

## **Pendampingan Pembuatan Laporan Keuangan Berbasis Aplikasi Di Era Digital**

Lina Noersanti<sup>1</sup>, Juniarti<sup>2</sup>, Ali Akhmadi<sup>3</sup>, Siti Almurni<sup>4</sup>, Giraldi Sapta Bramanta<sup>5</sup>

Program Studi Akuntansi, Departemen Akuntansi, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta<sup>1,2,4,5</sup>  
Program Studi Manajemen, Departemen Manajemen, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia Jakarta<sup>3</sup>

Email: lina\_noersanti@stei.ac.id<sup>1</sup>, juniarti@stei.ac.id, ali\_akhmadi@stei.ac.id<sup>2</sup>, siti\_almurni@stei.ac.id<sup>3</sup>, giraldi\_sapta\_bramanta@stei.ac.id<sup>4</sup>

### **Abstrak**

Tujuan pelaksanaan kegiatan ini adalah meningkatkan pemahaman dan ketrampilan siswa SMKN 14 Jakarta mengenai Komputer Akuntansi Aplikasi Accurate. Sasaran kegiatan ini adalah siswa kelas XI SMKN 14 Jakarta, Jakarta Pusat jurusan Akuntansi dengan peserta kurang/lebih 40 orang peserta. Metode pelaksanaan kegiatan ini adalah pelatihan (workshop) yang diselenggarakan di ruang laboratorium komputer SMKN 14 Jakarta yang meliputi empat tahap yaitu: pengenalan keadaan, gambaran/situasi daerah tempat pengabdian masyarakat, persiapan kegiatan, pelaksanaan kegiatan dan evaluasi kegiatan. Kegiatan-kegiatan yang dilakukan dalam implementasi program adalah memberikan pelatihan dengan melakukan penjelasan dan simulasi tentang aplikasi Akuntansi Accurate bagi siswa SMKN 14 Jakarta jurusan Akuntansi. Hasil kegiatan adalah pertama siswa dapat memahami gambaran umum aplikasi software Akuntansi Accurate yang meliputi pengenalan awal konsep dan fitur Accurate. Kedua adalah siswa dapat melakukan praktek persiapan Database Awal. Serta yang ketiga adalah siswa memperoleh pengalaman belajar melakukan praktek pencatatan beberapa transaksi perusahaan jasa dan dagang melalui aplikasi software Akuntansi Accurate. Sebagai evaluasi kegiatan dilaksanakan pretest dan posttest untuk mengetahui keberhasilan kegiatan pelatihan.

**Kata Kunci:** Database awal, Dasar-dasar Akuntansi, Aplikasi Software Akuntansi Accurate

### **PENDAHULUAN**

Perusahaan-perusahaan dalam kategori menengah dan besar menyusun laporan keuangan secara komputerisasi dengan menggunakan software tertentu. Salah satu software akuntansi yang sering digunakan adalah Accurate. Software Accurate memiliki fitur terbaru dan sesuai dengan pedoman SAK (Standar Akuntansi Keuangan) yang mengacu pada IFRS (International Financial Reporting Standard).

Secara khusus tujuan dari SMK adalah untuk menghasilkan lulusan yang siap terjun di dunia kerja. Oleh karena itu diperlukan keterampilan dan juga pengetahuan praktis yang sesuai dengan kebutuhan dunia kerja. Hal ini memerlukan kualitas lulusan/tamatan yang dapat memenuhi tuntutan profesional dunia kerja dan industri. Salah satu program studi yang diselenggarakan oleh Sekolah Menengah Kejuruan adalah Akuntansi. Bidang kegiatan akuntansi pada era sekarang mengalami perkembangan sehingga pendefinisian akuntansi sendiri bergantung pada sudut pandang mana penekanannya. Akuntansi dipandang dari sudut fungsi atau kegunaannya merupakan aktivitas jasa yang menyediakan informasi penting untuk penilaian jalannya perusahaan, sehingga memungkinkan pimpinan (manajemen) perusahaan ataupun pihak-pihak di luar perusahaan membuat pertimbangan-pertimbangan dan mengambil keputusan ekonomi yang tepat.

Komputer akuntansi merupakan program komputer yang dirancang secara khusus untuk melakukan pengolahan transaksi keuangan. Dengan mempelajari hal ini, diharapkan siswa dapat memiliki pengetahuan dan keterampilan dalam pengolahan data akuntansi yang meliputi proses pencatatan,

pengikhtisaran, dan pelaporan transaksi keuangan dengan bantuan program komputer. Adapun program aplikasi komputer akuntansi yang digunakan dalam pembelajaran komputer akuntansi pada Workshop ini adalah Accurate yang merupakan salah satu program aplikasi yang familiar digunakan di perusahaan.

Menurut lembaga survey TopBrand-Award.com tahun 2017 dalam kategori software akuntansi, software buatan putra-putri bangsa Accurate Accounting Software berada dalam posisi pertama dengan persentase 20,6%. Software buatan luar dari Australia MYOB berada pada urutan kedua 13,6%. Di urutan ketiga ada software SAP buatan Jerman yang relative mahal harganya hanya mendapatkan persentase 9,0%. Selanjutnya software Zahir dengan 6,6% dan terakhir adalah software Limax dengan perolehan 5,9%.

Manfaat yang dirasakan dari memahami Accurate adalah kita dapat mengotomatisasikan pembukuan secara lengkap, terperinci, dan akurat. Accurate mudah dimengerti dan dipelajari. Begitu pula dengan fungsi-fungsi yang dimilikinya, terdefinisi dengan sangat jelas. Pada program Accurate telah disediakan modul-modul yang diperlukan untuk mengelola data akuntansi sehingga kita hanya mengoperasikannya. Selain memudahkan dalam menginput laporan keuangan, Accurate juga menjamin keamanan data. Kita bisa memproteksi file data kita sehingga tidak mungkin diubah oleh orang lain.

Namun demikian, penggunaan software Accurate untuk pengajaran di Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) belum menyeluruh karena terkait beberapa hal seperti ketersediaan dana yang tidak sedikit untuk mempersiapkan sarana dan prasarana serta sumber daya yang dibutuhkan. Dunia pendidikan berkewajiban memberikan bekal kepada siswanya agar memahami dan mampu melakukan pencatatan akuntansi dengan mengaplikasikan software akuntansi yang digunakan oleh pengguna lulusan. Software tersebut sudah banyak digunakan dalam pencatatan dan pelaporan keuangan sehingga siswa harus dibekali kompetensi tersebut agar mampu terserap oleh pengguna lulusan.

Dengan perkembangan teknologi yang pesat maka akuntansi juga berkembang dalam penggunaan alat teknologinya salah satunya adalah komputer akuntansi. Seiring dengan perkembangan teknologi tersebut menuntut akuntan untuk bisa menggunakan software akuntansi. Aplikasi accurate merupakan aplikasi komputer akuntansi yang paling banyak diminati didunia kerja. Banyak perusahaan dan bisnis kecil seperti UMKM di Indonesia yang menggunakan software akuntansi, dikarenakan dengan software tersebut bisa memberikan kemudahan dan kenyamanan. Dengan software accurate membuat laporan keuangan menjadi singkat dan cepat tidak perlu mengikuti siklus akuntansi yang panjang. Siswa SMK yang dipersiapkan untuk terjun langsung ke dunia kerja tentunya harus dibekali kemampuan yang sesuai dengan kebutuhan dunia kerja saat ini. Berdasarkan hal tersebut perlu diadakan penyuluhan dan pelatihan mengenai aplikasi akuntansi accurate tersebut. Dalam rangka memudahkan siswa untuk memahami dan menguasai aplikasi software akuntansi tersebut maka diperlukan metode pembelajaran yang dapat memberikan kesempatan kepada siswa untuk melakukan praktek mengaplikasikan software Accurate khususnya untuk perusahaan jasa dan dagang.

Permasalahan yang akan dicarikan solusi pada kegiatan pengabdian masyarakat ini adalah:

1. Bagaimana gambaran umum untuk mengaplikasikan software Akuntansi Accurate dengan pengenalan awal Konsep & Fitur Accurate
2. Bagaimana melakukan persiapan Database Awal
3. Bagaimana mencatat berbagai transaksi perusahaan jasa dan dagang melalui aplikasi software Akuntansi Accurate

Sebagai kegiatan pengabdian masyarakat, kegiatan workshop ini mempunyai tujuan antara lain :

1. Memberikan gambaran umum kepada siswa tentang cara-cara mengaplikasikan software Akuntansi Accurate dengan pengenalan awal Konsep & Fitur Accurate.
2. Memberikan penjelasan dan praktek melakukan persiapan Database Awal
3. Memberikan pengalaman belajar siswa untuk melakukan praktek mencatat beberapa transaksi melalui aplikasi software Akuntansi Accurate.

## **METODE**

Bentuk kegiatan pengabdian masyarakat ini adalah pelatihan menggunakan aplikasi komputer Akuntansi Accurate. Kegiatan ini meliputi ceramah dan simulasi untuk memberikan penjelasan secara umum aplikasi komputer Akuntansi Accurate kepada siswa siswi Sekolah Menengah Kejuruan jurusan Akuntansi. Pelaksanaan kegiatan ini dilakukan melalui meliputi 4 (empat) tahapan, yaitu:

1. Pengenalan keadaan, gambaran/situasi:
  - a. Pembicara siap untuk menjadi komunikator/penyuluh yang baik.
  - b. Panitia mengetahui daerah kerjanya termasuk sasaran, budaya dan masalah-masalahnya.
2. Perencanaan
 

Kegiatan-kegiatan yang dilakukan pada tahap perencanaan adalah:

  - a. Pembentukan kinerja penyuluhan.
 

Tim pelaksana berkumpul untuk mengadakan pertemuan persiapan pelaksanaan dengan melibatkan pembicara dan anggota panitia. Tim pelaksana kemudian memberikan pembekalan mengenai maksud, tujuan, rancangan program kegiatan, dan beberapa hal teknis berkaitan dengan metode/teknik pelaksanaan. Tim pelaksana kemudian menyusun program kerja, rencana kerja, kalender kerja dengan merangkum 5W yakni What (apa yang dilakukan), Where (dimana), When (kapan), Who (siapa), How (bagaimana).
  - b. Sosialisasi kegiatan kepada pihak sekolah melalui perwakilan sekolah. Sosialisasi dilakukan dalam bentuk koordinasi dengan melakukan pertemuan dengan perwakilan pihak sekolah yaitu bagian humas dan guru wali kelas yang bersangkutan.
  - c. Penyusunan program kegiatan workshop
 

Berdasarkan hasil identifikasi, hasil analisis permasalahan yang ada, hasil analisis kebutuhan selanjutnya disusun program pelatihan.

    - 1) Pelaksanaan
 

Tindakan dalam kegiatan ini berupa implementasi program. Kegiatan-kegiatan yang dilakukan dalam implementasi program adalah memberikan pelatihan dengan melakukan penjelasan dan simulasi tentang aplikasi Akuntansi Accurate siswa SMKN 14 Jakarta jurusan Akuntansi.
    - 2) Penilaian
 

Tahap ini dilakukan melaksanakan pre test dan post test untuk mengetahui keberhasilan kegiatan pelatihan.

## HASIL DAN PEMBAHASAN

Pelaksana kegiatan ini adalah dosen Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia, Rawamangun, Jakarta Timur. Kegiatan workshop ini diselenggarakan di ruang laboratorium komputer SMKN 14 Jakarta. Peserta workshop yang hadir adalah siswa kelas XI SMKN 14 Jakarta jurusan Akuntansi dengan jumlah 40 orang peserta. Adapun susunan acara pada kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) terdapat pada Tabel 1.

**Tabel 1. Susunan Acara Kegiatan PKM**

Waktu	Kegiatan	Pelaksana
08:00 – 08:15	Pembukaan	Lina Noersanti, SSi. Msi
08:15 – 08:45	Pengenalan Awal Konsep dan Fitur Accurate	Juniarti, SE, M.Ak
08:45 – 09:15	<i>Step by Step Accurate</i>	Siti Almurni, SE. M.Ak.
09:15 – 09:30	Kuis Interaktif dan <i>Door Price</i>	Lina Noersanti, SSi. Msi
09:30 – 10:00	Penjelasan dan praktek melakukan persiapan <i>Database Awal</i>	Juniarti, SE, M.Ak
10:00 – 11:45	Praktek mencatat beberapa transaksi melalui aplikasi <i>software Akuntansi Accurate</i>	Giraldi Sapta B, S.E, M.M.
11:45 – 12:00	Diskusi dan Tanya Jawab	Dr. Ali Akhmadi
12:00	Penutupan	Tim PKM

Acara dimulai pada pukul 08:00 WIB, sebagai pembawa acara (MC) adalah mahasiswa yaitu Ganis rahmawati. Pembukaan oleh ibu Lina Noersanti, SSi., M.Si. dengan memperkenalkan tim PKM dan menjelaskan maksud dilaksanakannya kegiatan PKM adalah untuk melaksanakan salah satu tri

dharma perguruan tinggi. Kemudian dilanjutkan presentasi oleh ibu Juniarti, SE., M.Ak. tentang pengenalan awal konsep dan fitur Accurate. Acara selanjutnya adalah penjelasan tentang step by step accurate yang dilakukan oleh ibu Siti Almurni, S.E., M.Ak. Untuk menghindari kejenuhan dari para peserta setelah mendengarkan pemaparan materi dari 2 pembicara, maka panitia PKM memberikan kuis interaktif yang pertanyaannya merupakan materi yang telah dipresentasikan. Acara ini berlangsung dengan lancar dan komunikatif, banyak peserta yang menjawab kuis yang diberikan oleh panitia. Peserta yang bisa menjawab kuis interaktif tersebut diberikan door price menarik dari panitia.

Materi yang dipresentasikan dalam kegiatan PKM antara lain adalah tentang pengenalan aplikasi Accurate. Accurate Accounting Software adalah salah satu software akuntansi yang digunakan untuk mempermudah pengelolaan data keuangan dengan tingkat akurasi yang tinggi sehingga menghasilkan laporan keuangan, neraca laba dan rugi lebih cepat. Pengertian lainnya Software Accurate yaitu software akuntansi yang membantu untuk mencatat pembukuan yang dilakukan oleh user pengguna untuk membuat bukti transaksi atas keluar masuknya stok, cash bank, hutang, piutang yang telah terjadi sehingga menghasilkan laporan keuangan, neraca dan laba rugi. Accurate juga merupakan software yang digunakan untuk mempermudah pengelolaan data keuangan dengan tingkat akurasi perhitungan yang tepat. Dengan pengertian Accurate Anda bisa dapat bayangan bagaimana cara kerja system pembukuan ini

Untuk Modul yang ada pada Software Accurate Desktop, antara lain :

1. General Ledger
2. Cash/Bank
3. Inventory
4. Sales
5. Purchase
6. Fixed Asset
7. Project kontraktor, project umum dan laporan laba rugi cabang (varian deluxe & enterprise)
8. Manufaktur (Varian Enterprise)
9. Fitur Selengkapannya

Kelebihan dari software Accurate, yaitu:

1. Sudah User Friendly untuk memudahkan pengguna.
2. Telah menyediakan fitur pajak dan menyesuaikan perpajakan di Indonesia.
3. Karena Accurate Produk Indonesia maka sudah menjadi software standart pencatatan akuntansi yang digunakan di Indonesia.
4. Mencangkupi perhitungan nilai transaksi yang mampu dihitung berkisar 920 triliun.
5. Tanpa dibatasi akses penambahan user, transaksi, pembuatan akun, multi bahasa dan lain lain.

Fitur yang terdapat dalam accurate:

A. Fitur Umum

- 1) Multipemain
- 2) Multi cabang
- 3) Multi mata uang
- 4) Persetujuan transaksi
- 5) Perhitungan biaya otomatis (FIFO / rata-rata)
- 6) Pusat biaya dan laba menurut proyek dan departemen
- 7) Pengaturan karyawan
- 8) Transaksi berulang
- 9) Menghafal transaksi
- 10) Pengingat dan kalender aktivitas
- 11) Catatan Audit Transaksi Lanjutan
- 12) Gaji karyawan
- 13) Akses grup berdasarkan peran
- 14) Pembatasan akses data yang diperlukan

B. Fitur Penjualan

- 1) Penawaran dan pesanan komersial
- 2) Faktur Penjualan

- 3) Retur penjualan dan klaim pelanggan
  - 4) Pesan antar
  - 5) Uang muka dan tanda terima penjualan
  - 6) Pertukaran akun
  - 7) Komisi penjual
  - 8) Pengaturan klien dan tingkatan harga
  - 9) aktur sebelum pengiriman
  - 10) Pengemasan barang
  - 11) Syarat pembayaran
  - 12) Penyesuaian harga jual
  - 13) E-niaga Tautan Cerdas
- C. Fitur Pembelian
- 1) Permintaan pembelian
  - 2) Pesanan pembelian
  - 3) Faktur pesanan
  - 4) Pengembalian pembelian
  - 5) Penerimaan barang
  - 6) Pembayaran pembelian
  - 7) Pengaturan penyedia
  - 8) Harga pemasok
  - 9) Faktur sebelum penerimaan
- D. Fitur Inventaris
- 1) Multi gudang
  - 2) Multi blok
  - 3) Nomor seri / batch
  - 4) Biaya pekerjaan
  - 5) Transfer barang
  - 6) Inventaris
  - 7) Penyesuaian inventaris
  - 8) Pengaturan pabrik
  - 9) Penyesuaian Harga Vendor
- E. Fitur Pajak
- 1) Pajak Pertambahan Nilai (PPN)
  - 2) PPh Pasal 23 (PPh 23)
  - 3) Pajak Penghasilan Pasal 4 Ayat 2 (PPh 4 Ayat 2)
  - 4) Pajak Penghasilan Pasal 15 (PPh 15)
  - 5) Pajak Penghasilan Pasal 21 (PPh 21)
  - 6) Pajak Penghasilan Pasal 22 (PPh 22)
  - 7) Dukungan faktur elektronik
  - 8) Dukungan ESPT untuk PPh 21/26
  - 9) Dukungan PPh 23 eSPT
  - 10) Dukungan arsip elektronik
  - 11) Dukungan penagihan elektronik
  - 12) Mengirim e-faktur massal ke pelanggan
- F. Fitur Buku Besar
- 1) Jurnal umum
  - 2) Rekening giro
  - 3) Riwayat akun
  - 4) Catat log aktivitas
  - 5) Anggaran
  - 6) Unggah catatan
  - 7) Fungsi uang tunai dan perbankan
  - 8) Pembayaran
  - 9) Penerimaan
  - 10) Transfer Bank
  - 11) Verifikasi akun
  - 12) Rekonsiliasi bank
  - 13) Tautan Cerdas Perbankan Internet
  - 14) Karakteristik aset tetap

- 15) Pengaturan aset tetap
- 16) Perubahan pada aset tetap
- 17) Penjualan aset tetap
- 18) Pengalihan aset tetap
- 19) Perhitungan penyusutan aset tetap
- 20) Kategori aset tetap pajak

G. Fitur Manufaktur

- 1) Biaya produksi standar
- 2) Formula produksi (bill of material)
- 3) Rencana produksi
- 4) Prosedur pelaksanaan
- 5) Tahap produksi
- 6) Mengisi dengan bahan baku
- 7) Alokasi biaya produksi

Pada sesi berikutnya dipresentasikan tentang materi penjelasan dan praktek melakukan persiapan Database Awal yang disampaikan oleh ibu Juniarti, S.E, M.Ak. Presentasi terakhir dilakukan oleh bapak Giraldi Sapta Bramanta, S.E., M.M. sekaligus praktek secara langsung tentang bagaimana mencatat beberapa transaksi melalui aplikasi software Akuntansi Accurate. Pada akhir kegiatan PKM ini panitia memberikan waktu bagi para peserta untuk diskusi dan tanya jawab seputar materi dan praktek penggunaan aplikasi Accurate. Berikut adalah beberapa hasil dokumentasi kegiatan PKM tersebut yang dapat dilihat pada Gambar 1 sampai Gambar 6.



**Gambar 1. Foto Bersama Tim PKM dan Peserta PKM**  
Sumber: Dokumentasi Tim PKM



**Gambar 2. Foto Peserta PKM praktek menggunakan Accurate**  
Sumber: Dokumentasi Tim PKM



**Gambar 3.** Foto Peserta PKM praktek Accurate  
Sumber: Dokumentasi Tim PKM



**Gambar 4.** Foto Presentasi Tim PKM dan Peserta PKM  
Sumber: Dokumentasi Tim PKM



**Gambar 5.** Foto Tim PKM Memandu Peserta PKM Praktek Accurate  
Sumber: Dokumentasi Tim PKM



**Gambar 6.** Peserta PKM Praktek Pencatatan Transaksi dengan Accurate  
Sumber: Dokumentasi Tim PKM

## **KESIMPULAN**

Pada kegiatan workshop ini tim PKM mempresentasikan materi dan memandu para peserta dengan memberikan gambaran umum kepada siswa tentang cara-cara mengaplikasikan software Akuntansi Accurate dengan pengenalan awal Konsep & Fitur Accurate. Kemudian peserta juga diberikan penjelasan dan praktek melakukan persiapan Database Awal. Untuk memaksimalkan kegiatan PKM dilanjutkan dengan memberikan pengalaman belajar bagi para siswa untuk melakukan praktek mencatat beberapa transaksi melalui aplikasi software Akuntansi Accurate yang dilaksanakan di ruang laboratorium komputer SMKN 14 Jakarta Pusat.

Manfaat yang dirasakan dari memahami Accurate adalah kita dapat mengotomatisasikan pembukuan secara lengkap, terperinci, dan akurat. Accurate mudah dimengerti dan dipelajari. Begitu pula dengan fungsi-fungsi yang dimilikinya, terdefinisi dengan sangat jelas. Pada program Accurate telah disediakan modul-modul yang diperlukan untuk mengelola data akuntansi sehingga kita hanya mengoperasikannya. Selain memudahkan dalam menginput laporan keuangan, Accurate juga menjamin keamanan data. Kita bisa memproteksi file data kita sehingga tidak mungkin diubah oleh orang lain.

Evaluasi kegiatan PKM ini secara umum berhasil dan lancar. Hal ini terlihat dengan respon positif dari para peserta PKM, terbukti dengan banyaknya pertanyaan dari peserta dan juga para peserta aktif menjawab kuis interaktif yang diberikan oleh panitia.

## **REFERENCES**

- CPS Sort, Manual book Accurate 5, Accounting Software.
- Ikatan Akuntans Indonesia. (2009). Pernyataan Standar Akuntansi Keuangan (PSAK) No. 1 (revisi 2009) Penyajian laporan keuangan, Salemba Empat. Jakarta.
- Lubis, Irsan. (2019). Komputer Akuntansi Accurate untuk SMK Kelas XII semester 1: Pembahasan Soal Praktek LKS akuntansi SMK tingkat Nasional Tahun 2019 Jakarta.
- Peraturan Direktur Jenderal Pendidikan Dasar dan Menengah Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Nomor : 07/D.D5/KK/2018
- Susanto, Azhar. 2018. Sistem Informasi Akuntansi. Lingga Jaya. Bandung.
- Suryani. (2019). Aplikasi Komputer Accurate 4.2 untuk SMK Kelas XI semester 1&2, Stapi Indonesia, Jakarta.
- Undang – Undang Sisdiknas Nomor 20 Tahun 2003.
- Widjajanto, Nugroho. (2020). Sistem Informasi Akuntansi, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Trisakti.