



Analisis Pengembangan Kapabilitas Dinamis Audit Internal Berbasis Risiko dengan Pendekatan DCT

Efa Agus Susanto, Universitas Gadjah Mada

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengembangan kapabilitas dinamis audit internal berbasis risiko (AIBR) pada inspektorat pemerintah daerah. Pengumpulan data pada penelitian ini dilakukan dengan wawancara dan dokumentasi. Dengan kata lain, triangulasi dan *member check* menempatkan validitas penelitian paling tinggi. Dilakukan oleh 18 peserta (lima asisten inspektur, satu sekretaris, lima ketua tim, dan dua auditor pengawas), penelitian ini mencapai saturasi data penelitian. Penelitian ini menghasilkan tiga temuan utama. Pertama, pengembangan kapabilitas hanya diarahkan untuk mencapai tujuan performa. Kedua, manajemen pengetahuan pengembangan kapabilitas AIBR belum dilakukan secara utuh. Terakhir, model mental antitesis masih dimiliki oleh sebagian besar auditor internal pemerintah daerah (AIPD).

Kata Kunci - auditor internal, audit internal berbasis risiko, kapabilitas dinamis

Risk-Based Internal Audit Dynamic Capability Development Analysis

with DCT Approach

Efa Agus Susanto, Gadjah Mada University

ABSTRACT

This study aims to analyze the dynamic capability development of Risk-Based Internal Audit (RBIA) at the Local Government Internal Auditor (LGIA). The article uses a qualitative design, namely, an exploratory case approach, to explore new and essential aspects of RBIA capability development. This research data collection was using interviews and documentation. Meanwhile, triangulation and member checking place the highest research validity. Conducted by 18 participants (five assistant inspectors, one secretary, five team leaders, and two supervisory auditors), this study reached research data saturation. This study yielded three main findings. First, capability development only focuses on achieving performance goals. Second, knowledge management of RBIA is not fully developed yet. Finally, the antithesis mental model is still owned by some LGIA.

Keywords - internal auditor, risk-based internal audit, dynamic capability