

**WORKSHOP KOMPUTER AKUNTANSI ACCURATE VERSI 5 BAGI GURU
DAN SISWA AKUNTANSI SMK TRIGUNA 1956 JAKARTA SELATAN**

Suryani^{1*}, Desy Mariani², Farida Ayu Avisena Nusantari³
^{1,2,3}Universitas Budi Luhur

*Email : suryani@budiluhur.ac.id

ABSTRAK

Penyusunan laporan keuangan yang akurat dan tepat waktu akan memudahkan perusahaan dalam pengambilan keputusan bisnis di masa mendatang. Aplikasi komputer akuntansi *Accurate* merupakan salah satu aplikasi yang memudahkan penyusunan laporan keuangan agar lebih akurat dan tepat waktu. Pelatihan komputer akuntansi sangat dibutuhkan bagi siswa Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) sebab SMK memiliki prinsip mengutamakan penyiapan siswa untuk memasuki lapangan kerja. Pelatihan ini bertujuan untuk memberikan tambahan kompetensi bagi siswa dalam penyusunan laporan keuangan menggunakan software akuntansi sehingga dapat meningkatkan kemampuan serta wawasan peserta untuk persiapan memasuki dunia kerja. Metode pelatihan dikemas dalam bentuk praktik penyelesaian kasus akuntansi di laboratorium komputer Universitas Budi Luhur. Dalam pelaksanaan pelatihan ini para peserta dapat memahami dengan baik dan interaktif. Hal ini ditunjukkan dengan peserta mampu menyelesaikan praktik penyusunan laporan keuangan menggunakan aplikasi komputer akuntansi *Accurate* dari setup data perusahaan hingga mencetak laporan keuangan.

Kata Kunci : Komputer Akuntansi, *Accurate 5*, Laporan Keuangan

ABSTRACT

The preparation of financial statements that Accurate and timely will facilitate the company in making business decisions in the future. Accurate accounting software is one application that facilitates the preparation of financial statements to be more Accurate and timely. Training of accounting software is very much needed for Vocational High School (SMK) students because Vocational Schools have the principle of prioritizing preparing students to enter industries. This training aims to provide additional competence for students in the preparation of financial statements using accounting software so as to increase the ability and insight of participants in preparation for entering the workforce. The training method is packaged in the form of a practice of solving accounting cases in Budi Luhur University computer laboratory. In the implementation of this training the participants can understand well and interactively. This was demonstrated by the participants being able to complete the practice of preparing financial statements using an Accurate accounting computer application from company data setup to printing financial statements.

Keywords: Computer Accounting, *Accurate 5*, Financial Statements

PENDAHULUAN

Kemudahan dalam penyusunan laporan keuangan dengan akurat sangat berguna bagi aktifitas perusahaan atau manajemen dalam mengambil keputusan. Informasi ini sangat penting artinya untuk perencanaan, pengendalian, dan pengambilan keputusan yang efektif untuk kelangsungan hidup perusahaan. Seiring dengan perkembangan teknologi berbagai perusahaan menggunakan aplikasi komputer akuntansi yang semakin canggih salah satu aplikasi yang

digunakan yaitu *Accurate 5*. Aplikasi komputer akuntansi dibuat untuk mengotomatisasi transaksi-transaksi ke dalam laporan dan analisis laporan (Diyani, dkk, 2019).

Aplikasi komputer akuntansi *Accurate* sendiri merupakan aplikasi lokal buatan Indonesia yang dikembangkan oleh PT. Cipta Piranti Sejahtera yang berdiri tahun 1998, lebih dikenal dengan nama CPSSoft. CPSSoft pertama kali meluncurkan produk perdana pada tahun 1999, dengan nama *ACCURATE 2000*. CPSSoft secara terus menerus mengembangkan *software Accurate* sesuai dengan kebutuhan para pengguna dan juga untuk menyesuaikan dengan PSAK dan peraturan Perpajakan di Indonesia. Versi terakhir yang telah di *release* oleh CPSSoft pada tahun 2016 adalah *Accurate 5* tampil dengan tampilan dan fitur baru yang lebih dinamis, lebih praktis, dan lebih interaktif (Suryani dan Lubis, 2018:1).

Aplikasi ini sudah banyak digunakan di berbagai perusahaan serta dijadikan standar perusahaan dalam perekrutan karyawan khususnya staf *accounting*. Keahlian tersebut sebaiknya dipersiapkan sejak dini khususnya bagi siswa yang berada di sekolah kejuruan untuk menjadi bekal di dunia kerja.

Dalam menyiapkan tenaga kerja berkualitas, Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) mendampingi lulusan dengan sertifikat kompetensi yang diperoleh dengan Ujian Kompetensi Keahlian (UKK), dalam bidang akuntansi keahlian akuntansi dan komputer akuntansi merupakan materi yang diujikan dan ini menjadi syarat utama dalam menentukan kelulusan siswanya (Helmayunita, dkk, 2019). Kemampuan *soft skill* dari lulusan SMK saat ini termasuk masih rendah sehingga pengembangan *soft skills* merupakan aspek penting dalam menghasilkan lulusan yang mampu bersaing dan berhasil dalam pekerjaannya (Djashan, 2017). SMK memiliki prinsip mengutamakan penyiapan siswa untuk memasuki lapangan kerja serta mengembangkan sikap profesional dengan memiliki banyak program keahlian. Program keahlian yang terdapat di SMK menyesuaikan dengan kebutuhan dunia kerja yang ada serta permintaan masyarakat dan pasar. Salah satu bidang keahlian yang dilaksanakan di SMK adalah bidang keahlian Bisnis dan Manajemen adalah Akuntansi Keuangan Lembaga.

SMK Triguna 1956 merupakan salah satu sekolah menengah kejuruan yang memiliki jurusan akuntansi berdiri sejak tahun 1956. Sekolah ini berlokasi di Jl. Hang Lekir III No.17, RT.6/RW.4, Kelurahan Gunung Kecamatan Kebayoran Baru, Kota Jakarta Selatan. Saat ini proses pembelajaran program akuntansi di SMK Triguna dalam praktikum menggunakan aplikasi MYOB. Hal ini dikarenakan belum tersedia aplikasi lain dan staf guru belum juga mengupdate aplikasi terbaru yang dibutuhkan di dunia kerja. Di sisi lain beberapa perusahaan saat ini sudah menggunakan aplikasi yang praktis dan dinamis seperti *Accurate 5*. Bahkan penguasaan aplikasi ini menjadi standar kualifikasi dalam perekrutan karyawan. Sesuai visi

dan misi pendidikan sekolah menengah kejuruan menjadikan siswa sebagai insan yang siap bersaing di dunia kerja maka kebutuhan penguasaan aplikasi ini menjadi poin penting yang harus disiapkan sejak dini.

Materi terkait program aplikasi komputer terbaru belum diberikan karena keterbatasan para staf guru dalam penguasaan materi dan pemahaman mengenai aplikasi tersebut. Pelatihan yang diperoleh selama ini masih minim. Selain itu pihak sekolah juga harus mengatur jadwal dan alokasi biaya agar tidak terbentur dengan anggaran dan kepentingan sekolah.

Berdasarkan surat permintaan narasumber dari Kepala SMK Triguna 1956 kepada Universitas Budi Luhur dan setelah melakukan analisa terhadap permasalahan yang dihadapi oleh SMK Triguna 1956, maka kami Tim Dosen dari Universitas Budi Luhur mengadakan pelatihan gratis mengenai program akuntansi yang terupdate yaitu *Accurate 5* sebagai bentuk Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat. Pelatihan ini diberikan kepada guru dan siswa program akuntansi sehingga diharapkan para guru dapat mentransfer ilmu dalam kegiatan belajar mengajar di sekolah kepada siswanya. Siswa SMK yang dipilih yaitu kelas XII sebagai sasaran karena untuk memberikan tambahan pengetahuan dan kompetensi siswa menghadapi dunia kerja.

METODE

Peserta kegiatan pelatihan ini adalah guru serta siswa SMK Triguna 1956 Jakarta berjumlah 34 orang. Pelatihan dilakukan dengan metode praktikum untuk menyelesaikan soal kasus siklus akuntansi menggunakan aplikasi komputer akuntansi *Accurate*. Penyusunan laporan keuangan menggunakan aplikasi *Accurate* merupakan materi utama dalam pelatihan ini. Pelaksanaan praktik dilakukan di laboratorium komputer Universitas Budi Luhur. Selain praktik menggunakan aplikasi komputer, tersedia juga sesi tanya jawab. Adapun *round down* kegiatan pelatihan sebagai berikut:

Tabel 1. Materi dan Alur Pelatihan (*round down*) Pelatihan

Hari/ Tanggal	Jam	Kegiatan	Keterangan
Senin, 27 Januari 2020	08.00 – 08.20	Kata sambutan dari Perwakilan Universitas Budi Luhur	Ketua Pelaksana PKM Desy Mariani, SE, M.Akt, CAP
	08.20 – 08.40	Kata sambutan dari perwakilan guru	Ibu Siti Marpuah, SE
	09.00 – 10.00	Pengantar Aplikasi Komputer Akuntansi	Farida Ayu Avisena Nusantari, SE., M.M
	10.00 – 12.00	Praktik Aplikasi Komputer Akuntansi <i>Accurate</i>	Suryani, SE.,M.Akt., CAP

	12.00 – 13.00	ISOMA	
	13.00 – 16.00	Praktik Aplikasi Komputer Akuntansi <i>Accurate</i>	Suryani, SE., M.Akt, CAP

PELATIH/NARASUMBER

Yang bertindak sebagai pemateri atau narasumber dalam pelatihan ini adalah dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Budi Luhur, yaitu:

1. Desy Mariani, S.E., M.Akt (Latar belakang di bidang Akuntansi, khususnya administrasi keuangan dan administrasi)
2. Suryani, SE, M.Akt, CAP (Praktisi Akuntansi, Pajak dan Software Akuntansi)
3. Farida Ayu Avisena Nusantari,SE., M.M (Latar belakang manajemen)

HASIL

Untuk memberikan nilai lebih kepada guru dan siswa Akuntansi SMK dalam hal pemahaman dan kompetensi penggunaan aplikasi komputer akuntansi *Accurate*, tim dari Dosen Fakultas Ekonomi dan Bisnis menyelenggarakan Program Pengabdian Kepada Masyarakat yang dikemas dalam bentuk Workshop Komputer Akuntansi *Accurate* Versi 5 Bagi Guru Dan Siswa Akuntansi SMK Triguna 1956 Jakarta Selatan, berlangsung pada hari Senin tanggal 27 Januari 2020 yang diikuti oleh 2 guru SMK dan 34 siswa. Materi yang diberikan meliputi praktik penyusunan laporan keuangan menggunakan aplikasi komputer akuntansi *Accurate* 5.

Pelatihan *Accurate Accounting Software* dilaksanakan di laboratorium komputer Universitas Budi Luhur. Kegiatan pelatihan ini dibuka oleh ketua pelaksana kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM). Dalam pembukaan kegiatan ini siswa dan guru diberikan pemaparan mengenai tujuan kegiatan PKM dan pentingnya materi yang akan diberikan bagi pengembangan kompetensi siswa dan dilanjutkan dengan sambutan dari perwakilan guru.



Gambar 1. Pemaparan Tujuan Kegiatan oleh Ketua Pelaksana



Gambar 2. Sambutan Perwakilan Guru

Adapun proses pelaksanaan kegiatan PKM ini dibagi menjadi 3 tahapan. Pada tahap pertama peserta diberikan materi mengenai pengetahuan dasar tentang aplikasi komputer akuntansi dan manfaatnya dalam peningkatan kompetensi serta peluang – peluang yang dapat diperoleh dengan memiliki kompetensi tersebut. Selanjutnya pada tahap kedua peserta diberikan soal kasus akuntansi. Dengan menggunakan soal kasus tersebut peserta dibimbing untuk mempraktikkan aplikasi komputer akuntansi mulai dari *setup* data baru perusahaan, input data transaksi seperti transaksi penjualan, pembelian, penerimaan kas, pengeluaran kas dan jurnal umum serta mencetak laporan keuangan berdasarkan transaksi yang telah diinput kedalam aplikasi tersebut. Praktik dilakukan dengan menggunakan komputer masing-masing.



Gambar 3. Praktikum Kasus

Selanjutnya pada tahap ketiga peserta diberikan kesempatan untuk mendiskusikan materi yang telah diberikan. Diharapkan melalui tanya jawab ini dapat memperjelas hal-hal yang masih menjadi pertanyaan dalam praktik. Selain pertanyaan dari peserta, narasumber juga memberikan pertanyaan kepada siswa sebagai evaluasi terhadap materi yang telah diberikan. Kepada peserta yang mampu menjawab dengan benar diberikan souvenir sebagai tanda penghargaan.



Gambar 4. Penyerahan Souvenir kepada Peserta terbaik

PEMBAHASAN

Seluruh rangkaian kegiatan pelatihan ini berjalan sesuai dengan rencana dan jadwal yang ditetapkan. Materi yang diberikan disesuaikan dengan kurikulum sekolah dan contoh

transaksi yang terjadi di perusahaan saat ini. Adapun kendala yang dihadapi dalam pelatihan ini berupa waktu yang cukup singkat untuk menyampaikan keseluruhan materi. Praktikum berjalan lancar. Praktik penyelesaian satu siklus akuntansi mulai dari persiapan data awal sampai dengan penyusunan laporan keuangan dapat diselesaikan dan tepat waktu. Pencapaian untuk kualitas dari pelatihan ini belum dapat diketahui secara maksimal karena tidak dilakukan *post test* setelah pelatihan berakhir. Hasil praktikum menunjukkan bahwa seluruh peserta dapat menyelesaikan praktikum dengan baik yang ditunjukkan dengan seluruh peserta dapat menyelesaikan penyusunan laporan keuangan menggunakan komputer akuntansi *Accurate*. Antusias dari peserta ditunjukkan dengan interaksi tanya jawab antara peserta dengan narasumber. Pada akhir kegiatan Universitas Budi Luhur memberikan sertifikat bagi peserta sebagai bukti partisipasi dalam pelatihan ini.

SIMPULAN

Dari kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat ini dapat diambil beberapa kesimpulan yaitu :

- a) Kegiatan ini berupa pelatihan yang diisi dengan menggunakan aplikasi komputer akuntansi yang bertujuan meningkatkan pemahaman dan kompetensi bagi guru dan siswa tentang aplikasi komputer akuntansi *Accurate*.
- b) Proses serta tahapan dalam pelatihan ini dikemas dalam bentuk praktikum pengerjaan soal studi kasus perusahaan.
- c) Selama pelatihan para peserta antusias dan menerima materi dengan baik, hal ini terlihat dari sesi diskusi dan praktikum yang hasilnya cukup memuaskan.
- d) Pelatihan ini dapat menjadi bekal keterampilan bagi siswa dalam penguasaan komputer akuntansi sebagai bukti apresiasi kami berikan modul pelatihan serta sertifikat.

Menutup kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat ini perlu disampaikan bahwa *Workshop* Komputer Akuntansi *Accurate* Versi 5 bagi guru SMK akuntansi sebagian besar dilakukan dalam metode praktikum. Menambah waktu pelaksanaan akan menjadi lebih baik agar penerimaan materi oleh peserta akan menjadi lebih optimal. Diharapkan penyelenggaraan kegiatan *workshop* ini dilakukan secara berkesinambungan agar kesiapan siswa menghadapi dunia kerja tercapai, sedangkan kebutuhan Universitas untuk kegiatan pengabdian kepada masyarakat dapat dilaksanakan dengan baik.

DAFTAR PUSTAKA

- Diyani, L.K., Rahman, H.A., dan Wijaya, I. 2019. *Peningkatan Kemampuan Komputerisasi Akuntansi Perusahaan Dagang Menggunakan "Accurate"*. APTEKMAS Vol. 2 No. 1 (2019). DOI: <http://dx.doi.org/10.36257/apts.v2i1>
- Djashan, I.A. 2017. *Peningkatan Kualitas Lulusan Siswa Melalui Pelatihan Komputer Akuntansi Dasar Berbasis Accurate*. Jurnal Sakai Sambayan Vol. 1, No. 3 (2017) hal. 110-114. e-ISSN : 2550-1089
- Helmayunita, N., Serly, V., dan Honesty, H. N.,. 2019. *PKM Peningkatan Kompetensi Guru SMK Dalam Bidang Komputer Akuntansi*. Wahana Riset Akuntansi Vol. 7, No. 2 (2019) hal. 1521-1528. ISSN : 2338-4786 (Print), 2656-0348 (Online).
- Komariah, N. dan Meilina, P. 2017. *Analisa Aplikasi Accurate 3 Studi Kasus PT Elektra*. Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informatika dan Komputer Vol. 8 No. 1 (2017) hal 12-20. ISSN : 2089-0265.
- Suryani., Lubis, I. 2018. *Accurate 5 & EFaktur Ed 3*. Jakarta: STAPI Indonesia Publishing. ISBN : 9786025161803
- Rukmiyati, N.M.S & Budhiarta, I.K. (2016). *Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, Kualitas Informasi dan Perceived Usefulness pada Kepuasan Pengguna Akhir Software Akuntansi (Studi Empiris pada Hotel Berbintang di Provinsi Bali)*. E-Jurnal Ekonomi dan Bisnis Universitas Udayana Vol. 5 No. 1 (2016) hal. 115-142. ISSN : 2337-3067