

Peningkatan Keahlian Guru Akuntansi SMK Kota Magelang Berbasis *Accurate Online*

Retnosari¹, Ayunda Putri Nilasari²

¹Universitas Tidar, retnosari1808@untidar.ac.id, Magelang, Jawa Tengah, Indonesia

²Universitas Tidar, ayundaputri@untidar.ac.id, Magelang, Jawa Tengah, Indonesia

Informasi Makalah

Submit : Agustus 16, 2021
Revisi : September 9, 2021
Diterima : February 25, 2022

Kata Kunci :

Software Akuntansi
Accurate Online

Abstrak

Software Akuntansi adalah program komputer yang dibuat dengan tujuan mengumpulkan semua transaksi yang terjadi di perusahaan dan memproses menjadi jurnal akuntansi serta menghasilkan laporan keuangan utuh yang diperlukan oleh perusahaan secara otomatis. *Accurate* merupakan salah satu *software* akuntansi yang telah digunakan oleh lebih dari 300.000 perusahaan di Indonesia. Melihat hal tersebut sudah selayaknya bagi SMK dengan jurusan akuntansi menggunakan *software* tersebut agar lulusannya dapat diterima dalam dunia kerja dengan ketrampilan yang dia dapat. Pelatihan diberikan kepada guru Akuntansi di Kota Magelang kepada SMK N 2 Magelang, SMKS Kristen 1 Kota Magelang dan SMK Maarif Kota Magelang. Pelatihan ini mengarah pada 2 kegiatan yaitu Pengenalan *software* pengolah data keuangan yang bervariasi dan Pelatihan *Accurate Online* Bagi Guru Akuntansi untuk Peningkatan Keahlian pada Guru. Dalam kegiatan ini memperkenalkan beragam *software* akuntansi meliputi MYOB Accounting, *Accurate Desktop*, dan *Accurate Online* dengan baik dengan harapan dapat diterapkan dalam kegiatan pembelajaran bagi siswa-siswanya disekolah masing-masing agar lulusannya memiliki pemahaman yang lebih mengenai variasi *software* akuntansi yang digunakan.

Abstract

Accounting software is a computer program created with the aim of collecting all transactions that occur in the company and processing it into accounting journals and automatically producing complete financial reports required by the company. Accurate is an accounting software that has been used by more than 300,000 companies in Indonesia. Seeing this, it is appropriate for SMK with an accounting major to use the software so that its graduates can be accepted into the world of work with the skills they get. Training was given to Accounting teachers in Magelang City to SMK N 2 Magelang, SMK Kristen 1 Magelang City and SMK Maarif Magelang City. This training leads to 2 activities, namely the introduction of various financial data processing software and Accurate Online Training for Accounting Teachers to Improve Teacher Expertise. This activity introduces various accounting software including MYOB Accounting, Accurate Desktop, and Accurate Online well with the hope that it can be applied in learning activities for students in their respective schools so that graduates have a better understanding of the variations of accounting software used.

1. Pendahuluan

Software Akuntansi adalah program komputer yang dibuat dengan tujuan mengumpulkan semua transaksi yang terjadi di perusahaan dan memproses menjadi jurnal akuntansi serta menghasilkan laporan keuangan utuh yang diperlukan oleh perusahaan secara otomatis. *Accurate* merupakan *software* akuntansi paket buatan asli Indonesia yang dikembangkan oleh PT Cipta Piranti Sejahtera sejak tahun 2000. Hingga akhir tahun 2017, tercatat *Software Accurate* telah digunakan oleh lebih dari 300.000 perusahaan di Indonesia. Karena isinya sangat sesuai dengan PSAK (Peraturan Standard Akuntansi Keuangan Indonesia). Hal tersebut diikuti oleh pengadopsian pada kurikulum Praktikum Lab Komputer Akuntansi di lebih dari 70 Universitas Terkemuka dan ratusan SMK.

Bisnis dan pembukuan adalah dua hal yang tidak bisa dipisahkan. Dengan pembukuan yang detail dan benar, tentunya pengembangan bisnis pelaku usaha akan lebih terencana karena memiliki dasar perencanaan yang kuat yaitu laporan keuangan. *Accurate Online* adalah salah satu *software* atau aplikasi dari sistem informasi akuntansi yang memberi kemudahan pembukuan bisnis. Jika tadinya banyak masyarakat berpikir pembukuan adalah hal yang membuang banyak waktu dan menyulitkan jika dilakukan secara manual, dengan menggunakan *Accurate Online* hal itu tidak ada lagi pelaku bisnis mengalami kesulitan dalam melakukan pencatatan transaksi keuangan (Arya, 2016).

Accurate memiliki dua versi yaitu versi desktop dan online. *Accurate* dari awal rilis menggunakan versi desktop. Untuk menggunakan desktop perlu menginstall program *Accurate* di komputer dan bekerja dari komputer tersebut. Jika yang menggunakan lebih dari 1 komputer dapat instal di beberapa komputer yang pakai dan meregistrasikan setiap komputer yang ada. Sedangkan untuk *Accurate online*, belum terlalu lama dirilis untuk dapat mengikuti perubahan jaman yang sudah serba online. Semua fitur dan module yang ada di *Accurate desktop* diadopsi ke *Accurate online* dengan beberapa update tampilan dan cara input. Untuk menggunakan *Accurate online* hanya perlu login ke website dan membuka database mana yang akan dibuka. Jika yang pakai lebih dari 1 user bisa menambahkan nama *user* untuk dapat masuk ke database (tanpa perlu install program ke komputer). *Accurate online* dapat dibuka dari mana saja dan kapapun serta pengembangannya terupdate sesuai kebutuhan perusahaan (Perdiasari, 2018).

Tabel 1.1 Penggunaan *Software* Akuntansi

MEREK	TBI	TOP
Accurate	20,6%	TOP
Myob	13,6%	TOP
SAP	9,0%	
Zahir	6,6%	
Limax	5,9%	

*Responden B2B

Sumber: accurateindonesia.com

Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) menghasilkan lulusan yang siap kerja yang mana peserta didiknya dibekali dengan ketrampilan-ketrampilan yang menunjang keahlian lulusannya. Jurusan

Akuntansi salah satu kompetensi yang diharapkan dimiliki yaitu dapat membuat laporan keuangan dengan menggunakan *software* pengolah data keuangan. Jenis *software* pengolah data keuangan yang biasa digunakan oleh perusahaan terlihat dalam gambar 1.1. diatas yaitu *accurate*, MYOB *Accounting*, SAP, Zahir, dan Limax. Dari gambar tersebut, *Accurate* yang paling banyak digunakan dalam perusahaan sebagai *software* pengolah data keuangannya yaitu sebanyak 20,6% dari 300.000 perusahaan di Indonesia.

Accurate salah satu aplikasi komputer yang digunakan pada mata pelajaran Akuntansi di beberapa sekolah dan perguruan tinggi yang dapat dijadikan salah satu alternative dalam pengelolaan akuntansi di perusahaan jasa, dagang maupun manufaktur. Aplikasi *accurate* ini membantu proses pencatatan pembukuan, transaksi penjualan, dan penyusunan laporan keuangan. *Accurate* juga dapat menyederhanakan pekerjaan-pekerjaan yang bersifat administrative. Hal ini yang menjadi penting untuk memberikan pelatihan kepada guru akuntansi (Perdiasari, 2018).

Untuk Fitur *Accurate Online (AOL)* sama seperti *Accurate desktop* akan tetapi saat ini belum support dengan perusahaan Kontraktor dan Manufaktur. Akan tetapi AOL lebih dikembangkan untuk perusahaan milenial yang membutuhkan laporan pajak lengkap, penghitungan gaji, *smartlink e-commerce* dan *smartlink internet banking*. Ada beberapa manfaat yang bisa anda dapatkan dengan menerapkan *software* akuntansi dalam perusahaan anda seperti:

- 1) Memudahkan dalam pengerjaan laporan keuangan dalam waktu singkat. Laporan keuangan adalah aspek yang

- 2) sangat vital bagi perusahaan.
- 3) Terhindar dari kesalahan perhitungan karena faktor *human error*.
- 4) Dengan *cloud accounting* bisa *log in* dimana saja hanya dengan membuka web browser. Dapat menggunakan laptop maupun *smartphone* untuk mengakses informasi keuangan perusahaan kapan pun.
- 5) Database tersimpan aman di cloud, hanya memerlukan 1 (satu) file data untuk semua dan tidak akan direpotkan harus melakukan export-import transaksi atau melakukan sinkronisasi data dan juga tidak perlu khawatir salah mengakses data karena hanya ada 1 (satu) file data.
- 6) Hanya perlu memperbaiki kesalahan input data pada modul yang ditemukan kesalahan saja tanpa harus mengulang semua perhitungan dari awal lagi.
- 7) Meningkatkan efisiensi pekerjaan dan produktivitas perusahaan karena semua proses akuntansi sudah berjalan secara otomatis.
- 8) *Back up database* dan *maintenece* di lakukan oleh penyedia layanan,
- 9) Mendukung dalam menentukan langkah atau keputusan yang akan diambil. Hal ini dikarenakan *software* akuntansi selalu menyajikan data yang akurat dan terus diperbarui.
- 10) Sentralisasi semua pekerjaan administrasi, keuangan dan akuntansi dalam satu database server.
- 11) Mudah menyimpan dokumen dan mencetak dokumen,
- 12) Dapat memantau stok barang.

Di SMK Kota Magelang yang mengambil jurusan ilmu sosial dibekali dengan pengetahuan akuntansi dasar. Namun pembelajaran akuntansi dalam sekolah masih sebatas pengolahan data manual dan perhitungan manual berdasarkan teori akuntansi. Pihak sekolah menyatakan bahwa siswa/i

tersebut tidak memiliki pengalaman mengenai penggunaan aplikasi akuntansi (terkomputerisasi) dalam mendukung pembelajaran akuntansi dasar sementara saat ini sudah banyak muncul aplikasi-aplikasi yang bisa memudahkan pengguna untuk mencatat transaksi dengan akuntansi terkomputerisasi. Untuk mendukung pihak sekolah dalam memberikan pembelajaran yang lebih praktikal, maka tim pelaksana pengabdian pada masyarakat kali ini memberikan pelatihan mengenai penggunaan aplikasi akuntansi.

Accurate dalam mendukung pembelajaran akuntansi dengan metode pencatatan transaksi yang sudah terkomputerisasi dan tidak hanya sebatas teoritis saja. Tujuan dari pengabdian masyarakat ini adalah memberikan pengetahuan dan pengalaman lebih mendalam kepada para guru akuntansi di kota Magelang agar lebih memahami penggunaan aplikasi akuntansi Accurate dalam mendukung pembelajaran akuntansi dasar mereka. Selain itu pelatihan ini juga memberikan gambaran umum kepada para peserta mengenai penggunaan aplikasi akuntansi yang umumnya digunakan oleh perusahaan / bisnis saat ini. Hal ini akan membuat para guru lebih mengenali bidang ilmu yang mereka ajarkan saat ini kepada siswa agar memiliki pengalaman baru terkait ilmu yang sering mereka pelajari dengan sistem pencatatan yang berbeda.

Melihat hal tersebut sudah selayaknya bagi SMK dengan jurusan akuntansi menggunakan *software* tersebut agar lulusannya dapat diterima dalam dunia kerja dengan ketrampilan yang dia dapat. Namun hal tersebut pada SMK di Kota Magelang secara umum belum dijalankan

dengan maksimal dengan berbagai keterbatasan yang ada pada masing-masing sekolah.

2. Metode Pengabdian

Pelaksanaan pengabdian yang akan diselenggarakan menggunakan metode sebagai berikut:

1. Analisis situasi yaitu dengan menggali informasi terlebih dahulu kondisi yang selama ini dijalankan oleh mitra yaitu guru akuntansi di SMK Kota Magelang dalam memberikan materi pembelajaran terkait dengan computer akuntansi
2. Pelatihan mengenai *software* pengolah data keuangan menggunakan *accurate*. Tim pengabdian akan memberikan materi terkait *accurate* dan pengenalan *accurate online*.
3. Pendampingan dan monitoring mengenai penggunaan *accurate online* akan dilakukan tim pengabdian jika dari mitra atau sekolah melaukan konsultasi lebih lanjut terkait *accurate* dalam penerapannya terhadap mata pelajaran computer akuntansi bagi siswa-siswanya.

Partisipasi mitra/ guru akuntansi dalam kegiatan ini yaitu mengikuti secara lengkap kegiatan penyuluhan, pelatihan dan diskusi. Tim pengabdian akan menyediakan baik berupa materi ataupun fasilitas yang diperlukan dengan berbagai keterbatasan, namun diharapkan tidak mengurangi peran peserta dalam kegiatan pelatihan. Kegiatan monitoring dan evaluasi akan dilaksanakan pada bulan September bertepatan dengan akhir masa

pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat untuk dapat mengidentifikasi kendala yang dihadapi oleh para peserta, yang kemungkinan akan dapat ditindaklanjuti dengan program kegiatan pengabdian kepada masyarakat pada periode berikutnya.

3. Hasil dan Pembahasan

Hasil yang diperoleh dari pengabdian kepada masyarakat ini adalah:

1. Pengenalan *software* pengolah data keuangan yang bervariasi. Dalam kegiatan ini memperkenalkan beragam *software* akuntansi yang dapat digunakan sebagai pengolah data keuangan menjadi laporan keuangan yang biasa digunakan dalam dunia kerja. Target dari pelatihan ini adalah agar peserta pelatihan yakni guru-guru SMK di kota Magelang memiliki gambaran dan pengalaman mengolah data dan mempelajari proses pencatatan akuntansi dengan menggunakan aplikasi. Walaupun ada beberapa para guru belum pernah menggunakan aplikasi untuk mendukung pembelajaran akuntansi, namun pelatihan ini berjalan dengan lancar karena peserta pelatihan tersebut antusias dan interaktif. Dengan pelatihan ini para peserta dapat memahami proses pengolahan data, penjurnalan, dan pembuatan laporan akuntansi dengan menggunakan aplikasi *accounting*. Hasil evaluasi menunjukkan bahwa pelatihan ini

bermanfaat. Selain kegiatan pengajaran materi, pada akhir pelaksanaan di hari kedua pelatihan juga diberikan latihan khusus/test untuk menguji sejauh mana pemahaman peserta pelatihan atas materi yang sudah disampaikan sebelumnya. Test yang diberikan adalah melakukan pencatatan transaksi dan menghasilkan laporan keuangan.

2. Proses menyelesaikan soal (*case study*) yang telah disediakan oleh tim pengabdian. Peserta pelatihan juga mengisi form kuesioner untuk melihat apa saja respon dari para peserta pelatihan atas hasil pelaksanaan kegiatan. Pelatihan *Accurate Online* Bagi Guru Akuntansi untuk Peningkatan Keahlian pada Guru. Pelatihan penggunaan *software accurate online* bagi guru Akuntansi dimana guru Akuntansi SMK mampu mengoperasikan *software accurate online* dengan baik dengan harapan dapat diterapkan dalam kegiatan pembelajaran bagi siswa-siswanya disekolah masing-masing agar lulusannya memiliki pemahaman yang lebih mengenai *software* akuntansi lain yang biasa digunakan dalam dunia kerja selain program MYOB.

Berikut beberapa dokumentasi dalam proses pelaksanaan pengabdian kepada masyarakat:



Gambar 1. Foto Pemaparan Materi Awal



Gambar 2. Foto Tim Pengabdian



Gambar 3. Foto Proses Pengerjaan Kasus



Gambar 4. Foto Proses Pengarahan Saat Peserta Mengalami Kesulitan

Luaran yang dicapai dalam kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini adalah sebagai berikut:

1. Adanya pemahaman mengenai software akuntansi yang dapat digunakan sebagai pengolah data keuangan perusahaan, terutama *accurate online* yang memiliki banyak manfaat di era digitalisasi seperti saat ini.
2. Adanya peningkatan ilmu pengetahuan bagi guru akuntansi mengenai *accurate online* yang dapat digunakan dalam pengolah data keuangan yang lebih fleksibel dalam penggunaannya dan hal tersebut dapat dipraktikkan pada sekolah masing-masing kepada siswa-siswanya.

Program pengabdian ini akan dilanjutkan dengan tahap selanjutnya yaitu secara berkelanjutan jika setelah masa pelatihan dari pihak mitra memerlukan pendampingan dalam penggunaan *software accurate*. Dalam pelaksanaan kegiatan pelatihan ini sebagian besar peserta merasakan manfaat dan para peserta antusias serta berpartisipasi secara penuh dalam mengikuti semua rangkaian pelaksanaan kegiatan. Hal ini terlihat dari keaktifan mereka dalam menyelesaikan kasus yang diberikan oleh tim pengabdian sampai dengan sesi akhir dan sebagian besar dari mereka memahami konsep akuntansi dengan *Accurate*, dan hal ini serupa dengan pengabdian yang pernah dilakukan oleh tim lain dengan model pelatihan akuntansi dasar pula (t Hans Kartikahadi, 2019).

Keberhasilan dalam pelaksanaan pengabdian ini membuat pemacu semangat dalam mengagendakan pelatihan yang serupa untuk beberapa sekolah yang lain agar semua sekolah di

Kota Magelang dan Kabupaten Magelang dapat mengenal *software* akuntansi pengolah data keuangan perusahaan terutama untuk Accurate Online. Hal tersebut dikarenakan kebutuhan dunia kerja akan lulusan Akuntansi dapat mengoperasikan berbagai macam *software* akuntansi sebagai pengolah data keuangan menjadi laporan keuangan perusahaan.

4. Simpulan

Kesimpulan yang diambil dari kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini adalah:

1. Pengenalan *software* pengolah data keuangan yang bervariasi bagi guru Akuntansi dimaksudkan agar para guru Akuntansi dapat mengenal dan mengoperasikan dengan baik. *Software* tersebut yang diperkenalkan meliputi MYOB *Accounting*, *Accurate Desktop*, dan *Accurate Online*.
2. Pelatihan *Accurate Online* Bagi Guru Akuntansi untuk Peningkatan Keahlian dengan harapan dapat diterapkan dalam kegiatan pembelajaran bagi siswa-siswanya disekolah masing-masing agar lulusannya memiliki pemahaman yang lebih mengenai *software* akuntansi lain yang biasa digunakan dalam dunia kerja selain program MYOB.

Adapun saran dalam kegiatan pengabdian ini yaitu dari kegiatan pengabdian kepada masyarakat yaitu masih diperlukan pendampingan yang lebih intensif bagi guru Akuntansi yang pemahaman dalam ipteknya kurang memadai. Hal tersebut dikarenakan usia guru

Akuntansi yang mengikuti pelatihan yang bervariasi.

5. Referensi

- Arya, R. (2016). *Persiapan Dasar Accurate Online*.
https://www.google.co.id/books/edition/Persiapan_Dasar_Accurate_Online/Kfz_Dwaaqbaj?hl=id&gbpv=1&dq=Buku+Accurate&printsec=frontcover
- Perdiasari, L. (2018). *Mengenal Fitur Accurate Online Sesi 1*. Pt Ultima Tekno Solusindo.
https://www.google.co.id/books/edition/Mengenal_Fitur_Accurate_Online_Sesi_1/D_3_Dwaaqbaj?hl=id&gbpv=1&dq=Accurate+Online&printsec=frontcover
- T Hans Kartikahadi, Dkk. (2019). Pengertian Akuntansi. *Journal Of Chemical Information And Modeling*.
- Etty Murwaningsari, Dkk, Pelatihan Menggunakan *Software Accurate* Bagi Guru-Guru Smk Wilayah Jakarta Timur. *Indonesian Journal Of Economic Community Development* Vol. 1 No. 1 Juli 2020: 54 – 59. Fakultas Ekonomika Dan Bisnis: Universitas Trisakti
- Irsan Lubis, *Komputer Akuntansi Accurate Untuk Smk, Pembahasan Soal Praktek Lks Akuntansi Smk*
- Sukartini, Sri Yuli Ayu. *Praktikum Komputer Akuntansi Dengan Accurate Accounting V.5*, Buku 1, Salemba Empat, 2014
- Wibowo, Ali Mahmudi. *Praktik Komputer Akuntansi Menggunakan Accurate 5*, Salemba Empat, 2015