

ABSTRAK

Setiap perusahaan sistem informasi akuntansi memegang peranan penting dalam semua bidang. Sistem informasi akuntansi menyediakan informasi-informasi penting berkaitan dengan kebijakan yang diambil, arah dan tujuan suatu perusahaan. Setiap perusahaan membutuhkan sistem penggajian yang rapi dan teratur agar lebih mudah bagi pimpinan dalam menetapkan gaji karyawan.

Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem informasi akuntansi penggajian pada PT. Perkebunan Nusantara X Kebun Ajong Gayasan untuk meningkatkan pengolahan data penggajian secara komputersasi secara efektif. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yaitu *Data Flow Diagram (DFD)* dan bagan alir dokumen (*flowchart*). Hasil pengujian penelitian ini menunjukkan bahwa perancangan sistem informasi akuntansi penggajian pada PT. Perkebunan Nusantara X Kebun Ajong Gayasan sudah sesuai dengan teori akuntansi pada umumnya.

Kata Kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Sistem Informasi AkuntansiPenggajian, dan Desain Sistem Informasi Akuntansi Penggajian.

ABSTRACT

Each company's accounting information system plays an important role in all fields. Accounting information system providing important information relating to the measures taken, the direction and goals of a company. Every company needs payroll system neat and organized to make it easier for leaders in setting the salaries of employees.

This study aimed to design a payroll accounting information system at PT. Perkebunan Nusantara X Kebun Ajong Gayasan to improve computerized data processing payroll effectively. Methods of data analysis used in this study are Data Flow Diagrams (DFD) and document flow chart (flowchart). The test results of this study indicate that the design of information systems payroll accounting at PT. Perkebunan Nusantara X Kebun Ajong Gayasan is in conformity with accounting theory in general.

Keywords: Accounting Information Systems, Information Systems Payroll Accounting and Payroll Accounting Information Systems Design.