

**Analisis Tingkat Kapabilitas Proses Pengawasan, Evaluasi Kinerja,  
dan Kesesuaian ( MEA01 ) Tata Kelola pada PT. Suara Merdeka Press  
Semarang berdasarkan framework COBIT 5**

**BRAMASTA HANIFA**

(Pembimbing : Dr. Yuventius Tyas Catur Pramudi, SSi, M.Kom)

*Sistem Informasi - S1, FIK, Universitas Dian Nuswantoro*

*www.dinus.ac.id*

*Email : 112201204749@mhs.dinus.ac.id*

**ABSTRAK**

Untuk mengetahui apakah sistem informasi PT. Suara Merdeka Press Semarang sudah berjalan seperti apa yang diharapkan, maka perlu dilakukan analisis tata kelola teknologi informasi. Pada penelitian ini analisis tata kelola teknologi informasi berdasarkan framework COBIT 5 pada domain MEA01 yaitu proses pengawasan, evaluasi, kinerja, dan kesesuaian TI. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat kapabilitas dan strategi perbaikannya proses tersebut. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah wawancara dan kuisisioner. Sedangkan metode analisisnya adalah analisis kapabilitas dan analisis kesenjangan. Hasil pencapaian level kapabilitas saat ini yaitu 2 (Managed) dengan status Largely Achieved sebesar 74,79% atau setara dengan 2,75. Kesimpulannya adalah dengan pencapaian tersebut yang berarti bahwa proses pengawasan, evaluasi, kinerja, dan kesesuaian TI yang di implementasikan belum sepenuhnya dikelola dengan baik. Untuk menaikkan tingkat kapabilitas pada level 3 maka perlu dilakukan secara bertahap strategi perbaikan pada PA 2.1 , PA 2.2.

Kata Kunci : Kata kunci : COBIT 5, Tata Kelola, MEA01, Tingkat Kapabilitas

**Analysis Process Capability Level Monitoring , Evaluate,  
Performance, and Conformance ( MEA01 ) Governance in Suara  
Merdeka Press Semarang framework based on COBIT 5**

**BRAMASTA HANIFA**

(Lecturer : Dr. Yuventius Tyas Catur Pramudi, SSi, M.Kom)

*Bachelor of Information System - S1, Faculty of Computer  
Science, DINUS University*

*www.dinus.ac.id*

*Email : 112201204749@mhs.dinus.ac.id*

**ABSTRACT**

To determine whether the information system in Suara Merdeka Press Semarang is running as expected, there should be analysis of information technology governance. In this study, analysis of information technology governance framework based on COBIT 5 on MEA01 domain is the process of monitoring, evaluation, performance, and suitability of IT. The purpose of this study was to determine the level of capability and the process improvement strategy. Data collection methods used were interviews and questionnaires. While the methods of analysis is the capability analysis and gap analysis. The achievement level of capability at this time is 2 (Managed) with status Largely Achieved by 74.79% or equal to 2.75. The conclusion is that with these achievements, which means that the process of monitoring, evaluation, performance, and compliance that IT is not yet fully implemented properly managed. To raise the level of capability at level 3 there should be a gradual improvement strategies on PA 2.1, PA 2.2.

Keyword : Keywords: COBIT 5, Governance, MEA01, Level Capability