

UPAYA PENINGKATAN KETERAMPILAN MENGOPERASIKAN APLIKASI KOMPUTER AKUNTANSI ACCURATE ONLINE SISWA SMK NU 1 SLAWI

Abstrak

Siswa SMK yang setelah lulus memilih untuk masuk ke dunia kerja, harus dibekali dengan keahlian teknologi komputer. Teknologi komputer yang semakin maju tidak hanya mempengaruhi bagian yang berkaitan dengan dunia digital, namun akuntansi juga termasuk salah satu sektor yang mengalami perubahan dengan adanya kemajuan teknologi tersebut. Siswa SMK dari program keahlian akuntansi juga diharapkan memiliki keterampilan dalam mengoperasikan komputer akuntansi dalam menyusun laporan keuangan. SMK NU 1 Slawi menjadi tempat pelaksanaan kegiatan pengabdian ini bertujuan agar dapat meningkatkan keahlian siswa dalam mengoperasikan *Accurate Online*. Kegiatan ini dilakukan dengan metode ceramah, tutorial, dan diskusi. Pada kegiatan ini, diberikan pengenalan *Accurate Online*, praktek mengoperasikan *Accurate Online*, dan diskusi tanya jawab. Kegiatan pengabdian ini memberikan hasil peningkatan keahlian siswa dalam mengoperasikan *Accurate Online* yang dapat dijadikan bekal siswa setelah lulus.

Kata Kunci: Kompetensi; Komputer Akuntansi; *Accurate Online*

Hikmatul Maulidah^{1*}, Aryanto²,
Ida Farida³, Erni Unggul Sedyu
Utami⁴

^{1,2,3,4}) Program Studi DIII Akuntansi,
Politeknik Harapan Bersama

Article history

Received : 2 November 2022

Revised : 28 November 2022

Accepted : 8 Desember 2022

*Corresponding author

Email:

hikmatul.maulidah@poltektegal.ac.id

Abstract

Vocational students who, after graduation, choose to enter the world of work must be equipped with computer technology skills. Increasingly advanced computer technology does not only affect parts related to the digital world, but accounting is also one of the sectors that have experienced changes with these technological advances. Vocational students from the accounting expertise program are also expected to have skills in operating accounting computers in preparing financial reports. NU 1 Slawi Vocational School is the place for this community service activity to improve students' skills in operating *Accurate Online*. This activity is carried out using lecture, tutorial, and discussion methods. In this activity, an introduction to *Accurate Online* was given, practice on operating *Accurate Online*, and a question and answer discussion. This service activity provides an increase in the results of student expertise in operating *Accurate Online*, which can be used as a provision for students after graduation.

Keywords: Competence; Computer Accounting; *Accurate Online*

Copyright © 2023 Hikmatul Maulidah, Aryanto, Ida Farida, &
Erni Unggul Sedyu utami.

PENDAHULUAN

Kemampuan dalam mengoperasikan perangkat komputer dengan berbagai *platform* merupakan kebutuhan dasar saat ini sebab seluruh proses bisnis perusahaan sudah menggunakan teknologi komputer, Perkembangan teknologi computer akan lebih baik jika diimbangi dengan keahlian pengguna yang meningkat sehingga penggunaan teknologi komputer menjadi lebih efektif serta efisien. Pendidikan harus berorientasi pada perkembangan ilmu pengetahuan, teknologi maupun seni budaya. Dampak dari orientasi pendidikan ini ialah kebutuhan dalam meningkatkan keahlian siswa menggunakan komputer agar bisa beradaptasi dengan kebutuhan dunia usaha dan industri.

Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) adalah lembaga pendidikan formal yang model pembelajarannya disesuaikan dengan kompetensi lulusan berdasarkan kebutuhan di dunia usaha dunia industri. Para siswa SMK yang setelah lulus memilih untuk masuk ke dunia kerja harus dibekali dengan keahlian teknologi komputer. Teknologi komputer yang semakin maju tidak hanya mempengaruhi sector atau bagian yang berkaitan

dengan dunia digital, namun sector akuntansi juga termasuk salah satu sector yang mengalami perubahan dengan adanya kemajuan teknologi tersebut (Anggraeni et al., 2022). Siswa SMK dari program keahlian akuntansi pun diharapkan memiliki keterampilan dalam mengoperasikan komputer akuntansi dalam menyusun laporan keuangan (Utama & Pratama, 2020). Laporan keuangan merupakan informasi penting sebab bisa dimanfaatkan dalam penilaian kinerja perusahaan, mengetahui kondisi keuangan, memantau arus masuk dan arus keluar kas (Murwaningsari et al., 2015).

Seiring dengan perkembangan zaman banyak sekali aplikasi komputer akuntansi yang menyediakan fitur untuk mencatat seluruh transaksi keuangan sampai menjadi laporan keuangan dengan lebih cepat dan akurat. Komputer akuntansi merupakan salah satu bidang teknologi informasi (TI) yang didukung oleh kemampuan dalam bidang akuntansi, komputer digunakan sebagai teknologi dalam mengoperasikan aplikasi yang digunakan dalam mengolah transaksi akuntansi dan penyusunan laporan keuangan sebuah perusahaan (Farida et al., 2020). Biasanya yang sering digunakan oleh siswa SMK adalah MYOB (Kartika et al., 2022). Selain MYOB ada aplikasi computer akuntansi yang lain seperti *Accurate Online*. *Accurate Online* merupakan software akuntansi berbasis *cloud* yang dimanfaatkan untuk kebutuhan proses akuntansi, mulai dari penjurnalan hingga laporan keuangan yang diakses melalui internet kapan saja dan dimana saja. *Accurate Online* memiliki kelebihan diantaranya adalah didukung fitur lengkap, tersedia aplikasi *mobile* di android yang mudah digunakan, tidak perlu menyiapkan server sebagai media penyimpanan *database*, harga berlangganan sangat terjangkau, dapat input transaksi kapan saja dan dimana saja, sudah mengikuti ketentuan pajak yang berlaku di Indonesia.

Dari keunggulan yang sudah dipaparkan di atas, *Accurate Online* memungkinkan penggunaan model pembelajaran secara online sehingga mendukung proses pembelajaran di masa pandemic pada SMK NU 1 Slawi Kabupaten Tegal. Selain itu aplikasi *Accurate Online* memiliki fitur yang jauh lebih lengkap daripada aplikasi MYOB yang sekarang masih digunakan di SMK NU 1 Slawi. Para siswa SMK yang setelah lulus memilih untuk masuk ke dunia kerja harus dibekali dengan keahlian teknologi komputer. Siswa SMK dari program keahlian akuntansi pun diharapkan memiliki keterampilan dalam mengoperasikan komputer akuntansi dalam menyusun laporan keuangan. Hal ini memperkuat alasan tim pengabdian untuk mengupayakan peningkatan keterampilan mengoperasikan aplikasi komputer akuntansi *Accurate Online* pada Siswa SMK NU 1 Slawi Kabupaten Tegal agar dapat menambah pengetahuan dan ketrampilan guna mempersiapkan siswa masuk ke dunia kerja.

Kebutuhan sistem informasi merupakan kebutuhan penting untuk perusahaan agar tetap eksis di dunia bisnis. Salah satu dasar sistem informasi akuntansi yang penting adalah penggunaan komputer akuntansi dalam melakukan transaksi bisnis. Adanya komputer akuntansi membuat seluruh aspek bisnis yang dikelola dapat diukur dengan tepat waktu dan benar.. Komputer Akuntansi merupakan program akuntansi yang di desain untuk memenuhi kebutuhan penyediaan informasi akuntansi dan alat pengolah laporan keuangan (Siregar et al., 2018).

Accurate Online merupakan software web akuntansi yg dikembangkan PT Cipta Piranti Sejahtera (CPSSoft), menjadi salah satu solusi aplikasi pencatatan keuangan buat memenuhi kebutuhan usaha dan teknologi para pelaku bisnis (Diyani et al., 2019). Software ini merupakan pengembangan asal software *Accurate* desktop yang telah banyak digunakan oleh pelaku bisnis Dari tahun 2000. *Accurate* ialah suatu sistem piranti lunak komputer yang diciptakan bagi pencatatan serta pengelolaan keuangan pada setiap jenis perusahaan, baik perusahaan dagang, perusahaan jasa juga di perusahaan produksi. *accurate accounting* yang dimaksud disini merupakan software yg diciptakan untuk mempermudah peserta didik dalam melakukan pencatatan daur akuntansi dan membantu pada pengelolaan laporan keuangan (Tjahjadi D., 2003). *Accurate* ialah sebuah aplikasi akuntansi yg pada peruntukan bagi perjuangan kecil menengah (UKM) yg di buat secara terpadu (paket) asal beberapa modul (Mahmudi, 2005). Jadi *accurate accounting* bisa pada artikan menjadi software yang pada ciptakan buat melakukan pencatatan daur akuntansi di perusahaan, dimana perangkat lunak ini mempunyai modul-modul yang saling terpadu. *Accurate accounting software*

ialah suatu sistem akuntansi perusahaan yang dikembangkan buat pencatatan Taryana surya dan pengelolaan data keuangan di setiap perusahaan yang dirancang secara terpadu. Memakai demikian bisa dipahami bahwa *accurate accounting* adalah sebuah perangkat lunak atau perangkat lunak yang dicip. *Accurate Online* merupakan aplikasi versi terbaru *webbased* yang bisa membantu mencatat transaksi pembukuan harian lebih mudah dan cepat.



Gambar 1. Pembukaan Pengabdian dan Pengenalan Materi Accurate Online



Gambar 2. Tutorial Pelatihan Mengoperasikan Aplikasi Accurate Online

METODE PELAKSANAAN

Kegiatan Pengabdian Masyarakat ini akan dilaksanakan laboratorium komputer SMK NU 1 Slawi yang akan diikuti oleh siswa-siswi kelas XI dengan jumlah peserta 20 siswa. Pelaksanaan kegiatan ini dilaksanakan dengan menggunakan metode ceramah, tutorial dan diskusi. Pemateri dalam kegiatan pengabdian masyarakat ini adalah Aryanto, SE., M.Ak, Dosen Politeknik Harapan Bersama yang memiliki keahlian dalam bidang akuntansi keuangan dan komputer akuntansi. Dalam kegiatan pengabdian ini pemateri memandu pelatihan *accurate online* mulai dari mendaftar akun baru dan membuat database perusahaan baru menggunakan *Accurate Online*, mengentri contoh kasus transaksi ke dalam *Accurate Online*, dan mencetak laporan keuangan. Adapun sistematika pelaksanaan kegiatan pengabdian adalah sebagai berikut:

1) Metode Ceramah

Peserta diberikan motivasi agar memiliki pemahaman tentang perbandingan macam-macam *software* akuntansi yang dapat digunakan misalnya aplikasi MYOB, *Accurate* dan *Accurate Online*. Peserta juga diberikan gambaran tentang perkembangan aplikasi akuntansi di Indonesia khususnya program aplikasi *Accurate Online*.

2) Metode Tutorial

Peserta pelatihan diberikan materi dan praktek Aplikasi *Accurate Online*. Selanjutnya peserta pelatihan dipandu untuk menyusun laporan keuangan dengan menggunakan Aplikasi *Accurate Online*. Adapun tahapannya adalah sebagai berikut:

- a. .. Pelatihan *Accurate Online* untuk siswa/siswi dilakukan di laboratorium komputer.
- b. .. Pelatihan dengan menggunakan aplikasi *Accurate Online* membutuhkan koneksi internet yang baik.
- c. .. Pertama, siswa/siswi yang mengikuti pelatihan wajib untuk mendaftar akun *Accurate Online*.
- d. .. Setelah berhasil mendaftar akun *Accurate Online* siswa/siswi dapat membuat/memasukan data base seluruh akun yang ada di perusahaan.
- e. .. Tahap terakhir yaitu menginput contoh transaksi yang sudah tersedia di modul.

3) Metode Diskusi

Peserta pelatihan diberikan kesempatan untuk mendiskusikan permasalahan yang berkaitan dengan penginputan penyusunan laporan keuangan dengan aplikasi akuntansi *Accurate Online*.

Rangkaian acara kegiatan ini dilaksanakan di Ruang Laboratorium SMK NU 1 Slawi pada tanggal 19 Mei 2022 sebagai berikut:

Tabel 1. Rangkaian Acara Kegiatan

Waktu	Materi
09.00 – 09.10	Pembukaan
09.10 – 09.20	Sambutan dari pihak SMK NU 1 Slawi
09.20 – 09.30	Sambutan dari Tim Pengabdian
09.30 – 10.00	Pengenalan aplikasi komputer akuntansi <i>Accurate Online</i>
10.00 – 10.30	Mendaftar akun baru dan membuat database perusahaan baru menggunakan <i>Accurate Online</i>
10.30 – 11.30	Mengentri contoh kasus transaksi ke dalam <i>Accurate Online</i>
11.30 – 11.45	Mencetak laporan keuangan
11.45 – 12.00	Penutupan

HASIL PEMBAHASAN

Kegiatan PKM di hadir oleh 20 peserta yang siswa kelas XI SMK NU 1 Slawi Kabupaten Tegal Program Keahlian Akuntansi. Kegiatan ini disambut positif oleh guru dan para siswa. Hasil dari kegiatan ini sebagai berikut:

- a. Meningkatnya pengetahuan dan wawasan peserta tentang aplikasi komputer akuntansi selain MYOB yaitu komputer akuntansi *Accurate Online*;
- b. Meningkatnya kompetensi peserta dalam mengoperasikan aplikasi komputer akuntansi *Accurate Online* yang belum pernah diajarkan di mata pelajaran sekolah;

Kegiatan pengabdian kepada masyarakat (PKM) ini dilaksanakan oleh tim dosen Program Studi DIII Akuntansi Politeknik Harapan Bersama dengan peserta dari siswa kelas XI bidang akuntansi SMK NU 1 Slawi Kabupaten Tegal. Kegiatan ini berjalan lancar dan dilaksanakan berdasarkan observasi awal bahwa pihak guru berharap siswa-siswanya diberi kompetensi baru tentang komputer akuntansi menggunakan *Accurate Online* yang belum pernah diajarkan sebelumnya karena di SMK NU 1 Slawi masih menggunakan aplikasi komputer akuntansi MYOB.

Accurate Online merupakan aplikasi komputer akuntansi berbasis cloud yang telah menyesuaikan dengan kebutuhan perusahaan-perusahaan di Indonesia, karena *Accurate* sudah sesuai dengan peraturan akuntansi dan perpajakan di Indonesia. Siswa SMK bidang akuntansi perlu dibekali keahlian dalam menjalankan *Accurate Online* sebagai bekal siswa menghadapi dunia kerja dunia industri ketika lulus nanti sehingga tidak gagap ketika terjun di lapangan. Hal ini sejalan dengan pendapat (Culita et al., 2020) yang

menyatakan Penerapan *software accounting* menjadi bagian yang tidak terpisahkan dalam bisnis sehingga sumber daya manusia juga harus mengikuti perkembangan tersebut. SDM dituntut harus terbiasa dan mahir mengoperasikan komputer dan menggunakan aplikasi untuk mengolah berbagai data dan transaksi bisnis.

Pelaksanaan kegiatan pengabdian ini dilaksanakan selama satu hari yaitu pada tanggal 19 Mei 2022 yang diikuti oleh 20 siswa. Para peserta diajari dan dipandu oleh tim pengabdian yang sudah berkompeten. Materi dimulai dari pengenalan tentang *Accurate Online* karena semua peserta yang hadir belum pernah mendengar dan mengetahui tentang *Accurate Online*. Setelah selesai pengenalan *Accurate Online* dilanjutkan ke pendaftaran akun baru di situs *Accurate Online* yaitu www.accurate.id dengan menggunakan alamat email dan nomor HP. Setelah pendaftaran akun langsung dilanjutkan praktek membuat database perusahaan dan praktek mengentri transaksi-transaksi contoh kasus yang sudah disediakan oleh tim pengabdian. Terakhir peserta dilatih cara menyajikan laporan keuangan dari *Accurate Online*.

Peserta sangat antusias mengikuti kegiatan ini karena materi yang disampaikan merupakan pengetahuan baru untuk peserta. Tanggapan peserta setelah mengikuti kegiatan ini adalah peserta sangat senang diberi kesempatan untuk ikut belajar dan menambah pengetahuan tentang aplikasi komputer akuntansi selain MYOB. Peserta mengatakan bahwa aplikasi komputer akuntansi *Accurate Online* lebih sederhana dan mudah dipelajari daripada menggunakan aplikasi MYOB. Sebelum adanya kegiatan PKM ini peserta belum mengetahui aplikasi komputer akuntansi *Accurate Online*. Hal ini terlihat dari kurang terampilnya peserta dalam penggunaan aplikasi komputer akuntansi *Accurate Online*. Berbeda halnya dengan setelah dilaksanakan kegiatan pengabdian ini peserta dapat mengentri contoh kasus transaksi ke dalam *Accurate Online* dan mencetak laporan keuangan.

KESIMPULAN

Kegiatan pengabdian masyarakat bertema Peningkatan Kompetensi Siswa Dalam Mengoperasikan Aplikasi Komputer Akuntansi *Accurate Online* pada SMK NU 1 Slawi ini telah dilaksanakan dengan baik dan lancar. Dari kegiatan pengabdian masyarakat yang telah dilaksanakan dapat disimpulkan bahwa kegiatan pengabdian ini mampu meningkatkan kompetensi siswa SMK NU 1 Slawi dalam mengoperasikan aplikasi komputer akuntansi *Accurate Online*, hal ini terlihat dari pengamatan tim PKM pada saat praktek pelatihan. Diharapkan kegiatan pengabdian PKM ini dapat dilaksanakan berkesinambungan, sehingga kompetensi yang didapatkan siswa dapat benar-benar dipraktikkan.

PUSTAKA

- Anggraeni, F., Debora, & Sutrisno, N. (2022). Pelatihan *Accurate* Untuk Meningkatkan Kompetensi Guru Dan Siswa Di SMK Pelita IV. *Jurnal Pendidikan Masyarakat Dan Pengabdian*, 2(3), 1009–1014. <https://ejurnal.pps.unng.ac.id/index.php/dikmas/article/view/1529/1127>
- Culita, Salsabila, Z., & Marpaung, S. H. (2020). Pelatihan Komputer Akuntansi Dasar Dengan Software *Accurate* Pada Sma Husni Thamrin Medan. *Jurnal Pendidikan Dan Pengabdian Masyarakat*, 3(4), 284–288. <https://jurnalkip.unram.ac.id/index.php/JPPM/issue/view/110>
- Diyani, L. A., Rahman, H. A., & Wijaya, I. (2019). Peningkatan Kemampuan Komputerisasi Akuntansi Perusahaan Dagang Menggunakan “*Accurate*.” *Aptekmas: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1). <https://doi.org/10.36257/apts.v2i1.1294>
- Farida, I., Aryanto, Sunandar, Hetika, & Krisdiyawati. (2020). Ibm Pelatihan Komputer Akuntansi Menggunakan Aplikasi *Accurate* Pada Siswa - Siswi SMK Muhammadiyah Lebaksiu Kabupaten Tegal. *Jurnal Abdimas PHB*, 3(2). <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.30591/japhb.v3i2.1855>

Kartika, D., Widiyanto, A., Hetika, H., Utami, E. U. S., & Anindit, A. (2022). Pelatihan Peningkatan Kompetensi Siswa Akuntansi Menggunakan Aplikasi Accurate Versi 5 Di Smk Karya Bhakti Brebes. *Martabe: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(1), 265–269. <http://jurnal.um-tapsel.ac.id/index.php/martabe/article/view/4445>

Mahmudi, A. (2005). *Accurate Sistem Informasi Akuntansi perusahaan*. PT. Gramedia.

Murwaningsari, E., Sofie, & Rachmawati, S. (2015). Pelatihan Menggunakan Software Accurate Bagi Guru-Guru Smk Wilayah Jakarta Timur. *Indonesian Journal of Economic Community Development*, 19(2), 143–149.

Siregar, I. F. S., Rasyad, R., & Onasis, D. (2018). PENGGUNAAN APLIKASI KOMPUTER AKUNTANSI TERHADAP KEBUTUHAN TENAGA AKUNTAN PADA PERUSAHAAN DIKOTA PEKANBARU. *Jurnal Ekonomi Dan Bisnis Dharma Andalas*, 20(2). http://ojs.unidha.ac.id/index.php/edb_dharmaandalas/article/view/100/81

Tjahjadi D. (2003). *Mengelola Transaksi Bisnis dengan Accurate*. Andi Offset.

Utama, A. . G. S., & Pratama, D. (2020). Pelatihan Accurate Bagi Guru SMA/SMK Se-Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal SOLMA*, 9(2), 316–322. <https://doi.org/10.22236/solma.v9i2.4892>

Format Sitasi: Maulida, H., Aryanto, Farida, I., dan Utami, E.U.S. (2023). Peningkatan Keterampilan Mengoperasikan Aplikasi Komputer Akuntansi Accurate Online Siswa SMK NU 1 Slawi. *Reswara. J. Pengabdian Kpd. Masy.* 4(1): 410-415. DOI: <https://doi.org/10.46576/rjpkm.v4i1.2432>



Reswara: Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat oleh Universitas Dharmawangsa Artikel ini bersifat open access yang didistribusikan di bawah syarat dan ketentuan dengan Lisensi Internasional Creative Commons Attribution NonCommercial ShareAlike 4.0 ([CC-BY-NC-SA](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/))