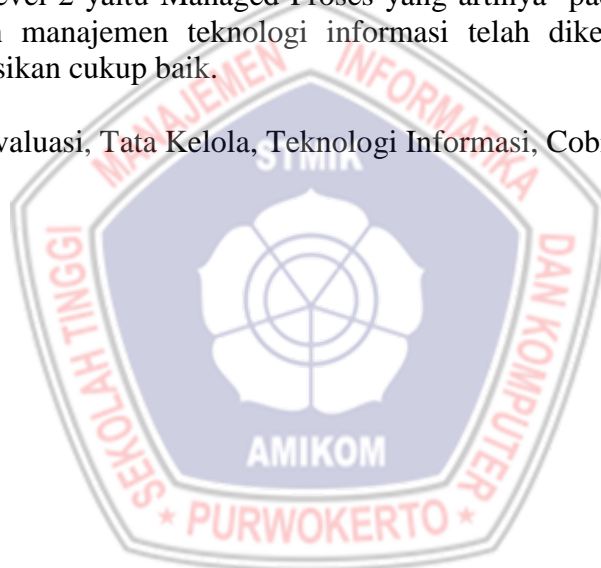


RINGKASAN

Penelitian ini membahas tentang tata kelola manajemen teknologi informasi di Universitas Peradaban dengan tujuan untuk mengetahui kondisi tata kelola manajemen teknologi informasi yang nantinya mendukung pencapaian penerapan TI/SI di Universitas Peradaban. Peneliti menggunakan model capability pada framework COBIT 5.0. Penulis menggunakan metode pengumpulan data seperti studi pustaka, obserasi, wawancara dan koesioner. Penelitian ini berfokus pada Enterprise Goal Oprational and Staff Productivity dengan 6 tools utama dengan pencapaian nilai terendah terdapat pada BAI05 yang berada pada level 1 dan nilai tertinggi pada proses EDM04, APO07 dan BAI07 yang berada pada level 3. Maka ditemukan hasil perhitungan capability berada pada level 2 yaitu Managed Proses yang artinya pada level ini performa teknologi dan manajemen teknologi informasi telah dikelola, dijalankan dan diimplementasikan cukup baik.

Kata kunci: Evaluasi, Tata Kelola, Teknologi Informasi, Cobit 5.0



ABSTRACT

This study discusses of the governance management of information technology in Universitas peradaban Bumiayu and aims to determine the condition of the governance and management of information technology using the model capability on COBIT 5.0 framework. This study of the performance of information technology management at Universitas peradaban Bumiayu with the recommendation based on the findings that there was thus obtained condition Keola governance and management of technology in the future. This study focuses on Enterprise Goal Oprational and Staff Productivity with 6 main tools EDM04, APO01, APO04, APO07, BAI05 and BAI07. Measurement results of the evaluation found the value capability currently on lecarayang more teratur.vel 2 Managed process, which means that at this level of technology and management performance of information technology has managed, executed and implemented quite well.

Keywords: Evaluation, Governance, Information Technology, COBIT 5.0

