

ABSTRACT

TITLE : **PURCHASE AND SALES INFORMATION SYSTEM AUDIT IN CV. SURYA AGRO PERKASA USING COBIT 4.1 METHOD**

STUDENT NAME : **AZMI D MAULANA**

STUDENT NUMBER : **18101152610007**

STUDY PROGRAM : **INFORMATION SYSTEM**

DEGREE GRANTED : **STRATA 1 (S1)**

ADVISERS : **1. Dr. Ir. H. Sumijan, M.Sc**
2. Romi Hardianto, S.Kom, M.Kom

CV. Surya Agro Perkasa is a company engaged in the sale of pesticides, agricultural equipment, various agricultural seeds, fertilizers and agricultural medicines. On CV. Surya Agro Perkasa there is a buying and selling information system, the system is an important system for CV. Surya Agro Perkasa because it can help all goods transaction activities. CV. Surya Agro Perkasa must be able to carry out monitoring and evaluation of the buying and selling information system to the maximum. For this reason, this study aims to measure the maturity level of the buying and selling information system by focusing on all ME domains (ME1, ME2, ME3, ME4) in the COBIT 4.1 framework. The data obtained during the research by the authors were analyzed using maturity level and gap analysis to determine the maturity level and gap value of the buying and selling information system.

Keywords: Audit, purchasing and sales information system, COBIT, Maturity Level

ABSTRAK

JUDUL : **AUDIT SISTEM INFORMASI PEMBELIAN DAN PENJUALAN PADA CV. SURYA AGRO PERKASA MENGGUNAKAN METODE COBIT 4.1**

NAMA : **AZMI D MAULANA**

NO. BP : **18101152610007**

PROGRAM STUDI : **SISTEM INFORMASI**

JENJANG PENDIDIKAN : **STRATA 1 (S1)**

PEMBIMBING : **1. Dr. Ir. H. Sumijan, M.Sc**
2. Romi Hardianto, S.Kom, M.Kom

CV. Surya Agro Perkasa merupakan perusahaan yang bergerak di bidang penjualan pestisida, alat pertanian, macam-macam bibit pertanian, macam pupuk dan obat-obatan pertanian. Pada CV. Surya Agro Perkasa terdapat sistem informasi pembelian dan penjualan, Sistem tersebut merupakan sebuah sistem yang penting bagi CV. Surya Agro Perkasa karena dapat membantu seluruh kegiatan transaksi barang. CV. Surya Agro Perkasa harus mampu melaksanakan pemantauan dan evaluasi dari sistem informasi pembelian dan penjualan dengan maksimal. Oleh karena itu, penelitian ini bertujuan untuk mengukur maturity level sistem informasi pembelian dan penjualan tersebut dengan berfokus pada semua domain ME (ME1, ME2, ME3, ME4) pada framework COBIT 4.1. Data yang didapatkan selama penelitian oleh penulis dianalisis dengan menggunakan maturity level dan analisis kesenjangan untuk menentukan maturity level dan nilai kesenjangan dari sistem informasi pembelian dan penjualan tersebut.

Kata kunci: Audit, sistem informasi pembelian dan penjualan, COBIT, Maturity Level