



Pelatihan “ACCURATE” sebagai Upaya Peningkatan Profesionalisme Mahasiswa dan Praktisi Akuntansi

“ACCURATE” Training as an Effort to Improve Professionalism Accounting Students and Practitioners

Rahmawati Hanny
Yustrianthe^{1*}

Nanik Niandari²

^{1,2} Politeknik YKPN, Yogyakarta,
DI. Yogyakarta, Indonesia

*email: rahmahanny@gmail.com

Abstrak

Kegiatan pengabdian masyarakat ini bertujuan untuk mengedukasi masyarakat terkait pengetahuan dan keterampilan aplikasi akuntansi accurate. Sasaran pelatihan ini adalah mahasiswa dan praktisi akuntansi, khususnya di Yogyakarta dan sekitarnya. Jumlah peserta kurang lebih 80 orang, dan dilaksanakan secara online menggunakan Zoom Meeting. Metode pelatihan dibagi menjadi beberapa tahap: persiapan, pelaksanaan dan evaluasi kegiatan. Hasil yang diharapkan dari kegiatan pengabdian masyarakat ini adalah: 1. Peserta mampu memahami gambaran umum aplikasi Accurate Accounting seperti konsep dan fitur-fitur accurate. 2. Peserta mampu melakukan praktek instalasi aplikasi accurate, 3. Peserta memperoleh pengalaman praktik dalam melakukan set up awal dan memproses transaksi-transaksi baik di perusahaan jasa/dagang dengan menggunakan aplikasi accurate serta mendiskusikan permasalahan-permasalahan dalam penggunaan accurate.

Kata Kunci:

Pelatihan,
Aplikasi Accutare
Aplikasi Akuntansi

Keywords:

Training
Accurate Application
Accounting Aplikasi

Abstract

This community service activity aims to educate the public regarding accurate accounting aplikasi knowledge and skills. The target of this training is accounting students and practitioners, especially in Yogyakarta and its surroundings. The number of participants is approximately 80 people, and it is carried out online using Zoom Meeting. The training method is divided into several stages: preparation, implementation and evaluation of activities. The expected results of this community service activity are: 1. Participants are able to understand the general description of Accurate Accounting aplikasi applications such as accurate concepts and features. 2. Participants are able to practice accurate aplikasi installation, 3. Participants gain practical experience in doing initial setup and processing transactions both in service/trade companies using accurate applications and discussing problems in using accurate.



© 2022. Published by LPPM STIKOM Tunas Bangsa, Pematangsiantar.

This is Open Access article under the CC-BY-SA License (<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>). DOI: <http://dx.doi.org/10.30645/v1i1>.

PENDAHULUAN

Politeknik YKPN merupakan institusi yang bergerak dalam pendidikan vokasi akuntansi. Dalam melaksanakan fungsinya sebagai pelaksana pendidikan tinggi, Politeknik YKPN mempunyai tanggung jawab untuk menghasilkan sumber daya manusia yang tidak hanya menguasai bidang Akuntansi, namun juga terampil dalam menggunakan berbagai aplikasi dan atau aplikasi yang terkait erat dengan bidang keilmuannya. Apalagi perkembangan IT sedemikian pesat sehingga tuntutan kebutuhan berbagai bidang keilmuan untuk mengintegrasikannya. Demikian halnya dengan bidang

akuntansi, dimana dalam melakukan fungsi akuntansi saat ini melibatkan intensitas penggunaan IT yang semakin rigid. Oleh karena itu, dalam upayanya berkontribusi aktif dalam menghasilkan sumber daya manusia profesional yang mampu memberikan sumbangsih pada lingkungan dan masyarakat sekitar terkait fungsi akuntansi berbasis IT, maka dilaksanakan kegiatan pengabdian masyarakat ini.

Kegiatan pengabdian pada masyarakat ini difokuskan untuk kemudahan dalam menyusun laporan keuangan melalui penggunaan aplikasi accurate. Penggunaan accurate akan memudahkan dalam penyusunan laporan keuangan yang akurat sehingga

berguna dalam mendukung pencapaian tujuan utama perusahaan. Laporan keuangan tersebut akan menjadi sumber informasi penting untuk aktivitas perencanaan, pengendalian hingga pengambilan keputusan oleh *stakeholders* sehingga perusahaan dapat beroperasi secara efektif dan efisien untuk kelangsungan hidup perusahaan. Seiring dengan perkembangan IT berbagai perusahaan menggunakan aplikasi komputer akuntansi yang canggih, salah satu diantaranya adalah *Accurate 5*. Aplikasi komputer akuntansi tersebut dibuat untuk mengotomatisasi transaksi-transaksi ke dalam laporan dan analisis laporan (Diyani, et al., 2019, Suryani, et al., 2020).

Accurate merupakan aplikasi komputer akuntansi 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 *aplikasi 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* yang 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 peserta didik yang berada di sekolah kejuruan atau vokasi untuk menjadi tambahan skill dan kompetensinya untuk dunia kerjanya saat ini atau kelak.

Umumnya, dalam menyusun laporan keuangan perusahaan-perusahaan skala menengah dan besar dilakukan secara komputerisasi dengan menggunakan *aplikasi* atau aplikasi tertentu. Salah satu *aplikasi* akuntansi yang sering digunakan adalah *Accurate*. *Aplikasi Accurate* memiliki fitur terbaru dan sesuai dengan pedoman SAK (Standar Akuntansi Keuangan) yang mengacu pada IFRS (*International Financial Reporting Standard*) (Andarwati,

2013). Aplikasi *Accurate* adalah aplikasi akuntansi yang dapat membantu untuk mencatat atau membukukan transaksi atas keluar masuknya stok, cash bank, hutang, piutang dan transaksi lainnya yang sudah terlaksana yang dilakukan oleh user (pengguna) sehingga tercipta laporan keuangan. Jadi, aplikasi tersebut sudah banyak digunakan dalam praktik pencatatan dan pelaporan keuangan. Oleh karena itu, potensi kebutuhan sumber daya manusia yang adaptif atau melek IT yang mampu menggunakan atau mengoperasikannya akan meningkat. Dengan demikian, peserta didik/lulusan akuntansi berpeluang lebih mudah terserap pasar dan bagi praktisi karirnya akan cerah ke depannya.

Namun demikian, realita yang ada menunjukkan bahwa adanya belum semua institusi (baik perguruan tinggi maupun industri) mampu mengimplementasikan penggunaan *aplikasi Accurate* dalam pendidikan dan pelatihannya. Banyak kendala yang mereka hadapi, diantaranya kebutuhan ketersediaan dana yang tidak sedikit untuk mempersiapkan sarana prasarana dan sumber daya manusia yang kompeten dalam mengoperasikan aplikasi *accurate* tersebut.

Untuk itu, kebutuhan akan adanya pelatihan penggunaan aplikasi *accurate* dalam upaya meningkatkan penguasaan dan profesionalisme sangat diperlukan. Pelatihan didesain dengan memberikan kesempatan peserta untuk melakukan praktik langsung pembuatan laporan keuangan berbasis *accurate* untuk perusahaan dagang dan jasa.

Upaya di atas coba diupayakan oleh Politeknik YKPN sebagai salah satu institusi pendidikan tinggi yang berkewajiban untuk melaksanakan tridarma perguruan tinggi berupa. pengabdian pada masyarakat. Jadi pengabdian masyarakat didesain dalam bentuk pelatihan online kepada mahasiswa, alumni dan praktisi akuntansi pada umumnya yang ada di Yogyakarta dan sekitarnya. Untuk merealisasi kegiatan tersebut, dilakukan berbagai persiapan termasuk rapat koordinasi awal tim pelaksana sekaligus menentukan tema pelatihan berdasarkan analisis situasi sebagaimana telah diuraikan sebelumnya.

Berdasarkan analisis situasi, maka ditentukan permasalahan dalam pengabdian masyarakat sebagai berikut: 1. Bagaimana gambaran umum mengenai aplikasi Akuntansi Accurate (pengenalan awal konsep & fitur accurate)? 2. Bagaimana melakukan persiapan Database Awal? 3. Bagaimana mencatat berbagai transaksi perusahaan jasa dan dagang menggunakan aplikasi accurate? Kegiatan pengabdian masyarakat ini bertujuan untuk: 1. Memberikan gambaran umum kepada peserta tentang cara-cara mengaplikasikan aplikasi Accurate dengan pengenalan awal konsep & fitur accurate. 2. Memberikan penjelasan dan praktek melakukan persiapan Database Awal 3. Memberikan pengalaman belajar peserta untuk melakukan praktek mencatat beberapa transaksi melalui aplikasi accurate. Sedangkan manfaat dari kegiatan pengabdian pada masyarakat ini adalah: 1) Bagi tim pelaksana, sebagai sarana untuk melaksanakan salah satu tanggungjawab Tridharma Perguruan Tinggi. 2) Bagi politeknik, sebagai sarana promosi, 3) Bagi peserta, sebagai tambahan kompetensi, skill dan profesionalisme dalam unjuk kerja terkait penyajian laporan keuangan berbasis IT. Target dan Luaran Sasaran yang akan dicapai pada kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini adalah meningkatnya pemahaman dan ketrampilan serta profesionalisme peserta dalam mengenal dan mengaplikasikan penggunaan aplikasi accurate.

METODOLOGI

Pelaksanaan kegiatan pengabdian pada masyarakat ini dilaksanakan dengan menggunakan metode ceramah, diskusi dan praktek. Narasumber memberikan semua materi dengan metode ceramah terkait pengenalan dan konsep-konsep pengoperasian *aplikasi accurate* sebagaimana tertuang dalam tabel *rundown* pelatihan di bawah. Dalam metode diskusi, narasumber berusaha memantik diskusi dan mengajak peserta untuk aktif berdiskusi tentang penggunaan dan pengoperasian aplikasi accurate. Diskusi yang pertama tentang gambaran umum *aplikasi accurate*. Diskusi yang kedua mengenai persiapan database awal (*set up awal*). Diskusi ketiga mengenai

praktek transaksi dan kendala-kendala yang dihadapi terkait praktek aplikasi *aplikasi*. Narasumber dan peserta saling berdiskusi mengenai berbagai permasalahan dalam penggunaan dan pengoperasian *aplikasi accurate*. Dalam sesi diskusi diselipkan juga sesi tanya jawab, jadi peserta diperkenankan sepanjang proses penyampaian materi dan diskusi diperkenankan untuk mengajukan pertanyaan. Selain metode pelaksanaan abdimas ini menggunakan ceramah dan diskusi, juga menggunakan metode praktek atau simulasi. Dalam metode terakhir tersebut, peserta diajak mengoperasikan menggunakan *aplikasi accurate* yang dibimbing dan dipandu tim pelaksana Kegiatan pengabdian pada masyarakat ini diakhiri dengan evaluasi. Evaluasi dilakukan untuk menilai sejauh mana peserta dapat menyerap materi pelatihan yang di sampaikan oleh narasumber.

Partisipan dalam kegiatan pengabdian pada masyarakat ini adalah mahasiswa, alumni, pendidik, dan praktisi akuntansi yang ada di Yogyakarta dan sekitarnya. Alat yang dipakai adalah komputer atau laptop yang telah terinstal *aplikasi accurate* 5. Bahan yang digunakan adalah buku tim pelaksana pengabdian masyarakat yang berjudul "Sukses Ujian CAP" untuk pengayaan wawasan. Untuk persiapan, tim pelaksana pengabdian melakukan tahapan berikut:

- a) Menentukan kompetensi yang diharapkan dari pelatihan yang akan dilakukan.
- b) Mengumpulkan referensi terkait pengoperasian *aplikasi accurate*.
- c) Mendiskusikan dan merancang struktur materi yang akan disampaikan untuk mencapai kompetensi yang diharapkan.
- d) Merancang Soal Evaluasi Pelatihan accurate.
- e) Melaksanakan Tes Evaluasi dengan meminta peserta untuk menyelesaikan secara mandiri kasus accurate.
- f) Merancang Mekanisme Pelaksanaan Pengabdian pada Masyarakat. Adapun rancangan pelaksanaannya sebagai berikut:



Gambar I. Rancangan Pelaksanaan Pengabdian Masyarakat

Kegiatan pelatihan ini dilaksanakan secara daring atau *online* selama 4 (empat hari), yaitu tanggal 4-5 Desember 2021 dan 11-12 Desember 2021 dengan jumlah peserta 80 orang. Rundown acara kegiatan sebagaimana berikut:

Tabel I. Rundown Pelatihan Accurate

Hari, Tanggal	Jam**)	Materi*)	Instruktur Pendamping
Sabtu 4-12-2021	08.00 - 17.00	-Pembukaan -Sekilas ttg Accurate -Set Up Awal	Direktur Tim Pelaksana Abdimas
Minggu 5-12-2021	08.00 - 17.00	-Transaksi	Tim Pelaksana Abdimas
Sabtu 11-12-2021	08.00 - 17.00	Pembahasan Soal Kasus	Tim Pelaksana Abdimas
Minggu 12-12-2021	08.00 - 12.00	- Evaluasi (Penyelesaian Kasus secara Mandiri) -Penutupan	Tim Pelaksana Abdimas

*) Pembahasan kasus dimulai dari instalasi aplikasi accurate, setup awal, transaksi dan pembahasan penyelesaian kasus-kasus ujian accurate.

***) istirahat 12.00-13.00

HASIL DAN PEMBAHASAN

Berdasarkan hasil analisis situasi dan kebutuhan yang ada, maka diputuskan untuk dilaksanakan kegiatan pelatihan. Penyusunan program pelatihan akuntansi di buat sesuai dengan kebutuhan industri maupun target peserta (mahasiswa, alumni, pendidik dan praktisi dalam bidang akuntansi di Yogyakarta dan sekitarnya).

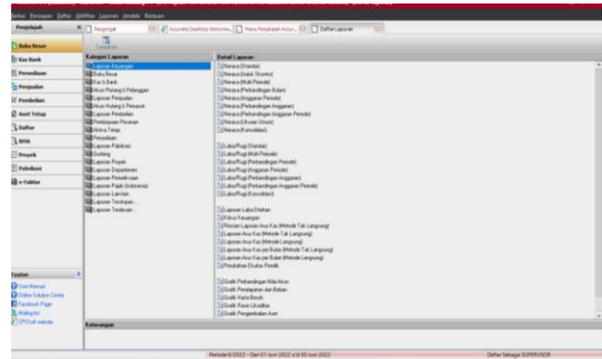
Kegiatan pelatihan ini dilaksanakan oleh tim dosen Politeknik YKPN. Kegiatan pelatihan diawali dengan pemaparan mengenai tujuan kegiatan pengabdian

pada masyarakat ini dan pentingnya materi yang akan diberikan bagi pengembangan kompetensi dan profesionalisme peserta. Kemudian dilanjutkan dengan sambutan pembukaan oleh Direktur Politeknik YKPN. Untuk pelaksanaan kegiatan pelatihan ini dibagi menjadi 3 tahapan. Pada tahap pertama peserta diberikan materi mengenai pengetahuan dasar tentang aplikasi komputer akuntansi termasuk *aplikasi accurate* dan manfaatnya dalam peningkatan kompetensi serta peluang – peluang yang dapat diperoleh dengan memiliki kompetensi tersebut. Hal tersebut dilakukan untuk membangun pemahaman konseptual dan fitur-fitur dalam *aplikasi accurate*. Kemudian narasumber juga menjelaskan bagaimana mempersiapkan database awal sekaligus melakukan simulasi atas transaksi perusahaan jasa dan dagang melalui *aplikasi accurate*. Dalam pelatihan nampak narasumber dan peserta terlibat aktif dalam diskusi seputar penggunaan *aplikasi accurate*. Diskusi nampak hidup karena terbangun dari adanya sinergi komunikasi dua arah antara peserta dan narasumber. Pelatihan pengoperasian aplikasi accurate ini diharapkan dapat meningkatkan pemahaman dan mampu untuk melakukan pencatatan transaksi baik perusahaan dagang maupun perusahaan jasa sekaligus menggunakan *aplikasi accurate* tersebut untuk pembuatan laporan keuangan perusahaan.

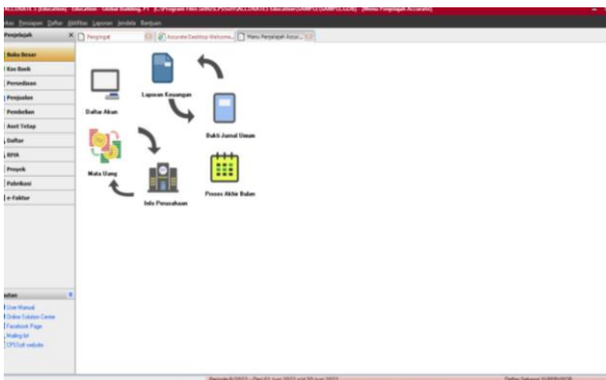




Gambar 2. Foto Pembukaan dan Pemaparan Materi Accurate



Gambar 3. Tampilan Aplikasi Accurate



Pada tahap kedua peserta diberikan soal kasus akuntansi. Dengan menggunakan soal kasus tersebut peserta dibimbing untuk mempraktikkan menggunakan aplikasi *accurate* 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 di input ke dalam aplikasi *aplikasi* tersebut. Praktik dilakukan dengan menggunakan komputer atau laptop masing-masing.

Selanjutnya pada tahap ketiga, peserta diberi soal kasus akuntansi dan diminta untuk menyelesaikannya secara mandiri dalam waktu 4 (empat) jam mulai dari jam 08.00-12.00 wib. Apabila peserta telah selesai mengerjakan maka hasil pekerjaannya juga wajib dikumpulkan melalui Google Classroom yang sudah ditentukan. Kemudian hasil pekerjaan peserta akan dinilai oleh tim pelaksana pengabdian pada masyarakat dan diberi predikat lulus atau tidak. Peserta yang nilainya dibawah 60 dinyatakan tidak lulus.

Dari satu sisi, secara keseluruhan kegiatan pelatihan pengoperasian aplikasi *accurate* berjalan lancar dan efektif. Hal ini dapat dilihat dari antusiasme peserta yang mengikuti semua acara pelatihan dari pemaparan materi *accurate* sampai dengan simulasi pengerjaan soal secara mandiri. Selain itu, selama mengikuti pelatihan tampak suasana diskusi yang hidup yang menunjukkan keingintahuan besar dari peserta mengenai *accurate*. Namun demikian, disisi yang lain nilai evaluasi setelah pelatihan kurang maksimal. Hal tersebut ditunjukkan dari

total 80 peserta hanya 18 yang lulus dengan nilai di atas 60. Menurut analisa tim pelaksana pengabdian pada masyarakat kemungkinan disebabkan karena peserta baru pertama kali mengenal dan mengoperasikan accurate. Analisis lain dapat juga disebabkan durasi dan teknis pelaksanaan pelatihan yang terbatas hanya secara online. Disamping itu juga terlihat dari selama kegiatan pelatihan berlangsung, peserta sangat kooperatif dalam menjalan semua instruksi yang diberikan dan datang tepat waktu. Di akhir acara peserta mengungkapkan kebermanfaatan progam pelatihan aplikasi accurate ini untuk peserta yang bersiap masuk ke pasar kerja, pendidik ataupun praktisi akuntansi perusahaan. Peserta mengakui merasa semakin percaya diri setelah mengikuti pelatihan aplikasi accurate.

KESIMPULAN

Kegiatan pelatihan online komputer akuntansi dengan aplikasi accurate ini dapat terlaksana dengan lancar. Hal tersebut nampak pelaksanaan pelatihan berlangsung kondusif seperti yang direncanakan dan peserta yang sangat kooperatif. Hasil dari kegiatan ini para peserta mengalami peningkatan pemahaman dan ketrampilannya dalam mengoperasikan aplikasi accurate. Hal ini terlihat pengakuan peserta secara lisan pada akhir pelatihan, walaupun capaian nilai belum seperti yang mereka harapkan. Hanya 23% peserta yang menunjukkan nilai rata-rata 75, selebihnya dibawah 60. Dengan adanya kegiatan ini menunjukkan peningkatan profesionalisme peserta dalam mengoperasikan aplikasi accurate. Peserta mengakui menjadi lebih percaya diri menghadapi pekerjaan dan dunia kerja.

Pelatihan ini dilaksanakan dengan beberapa keterbatasan. Pelatihan hanya dilaksanakan 4 hari, namun didesain tidak berturut-turut mengingat peserta mempunyai kesibukan lain. Pelaksanaan pelatihan juga hanya dilakukan secara online atau daring yang menyebabkan kendala penyelesaian masalah terkait pengoperasian aplikasi accuratenya tidak tertangani dengan cepat. Oleh karena itu, untuk kegiatan

pengabdian selanjutnya diharapkan pemaparan materi dan praktik dilakukan secara *blended learning*. Pemaparan materi dapat saja dilakukan secara online namun simulasi dan praktek pengoperasian aplikasi accurate dapat dilaksanakan secara offline sehingga pelatihan dapat berlangsung lebih efektif sehingga memberikan hasil yang maksimal.

REFERENSI

- Andarwati, M. & Pradiani, T. (2013). Komparasi Kinerja Aplikasi Komputer Accurate V.4. Pada Proses Penyelesaian Transaksi Penjualan dan Pembelian Aplikasi Akuntansi Komputer Accurate Accounting aplikasi versi 5, on Media 2015.
- Diyani, L. K., Rahman, H.A., & Wijaya, I. (2019). Peningkatan Kemampuan Komputerisasi Akuntansi Perusahaan Dagang Menggunakan "Accurate". APTEKMAS 2(1). <http://dx.doi.org/10.36257/apts.v2i1>.
- Perdiasari, L. (2015). Persiapan Ujian CAP Sesi 1. www.bisnis2030.com
- Perdiasari, L. (2015). Persiapan Ujian CAP Sesi 2. www.bisnis2030.com.
- Supardi, Rahmawati, H.Y., Nanik, N., & Hermala, K. (2022). Sukses Ujian CAP. Klaten: Lakeisha.
- Suryani, Desy, M., & Farida, A.A.N., (2020). Workshop Komputer Akuntansi Accurate Versi 5 Bagi Guru dan Siswa Akuntansi SMK Triguna 1956 Jakarta Selatan. JAMAICA 1(2). Hal: 69-76.
- Suryani & Lubis. 2018. *Accurate 5 & EFaktur Ed 3*. Jakarta: STAPI Indonesia Publishing.
- Warrren, C., Reeve, J. M., & Duchac. (2015). Pengantar Akuntansi-Adaptasi Indonesia, Salemba Empat Jakarta, Edisi 25, <http://akuntanesia.id> Apa yang diperoleh dari aplikasi Akuntansi Accurate. (diakses, 10 Agustus 2021).