



PELATIHAN PENERAPAN ACCURATE ACCOUNTING SOFTWARE BAGI SISWA JURUSAN AKUNTANSI DI SMK N 1 PADANG CERMIN

Heni Sulistiani¹, Fikri Hamidy², Suaidah³, Rika Mersita⁴, Yunita⁵, Yasinta Ismi HS⁶

Sistem Informasi Akuntansi, Universitas Teknokrat Indonesia^{1,2,4,5,6}

*Informatika, Universitas Teknokrat Indonesia*³

Email: henisulistiani@teknokrat.ac.id¹, fikrihamidy@teknokrat.ac.id², suaidah@teknokrat.ac.id³

Received: (31 May 2022)

Accepted: (7 June 2022)

Published : (15 September 2022)

Abstract

The training activity on the application of Accurate Accounting Software aims to provide additional knowledge and competence in dealing with the world of work for class XII students of SMK N 1 Padang Cermin. Accurate Accounting Software is an accounting application that makes it easy for users to prepare financial reports quickly and accurately. The training method is carried out in the form of practical activities in the accounting computer laboratory of SMK N 1 Padang Cermin by solving case questions that have been prepared by the PkM team at the Indonesian Technocrat University. This training activity is carried out in three main stages: providing introductory material for Accurate Accounting Software, practical case problem solving, and discussion sessions. In the implementation of this training, the trainees were able to follow well as evidenced by the enthusiasm the trainees. In addition, the training participants are also able to solve the case questions given.

Keywords: Accurate, Computer Accounting, Training

Abstrak

Kegiatan pelatihan penerapan *Accurate Accounting Software* bertujuan untuk memberikan tambahan pengetahuan dan kompetensi dalam menghadapi dunia kerja bagi siswa kelas XII SMK N 1 Padang Cermin. *Accurate Accounting Software* merupakan salah satu aplikasi akuntansi yang memudahkan pengguna dalam menyusun laporan keuangan dengan cepat dan akurat. Metode pelatihan dilakukan dalam bentuk kegiatan praktikum di laboratorium komputer akuntansi SMK N 1 Padang Cermin dengan menyelesaikan soal kasus yang telah disusun oleh tim PkM Universitas Teknokrat Indonesia. Kegiatan pelatihan ini dilakukan dalam tiga tahapan utama yaitu pemberian materi pengantar *Accurate Accounting Software*, praktikum penyelesaian soal kasus dan sesi diskusi. Dalam pelaksanaan pelatihan ini, peserta pelatihan dapat mengikuti dengan baik yang dibuktikan dengan antusiasme para peserta pelatihan. Selain itu peserta pelatihan juga mampu menyelesaikan soal kasus yang diberikan.

Kata Kunci: *Accurate, Komputer Akuntansi, Pelatihan*

To cite this article:

Heni Sulistiani, et al. (2022). PELATIHAN PENERAPAN ACCURATE ACCOUNTING SOFTWARE BAGI SISWA JURUSAN AKUNTANSI DI SMK N 1 PADANG CERMIN. *Journal of Technology and Social for Community Service (JTSCS)*, Vol(2), 192-197.

PENDAHULUAN

Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) merupakan salah satu bentuk satuan pendidikan formal yang menyelenggarakan pendidikan kejuruan pada jenjang pendidikan menengah dan menciptakan lulusan yang siap kerja. SMK terdiri dari lebih dari satu program keahlian yang disesuaikan dengan kebutuhan dunia kerja. Seperti halnya, SMK N 1 Padang Cermin yang memiliki enam program keahlian yang menyesuaikan dengan kebutuhan

dunia kerja di Provinsi Lampung. Salah satu program keahlian yang ramai diminati masyarakat adalah program kejuruan akuntansi.

Saat ini baik perusahaan bisnis maupun organisasi nirlaba mempunyai pilihan untuk tidak lagi melakukan pencatatan akuntansi secara manual, namun dibantu dengan program komputer atau disebut dengan aplikasi akuntansi (Hakim, et al., 2021). Hal ini disebabkan karena dengan adanya teknologi digital semua data dapat di backup dengan baik (Affan, Irawan, Laili, Ayu, & Insani, 2021). Dengan berkembangnya teknologi, mampu meningkatkan kebutuhan akan informasi (Darwis, et al., 2022). Sehingga teknologi sangat berperan penting dan tidak dapat dihindari pengaruhnya bagi seluruh aspek kehidupan (Damayanti, Sulistiani, Permatasari, Umpu, & Widodo, 2020). Selain itu, teknologi juga mempermudah kegiatan manusia (Irvansyah, Setyawansyah, & Muhaqin, 2020), salah satunya dalam lingkup akuntansi berupa sistem informasi berbasis komputer yang mampu memudahkan seseorang dalam proses pencatatan, pengolahan hingga pembuatan laporan keuangan. Perangkat lunak yang dikembangkan dan digunakan di Indonesia, salah satunya adalah Accurate Accounting.

Accurate Accounting Software merupakan aplikasi yang dirancang untuk memudahkan pengguna dan *user friendly* karena format dan fitur-fitur dalam aplikasi menyesuaikan dengan SAK di Indonesia (Diyani, Rahman, & Wijaya, 2018). Dengan penerapan *Accurate Accounting Software* dapat mengefisiensi biaya, karena tidak perlu biaya tambahan untuk perbaikan secara berkala (Kartika, Widiyanto, Hetika, Utami, & Anindita, 2022). Accurate juga banyak digunakan oleh berbagai perusahaan dan dijadikan standar perusahaan dalam perekrutan karyawan khususnya staff *accounting* (Suryani, Mariani, & Nusantari, 2020). Oleh karena itu, perlu dipersiapkan kemampuan siswa yang ada di sekolah menengah kejuruan khususnya jurusan akuntansi agar dapat dijadikan bekal memasuki dunia kerja (Utama & Pratama, 2020).

Untuk menyiapkan lulusan yang berkualitas, Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) mendampingi calon lulusan melalui pemberian sertifikasi kompetensi yang diperoleh melalui Ujian Kompetensi Kejuruan (UKK). Pada jurusan akuntansi, kemampuan dalam bidang akuntansi dan komputer akuntansi merupakan materi yang diujikan dan menjadi persyaratan kelulusan siswa SMK. Seperti halnya di SMK N 1 Padang Cermin, siswanya dibekali dengan *softskill* bidang Akuntansi Keuangan Lembaga.

SMK N 1 Padang Cermin yang beralamatkan di Jalan Raya Way Ratai Km. 40,5, Desa Way Urang, Kec. Padang Cermin, Kab. Pesawaran. Saat ini, proses pembelajaran komputer akuntansi di jurusan akuntansi SMK N 1 Padang Cermin masih menggunakan aplikasi MYOB Accounting. Hal ini disebabkan karena belum tersedianya aplikasi lain yang digunakan untuk kegiatan praktikum komputer akuntansi dan belum *update* nya kemampuan guru dan siswa dalam menggunakan aplikasi terbaru yang dibutuhkan di dunia kerja. Berdasarkan latar belakang masalah tersebut dan setelah melakukan analisis situasi di SMK N 1 Padang Cermin, maka tim Pengabdian kepada Masyarakat (PkM) Universitas Teknokrat Indonesia mengadakan pelatihan mengenai penerapan *Accurate Accounting Software* guna memberikan tambahan pengetahuan dan kompetensi siswa dalam menghadapi dunia kerja.

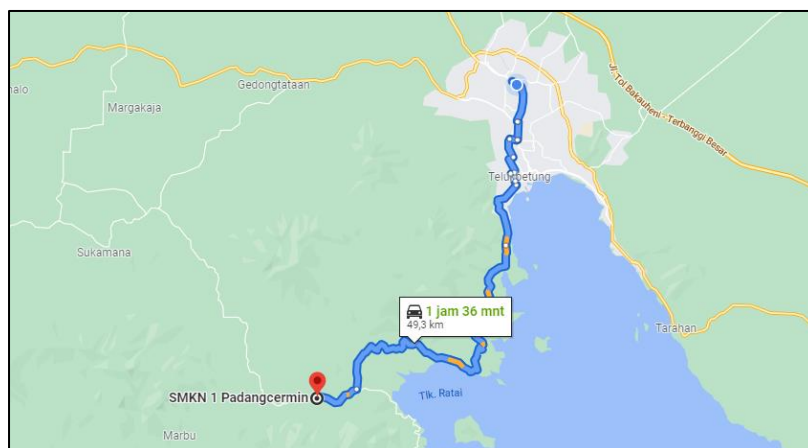
METODE PELAKSANAAN

Pelatihan penerapan *Accurate Accounting Software* dilakukan di SMK N 1 Padang Cermin yang berlokasi di Kecamatan Padang Cermin, Kabupaten Pesawaran. Adapun gambar halaman depan SMK N 1 Padang Cermin dapat dilihat pada gambar 1 berikut ini.



Gambar 1. Halaman Depan SMK N 1 Padang Cermin

Jarak tempuh dari Universitas Teknokrat Indonesia ke SMK N 1 Padang Cermin sejauh 49,3 km dengan waktu tempuh selama kurang lebih 1 jam 36 menit. Gambar peta lokasi mitra dapat dilihat pada gambar 2 berikut ini.



Gambar 2. Peta lokasi mitra

Kegiatan pelatihan penerapan *Accurate Accounting Software* diikuti oleh siswa jurusan akuntansi SMK N 1 Padang Cermin kelas XII yang berjumlah 32 siswa. Pelatihan dilakukan dengan menggunakan metode praktikum melalui penyelesaian soal kasus siklus akuntansi yang dikerjakan dengan menggunakan *Accurate Accounting Software*. Pelaksanaan praktikum dilakukan di laboratorium komputer akuntansi di SMK N 1 Padang Cermin. Penyampaian materi dilakukan dengan menggunakan metode *student center learning*, dimana siswa aktif berinteraksi dan tanya jawab serta adanya diskusi pada saat pelatihan. Adapun susunan kegiatan pelatihan dapat dilihat pada tabel 1 berikut ini.

Tabel 1. Susunan Kegiatan Pelatihan

Hari/ Tanggal	Jam	Kegiatan	Keterangan
Senin, 28 Maret 2022	08.00 – 08.15 WIB	Sambutan Ketua Jurusan Akuntansi	Dewi Pusparini, S.E.
	08.15 – 08.30 WIB	Sambutan Ketua tim PkM	Heni Sulistiani, M.Kom.
	08.30 – 09.00 WIB	Instalasi <i>Accurate Accounting Software</i>	Rahmat Sugiono, S.Kom.
	09.00 – 10.00 WIB	Pengantar <i>Accurate Accounting Software</i>	Suaidah, M.Kom.
	10.00 – 12.00 WIB	Praktikum penerapan <i>Accurate Accounting Software</i>	Suaidah, M.Kom.
	12.00 – 13.00 WIB 13.00 – 15.00 WIB	ISHOMA Praktikum penerapan <i>Accurate Accounting Software</i>	Suaidah, M.Kom.

HASIL DAN PEMBAHASAN

Guna memberikan tambahan pengetahuan dan kompetensi siswa dalam menghadapi dunia kerja, tim PkM Universitas Teknokrat Indonesia mengadakan pelatihan penerapan *Accurate Accounting Software* dalam bentuk praktikum yang dilaksanakan di Laboratorium Komputer Akuntansi SMK N 1 Padang Cermin pada hari Senin tanggal 28 Maret 2022. Kegiatan ini diikuti oleh 32 siswa kelas XII yang disiapkan sebagai calon lulusan yang memiliki softskill tidak hanya mahir MYOB *Accounting* tapi juga mahir dalam menggunakan *Accurate Accounting Software*. Sehingga siswa memiliki bekal dalam menghadapi persaingan di dunia kerja. Pelatihan penerapan *Accurate Accounting Software* ini dilakukan dalam bentuk kegiatan praktikum dengan narasumber Suaidah, M.Kom. dan didampingi oleh tiga mahasiswa dari Program Studi D3 Sistem Informasi Akuntansi. Topik materi yang diberikan pada saat kegiatan pelatihan antara lain:

- a. Pengetahuan mengenai semua fitur yang tersedia pada aplikasi accurate
- b. Persiapan database awal;
- c. Penginputan data bagan akun;
- d. Penginputan data transaksi dalam modul penjualan;
- e. Penginputan data transaksi dalam modul pembelian;
- f. Penginputan data transaksi dalam modul kas, bank dan jurnal umum.

Kegiatan pelatihan ini dibuka oleh Ketua Jurusan Akuntansi yaitu Ibu Dewi Pusparini, S.E. yang menjelaskan mengenai pentingnya kemampuan dan kompetensi tambahan diluar dari UKK yang akan dilaksanakan oleh sekolah. Dalam kesempatan tersebut, juga disampaikan bahwa dengan adanya kegiatan pelatihan ini, dapat terjadi kerjasama yang baik antara Universitas Teknokrat Indonesia dengan SMK N 1 Padang Cermin. Sehingga, dapat terlaksana kegiatan-kegiatan pelatihan lainnya, tidak hanya untuk siswa tapi juga pelatihan untuk guru dan staff yang ada di SMK N 1 Padang Cermin.

Proses pelatihan *Accurate Accounting Software* dilakukan dalam tiga tahapan kegiatan praktikum. Tahapan yang pertama yaitu peserta pelatihan diberikan materi mengenai pengantar *Accurate Accounting Software* dan manfaatnya dalam peningkatan kompetensi serta peluang yang diperoleh jika siswa memiliki kompetensi tersebut. Tahapan kedua, peserta pelatihan diberikan soal kasus siklus akuntansi. Soal latihan yang digunakan adalah soal yang disusun oleh tim PKM yang dapat diunduh melalui link <https://s.id/SoalLatihanAccurate>. Dengan menggunakan soal tersebut, peserta diarahkan dan dibimbing untuk menyelesaikannya dalam bentuk praktikum dengan menerapkannya di *Accurate Accounting Software*. Peserta diajarkan mulai dari pengaturan data perusahaan baru, impor bagan akun, mengolah data pelanggan dan penjual, mengolah data transaksi pembelian, transaksi penjualan, penerimaan kas, pengeluaran kas, jurnal umum dan pembuatan laporan keuangan. Siswa mempraktekannya dengan menggunakan komputer masing-masing yang telah terinstall *Accurate Accounting Software*. Proses kegiatan pelatihan *Accurate Accounting Software* bagi siswa dapat dilihat pada gambar 3 berikut ini.



Gambar 3. Proses Kegiatan Pelatihan

Tahapan yang ketiga yaitu peserta pelatihan diberikan kesempatan untuk berdiskusi dari materi yang telah disampaikan. Dengan adanya tahapan diskusi ini, diharapkan dapat memperjelas hal-hal yang masih menjadi pertanyaan dalam sesi pemberian materi. Seluruh rangkaian dari kegiatan pelatihan ini berjalan sesuai dengan rencana dan jadwal yang telah ditetapkan oleh tim PkM Universitas Teknokrat Indonesia dengan mitra. Materi yang diberikan sudah sesuai dengan kurikulum sekolah dan disertai dengan contoh soal kasus yang terjadi diperusahaan. Dokumentasi pelaksanaan kegiatan PKM dapat dilihat pada gambar 4 berikut ini.



Gambar 4. Dokumentasi dengan seluruh peserta pelatihan

Kendala yang dihadapi selama kegiatan pelatihan adalah singkatnya waktu dalam pelaksanaan pelatihan untuk memberikan seluruh materi. Hasil dari kegiatan pelatihan menunjukkan bahwa peserta pelatihan mampu menyelesaikan soal kasus dengan dengan baik dan lancar. Antusias ditunjukkan dengan adanya interaksi tanya jawab antara peserta pelatihan dan narasumber. Pada akhir kegiatan, peserta pelatihan diberikan sertifikat sebagai bukti keikutsertaan dalam kegiatan pelatihan. Selain itu, tim PkM Universitas Teknokrat Indonesia juga memberikan sumbangan Buku Ajar dengan judul Terampil Membuat Laporan Keuangan dengan Menggunakan *Spreadsheet*, buku tersebut merupakan hasil karya dari ketua tim PkM kegiatan pelatihan ini.

KESIMPULAN

Dari kegiatan pelatihan penerapan *Accurate Accounting Software* dapat diambil kesimpulan:

1. Kegiatan pelatihan diberikan kepada siswa kelas XII SMK N 1 Padang Cermin dalam bentuk praktikum yang dilaksanakan di Laboratorium komputer akuntansi SMK N 1 Padang Cermin yang bertujuan untuk memberikan tambahan pengetahuan dan kompetensi siswa dalam menghadapi dunia kerja.
2. Kegiatan pelatihan dapat terlaksana dengan baik dan lancar, hal ini dibuktikan dengan antusiasnya peserta pelatihan dalam menerima materi dan tanya jawab yang interaktif.
3. Kendala yang dihadapi selama proses pelatihan hanya masalah waktu yang sangat singkat untuk memberikan materi secara keseluruhan.

UCAPAN TERIMA KASIH

Penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Universitas Teknokrat Indonesia atas dukungannya sehingga kegiatan PkM ini dapat berjalan dan terlaksana dengan lancar. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada LPPM Universitas Teknokrat Indonesia yang telah memfasilitasi kegiatan PkM ini dalam bentuk pendanaan Hibah Internal PkM skema Sekolah Binaan. Tak lupa, ucapan terima kasih disampaikan kepada Kepala SMK N 1 Padang Cermin, Ketua Jurusan Akuntansi dan siswa peserta pelatihan *Accurate Accounting Software*.

REFERENSI/DAFTAR PUSTAKA

- Affan, M. W., Irawan, D., Laili, T. F., Ayu, A. R., & Insani, L. F. (2021). Pelatihan Dan Pendampingan Pembuatan Modul Praktikum Berbasis Software Akuntansi. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Radisi*, 197-202.
- Damayanti, Sulistiani, H., Permatasari, B., Umpu, E. F., & Widodo, T. (2020). Penerapan Teknologi Tabungan Untuk Siswa Di SD Ar Raudah Bandar Lampung. *Seminar Nasional Hasil Penelitian dan Pengabdian 2020*, 25-30.
- Darwis, D., Sulistiani, H., Isnain, A. R., Yasin, I., Hamidy, F., Mersita, R., & Mega, E. D. (2022). Pelatihan Pengarsipan Secara ELEktronik (E-Filling) Bagi Perangkat Desa di Pekon Sukanegeri Jaya. *Journal of Technology and Social for Community Service (JTSCS)*, 108-113.

- Diyani, L. A., Rahman, H. A., & Wijaya, I. (2018). Peningkatan Kemampuan Komputerisasi Akuntansi Perusahaan Dagang Menggunakan “Accurate”.
- Hakim, L., Saefudin, D. F., Suhardi, Ratnawati, Witriani, W., & Meiliani, D. (2021). Pelatihan Pencatatan dan Pelaporan Keuangan dengan Zahir Accounting Di Yayasan Raudhah Syarifah Kabupaten Purwakarta. *Jurnal Abdimas Ekonomi dan Bisnis*, 105-113.
- Irvansyah, F., Setyawansyah, & Muhaqiqin. (2020). Aplikasi Pemesanan Jasa Cukur Rambut Berbasis Android. *Jurnal Ilmiah Infrastruktur Teknologi Informasi*, 26-32.
- Kartika, D., Widiyanto, A., Hetika, Utami, E. U., & Anindita, A. (2022). Pelatihan Peningkatan Kompetensi Siswa Akuntansi Menggunakan Aplikasi Accurate Versi 5 di SMK Karya Bhakti Brebes. *MARTABE : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 265-269.
- Suryani, Mariani, D., & Nusantari, F. A. (2020). Workshop Komputer Akuntansi Accurate Versi 5 Bagi Guru dan Siswa Akuntansi SMK Triguna 1956 Jakarta Selatan. *JAMAICA: Jurnal Abdi Masyarakat*, 69-76.
- Utama, A. A., & Pratama, D. (2020). Pelatihan Accurate Bagi Guru SMA/SMK Se-Kabupaten Banyuwangi. *Jurnal Solma*, 316-322.