

Mengenal Aplikasi Audit “ATLAS” (Audit Tool and Linked Archive System)

Yan Christin Br Sembiring¹, Evelin Roma Riauli Silalahi²

^{1,2}Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Katolik Santo Thomas
email: yanchristin11@gmail.com, evelin.silalahi37@gmail.com

Abstrak

Audit merupakan suatu proses pengumpulan dan penilaian bukti mengenai informasi yang bertujuan untuk memeriksa keakuratan dan melaporkan kesesuaian antara informasi tersebut dengan kriteria yang ditetapkan. Seseorang yang memiliki kualifikasi tertentu untuk melakukan tugas audit atas laporan keuangan disebut dengan auditor independen atau akuntan publik, yang memiliki tanggung jawab atas laporan keuangan agar terbebas dari kesalahan penyajian material. Aplikasi *Audit Tool and Linked Archive System* (ATLAS) menjadi suatu alat yang membantu auditor dalam menguasai dan mengimplementasikan standar auditing dalam menyalurkan jasa profesionalnya, sehingga diharapkan kualitas auditnya mengalami peningkatan. Manfaat menggunakan aplikasi ATLAS, antara lain meningkatkan efisiensi audit, meningkatkan kualitas audit, pengelolaan data audit yang terintegrasi, pengelolaan dokumen audit yang efektif, dan pengelolaan dokumen audit yang efektif. Kegiatan pengenalan ini dilakukan bagi mahasiswa dan mahasiswi dengan harapan meningkatkan pengetahuan tentang teknologi audit, meningkatkan kemampuan analisis data, meningkatkan kemampuan pengelolaan data, meningkatkan kemampuan berpikir kritis, meningkatkan kesadaran tentang pentingnya teknologi dalam audit, dan meningkatkan kesempatan karir.

Kata Kunci: Aplikasi, Audit, dan Data

Abstract

An audit is a process of collecting and evaluating evidence regarding information with the aim of checking its accuracy and reporting on the conformity between the information and established criteria. A person with specific qualifications to perform audit tasks on financial statements is called an independent auditor or public accountant, who is responsible for ensuring that the financial statements are free from material misstatement. The Audit Tool and Linked Archive System (ATLAS) application is a tool that helps auditors master and implement auditing standards in providing their professional services, so that audit quality is expected to improve. The benefits of using the ATLAS application include increasing audit efficiency, improving audit quality, integrated audit data management, effective audit document management, and effective audit document management. This introductory activity is carried out for male and female students with the hope of increasing knowledge of audit technology, improving data analysis skills, improving data management skills, improving critical thinking skills, increasing awareness of the importance of technology in auditing, and increasing career opportunities.

Keywords: Application, Audit, and Data

PENDAHULUAN

Audit merupakan suatu proses pengumpulan dan penilaian bukti mengenai informasi yang bertujuan untuk memeriksa keakuratan dan melaporkan kesesuaian antara informasi tersebut dengan kriteria yang ditetapkan (Itjen Kemenhub, 2019). Seseorang yang memiliki

kualifikasi tertentu untuk melakukan tugas audit atas laporan keuangan disebut dengan auditor independen atau akuntan publik, yang memiliki tanggung jawab atas laporan keuangan agar terbebas dari kesalahan penyajian material. *Audit Tool and Linked Archive System* (ATLAS) yaitu sebuah aplikasi berbasis Microsoft Excel yang dibuat oleh P2PK bersama Institut Akuntan Publik Indonesia (IAPI) dan telah dikembangkan sejak tahun 2017 dengan pengembangan pertamanya yaitu untuk tahap perencanaan audit. Kemudian pada tahun 2018, aplikasi tersebut dikembangkan kembali yaitu sampai dengan tahap pelaporan sehingga seluruh tahapan audit telah terintegrasi ((IAPI), 2021). Aplikasi ini menjadi suatu alat yang membantu auditor dalam menguasai dan mengimplementasikan standar auditing dalam menyalurkan jasa profesionalnya, sehingga diharapkan kualitas auditnya mengalami peningkatan.

Adapun manfaat menggunakan aplikasi ATLAS (*Audit Tool and Linked Archive System*) antara lain:

1. Meningkatkan Efisiensi Audit: ATLAS memungkinkan auditor untuk mengakses data dan informasi yang relevan dengan mudah, sehingga dapat mengurangi waktu yang dibutuhkan untuk melakukan audit.
2. Meningkatkan Kualitas Audit: Aplikasi ini memungkinkan auditor untuk melakukan analisis data yang lebih mendalam, sehingga dapat mengidentifikasi potensi risiko dan kelemahan dalam sistem.
3. Pengelolaan Data Audit yang Terintegrasi: ATLAS memungkinkan pengelolaan data audit yang terintegrasi, sehingga dapat memudahkan auditor dalam mengelola dan memantau data audit.
4. Pengelolaan Dokumen Audit yang Efektif: Aplikasi ini memungkinkan pengelolaan dokumen audit yang efektif, sehingga dapat memudahkan auditor dalam mencari dan mengakses dokumen audit yang dibutuhkan.
5. Pengelolaan Dokumen Audit yang Efektif: ATLAS memungkinkan auditor untuk membuat laporan audit yang akurat dan tepat waktu, sehingga dapat memudahkan organisasi dalam mengambil keputusan.

Mahasiswa/i Program Studi Akuntansi FEB Universitas Katolik Santo Thomas diharapkan dapat mengenal aplikasi audit berbasis excel, ATLAS, dengan harapan:

1. Meningkatkan Pengetahuan tentang Teknologi Audit: ATLAS adalah contoh aplikasi audit yang digunakan dalam industri, sehingga mengenalnya dapat membantu mahasiswa memahami bagaimana teknologi dapat digunakan dalam proses audit.
 2. Meningkatkan Kemampuan Analisis Data: ATLAS memungkinkan analisis data yang canggih, sehingga mahasiswa dapat belajar bagaimana menganalisis data dan mengidentifikasi potensi risiko dan kelemahan dalam sistem.
 3. Meningkatkan Kemampuan Pengelolaan Data: ATLAS memungkinkan pengelolaan data audit yang terintegrasi, sehingga mahasiswa dapat belajar bagaimana mengelola data audit dengan efektif.
 4. Meningkatkan Kemampuan Berpikir Kritis: Menggunakan ATLAS dapat membantu mahasiswa mengembangkan kemampuan berpikir kritis dan analitis, yang sangat penting dalam karir akuntansi.
 5. Meningkatkan Kesadaran tentang Pentingnya Teknologi dalam Audit: Mengetahui ATLAS dapat membantu mahasiswa memahami pentingnya teknologi dalam proses audit dan bagaimana teknologi dapat digunakan untuk meningkatkan kualitas audit.
 6. Meningkatkan Kesempatan Karir: Mengetahui aplikasi ATLAS dapat membuat mahasiswa lebih siap untuk bekerja di industri audit dan meningkatkan kesempatan karir mereka.
- Didorong oleh banyaknya manfaat yang dapat diperoleh mahasiswa/i Program Studi Akuntansi menyebabkan perlunya kegiatan ini dilakukan.



Gambar 1. Tampilan Awal Aplikasi ATLAS

METODE PELAKSANAAN

A. Kerangka Pemecahan Masalah

Proses pengenalan aplikasi audit ATLAS dimulai dari penyampaian definisi dan tujuan penggunaan aplikasi hingga penerapan dalam karir mahasiswa dan mahasiswi kedepannya.

Poin penting yang dijelaskan dalam pengenalan aplikasi audit ATLAS, yaitu definisi dan tujuan penggunaan, fitur utama aplikasi, keuntungan penggunaan aplikasi, cara penggunaan, contoh kasus, dan penerapan dalam karir

B. Realisasi Pemecahan Masalah

Pelaksanaan kegiatan ini dilakukan di laboratorium Universitas Katolik Santo Thomas yang dilakukan pada tanggal 11-12 November 2025, pukul 17.00 WIB. Kegiatan dibagi menjadi tiga sesi sebagai berikut:

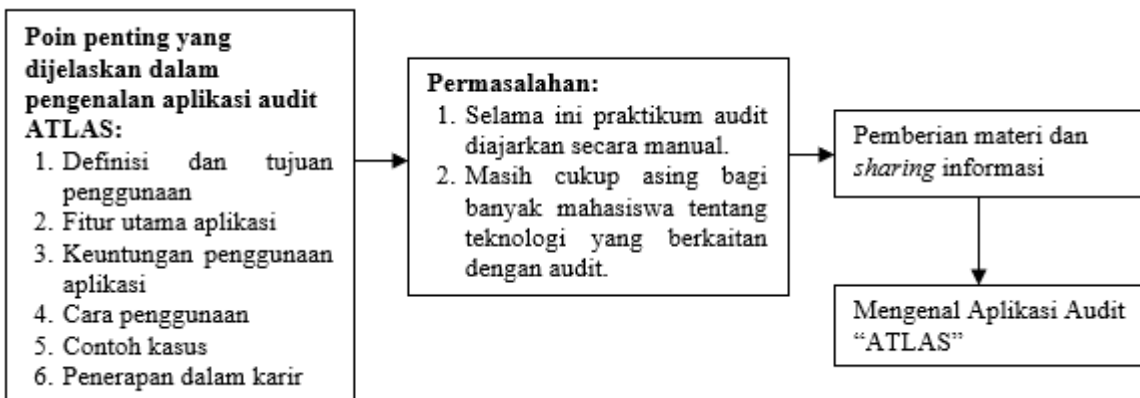
1. Sesi I, penyampaian penjelasan tentang aplikasi audit ATLAS
2. Sesi II, masing-masing peserta melakukan tanya-jawab dengan pemateri
3. Sesi III, pemateri memberikan masukan dan *sharing* informasi atas setiap pertanyaan yang dibuat oleh masing-masing peserta.

C. Metode Pelaksanaan Kegiatan

Urutan metode kegiatan antara lain:

1. Memberikan penjelasan dan memberikan contoh kasus melalui aplikasi ATLAS
2. Masing-masing peserta melakukan tanya-jawab dengan pemateri
3. Pemateri memberikan masukan dan *sharing* informasi atas setiap pertanyaan yang dibuat oleh masing-masing peserta.

Kegiatan dari proses tersebut dapat dijelaskan dalam gambar berikut ini:



Gambar 2. Metode Pelaksanaan Kegiatan

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil yang diperoleh dari penyuluhan ini adalah:

1. Mahasiswa dan mahasiswi dapat memahami konsep aplikasi ATLAS.
2. Mahasiswa dan mahasiswi dapat mengetahui proses pengerjaan audit tidak hanya secara manual.
3. Bagi pemateri dapat melaksanakan salah satu dari Tri Darma Perguruan Tinggi.



Gambar 3. Dokumentasi Pelaksanaan Kegiatan

KESIMPULAN

Dari hasil kegiatan ini beberapa kesimpulan yang dapat diambil antara lain:

1. Para peserta mampu menyerap apa yang disampaikan oleh pemateri, hal ini terlihat dari pertanyaan-pertanyaan yang diajukan oleh para peserta.
2. Dapat membantu mahasiswa dan mahasiswi memahami konsep aplikasi ATLAS.
3. Dapat membantu mahasiswa dan mahasiswi akan penerapan dalam karir

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. A. P. I. (2021). Direktori 2021 Kantor Akuntan Publik dan Akuntan Publik.
- [2] Institut Akuntan Publik Indonesia. Buku Panduan ATLAS, *Audit Tool and Linked Archive System*. Pusat Pembinaan Profesi Keuangan: Jakarta
- [3] Itjen Kemenhub. (2019). Teknik Audit Berbantuan Komputer.
- [4] <https://ojs.unud.ac.id/index.php/Akuntansi/index>