accounting information as a based for making a decision. Accounting system in the factory or organization should including with acoounting receivables, cost accounting system, etc. The purpose of this research is to know how is payroll accounting system in PT Arina Multikarya work. The purpose of this research is to know how is payroll accounting system in PT Arina Multikarya work. The analysis technic that the writer use is Descriptive Qualitative Analysis. The sample that the writer us is the employee absence online of PT Arina Multikarya. The result of using descriptive qualitative analysis showed that in PT Arina Multikarya payroll and absence information system is proven that the factory has a payroll flowchart which it good, because it already including all the related division such as the employee, HRD, cashier, finance and accounting. The documents that they've used is quite complete, such as payroll slip online, payroll summary, and absence online. And for the system, it was very good because PT Arina Multikarya. use a program which called RealingSQL which it can produce the report faster and accurate without making any calculation again. So, it make the task for made payment report looks easily.

Keywords : Information System, Absence Online, Payroll