

ABSTRACT

<i>Title</i>	: DECISION SUPPORT SYSTEM FOR GIVING BONUS BASED ON EMPLOYEE PERFORMANCE ASSESSMENT USING THE AHP (ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS) METHOD (CASE STUDY: KOTO VII DISTRICT OFFICE)
<i>Name</i>	: FAISAL ABDUL RAHIM
<i>No.Bp</i>	: 17101152610364
<i>Department</i>	: INFORMATION SYSTEM
<i>Advisor</i>	: 1. FAJRUL ISLAMI, S.Kom, M.Kom, 2. MUHAMMAD IKHLAS, S.Kom, M.Kom,

The Koto VII sub-district office is a government office that has a fairly large number of employees. So far, the office still uses a manual system to determine employees who are entitled to a salary bonus based on employee performance. This has resulted in the closeness of leaders and employees often resulting in decisions that are different from what they should be. This causes the results of the decisions to be incorrect. Therefore, to overcome this problem, a Decision Support System with AHP was built which is useful for solving a complex unstructured situation into several components in a hierarchical calculation arrangement, using the AHP method calculation, more accurate and precise calculation results are obtained. because this calculation is more time efficient and the time needed is shorter.

Keywords : Employees, Decision Support Systems, AHP.

ABSTRAK

Judul Skripsi	: SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN BONUS BERDASARKAN PENILAIAN KINERJA KARYAWAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE AHP (ANALITICAL HIERARCHY PROCESS)(STUDI KASUS : KANTOR CAMAT KOTO VII)
Nama	: FAISAL ABDUL RAHIM
No.Bp	: 17101152610364
Jurusan	: SISTEM INFORMASI
Dosen Pembimbing	: 1. FAJRUL ISLAMI, S.Kom, M.Kom, 2. MUHAMMAD IKHLAS, S.Kom, M.Kom,

Kantor Camat Koto VII adalah sebuah kantor pemerintahan yang mempunyai jumlah karyawan yang lumayan banyak. Selama ini kantor masih menggunakan sistem manual untuk menentukan karyawan yang berhak mendapat bonus gaji berdasarkan kinerja karyawan hal ini mengakibatkan kedekatan pimpinan dengan karyawan sering kali menghasilkan keputusan yang berbeda dari yang semestinya hal ini menyebabkan hasil keputusannya menjadi tidak tepat. Oleh karena itu untuk mengatasi permasalahan ini dibangun lah sebuah sistem pendukung keputusan dengan AHP yang berguna untuk memecahkan suatu situasi yang komplek tidak terstruktur kedalam beberapa komponen dalam susunan perhitungan yang hirarki, dengan menggunakan perhitungan metode AHP ini maka didapatkan hasil perhitungan yang lebih akurat akurat dan tepat dikarenakan perhitungan ini lebih efisien waktu dan waktu yang dibutuhkan lebih singkat.

Kata Kunci : Karyawan, Sistem Pendukung Keputusan, AHP.