

## PELATIHAN GENERAL LEDGER PADA SOFTWARE ACCURATE BAGI SEKOLAH KRISTEN YUSUF JAKARTA

Emillia Sastra<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Fakultas Ekonomi, Universitas Tarumanagara Jakarta  
Surel: emillias@fe.untar.ac.id

### ABSTRACT

*This Community Service Activity (PKM) is one of the manifestations of the Tri Dharma of Higher Education, which is to provide benefits to the community. For this activity, the PKM implementation team conducted accounting training for the partners of Yusuf Christian High School, which is in the Jembatan Dua area. This PKM activity began with a meeting to explore the needs of the partner in this collaboration. A good response was received from the Yusuf Christian High School so that the PKM implementation team submitted an activity proposal to LPPM Tarumanagara University. This training activity is carried out in the form of material delivery, practice questions, quizzes, and questionnaires. Through this activity, Yusuf Christian High School students were introduced to computerized accounting through Accurate software. This training aims to complement the accounting theory lessons that have been obtained by students from the school curriculum. In addition, this activity is expected to provide an overview of accounting practices in the real world of work. The benefits of this PKM activity for the Faculty of Economics and Business, Tarumanagara University are efforts to share experiences and foster good relations with educational institutions at the high school level. The results of the assessment show that Yusuf Christian High School students can understand Accurate software well, especially General Ledger material. The results of the questionnaire also show that the material provided is useful for them and fosters students' interest in studying accounting.*

**Keywords:** Training, Accurate, Computerized Accounting, General Ledger

### ABSTRAK

Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat ini (PKM) adalah salah satu perwujudan Tri Dharma Perguruan Tinggi, yaitu memberikan manfaat kepada masyarakat. Untuk kegiatan ini tim pelaksana PKM melakukan pelatihan akuntansi kepada mitra SMA Kristen Yusuf yang berlokasi di daerah Jembatan Dua. Kegiatan PKM ini diawali dengan pertemuan untuk menggali kebutuhan pihak mitra dalam kerjasama ini. Sambutan baik diterima dari pihak SMA Kristen Yusuf sehingga tim pelaksana PKM mengajukan proposal kegiatan kepada LPPM Universitas Tarumanagara. Kegiatan pelatihan ini dilaksanakan dalam bentuk penyampaian materi, latihan soal, kuis dan kuesioner. Melalui kegiatan ini pihak siswa dan siswi SMA Kristen Yusuf dikenalkan dengan komputerisasi akuntansi melalui *software* Accurate. Pelatihan ini bertujuan melengkapi pelajaran teori akuntansi yang telah diperoleh siswa/i SMA Kristen Yusuf dari kurikulum sekolah. Di samping itu kegiatan ini diharapkan dapat memberikan gambaran praktek akuntansi di dunia kerja secara nyata. Adapun manfaat kegiatan PKM ini bagi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Tarumanagara adalah upaya berbagi pengalaman serta membina hubungan baik dengan lembaga pendidikan di tingkat SMA. Dari hasil penilaian menunjukkan bahwa siswa dan siswi SMA Kristen Yusuf telah memahami *software* Accurate dengan baik khususnya materi General Ledger. Hasil kuesioner juga menunjukkan bahwa materi yang diberikan bermanfaat bagi mereka serta menumbuhkan minat para siswa untuk mendalami akuntansi.

**Kata kunci:** Pelatihan, Accurate, Komputerisasi Akuntansi, General Ledger

### 1. PENDAHULUAN

Sebagai suatu organisasi yang berorientasi laba maka pendapatan mempunyai peranan yang sangat besar. Pendapatan merupakan faktor penting dalam operasi suatu perusahaan, karena pendapatan akan mempengaruhi tingkat laba yang diharapkan akan menjamin kelangsungan hidup perusahaan.

Dalam kamus besar bahasa Indonesia, pendapatan diartikan sebagai hasil kerja (usaha atau sebagainya). Menurut Sodikin dan Riyono (2014) pendapatan adalah penghasilan yang timbul dalam pelaksanaan aktivitas entitas yang biasa dan dikenal dengan sebutan yang berbeda seperti penjualan, imbalan, bunga, dividen, royalti dan sewa.

Di sisi yang berlawanan dengan pendapatan terdapat beban. Menurut Weygandt, Kimmel dan Kieso (2019) beban memiliki pengertian penggunaan lain dari aset atau jaminan utang dalam

periode tertentu untuk mengirimkan, memproduksi barang, pemberian pelayanan atau lain sebagainya yang berkaitan dengan operasi utama perusahaan yang sedang berlangsung.

*General Ledger* (buku besar) adalah catatan akuntansi yang mengkompilasi setiap transaksi keuangan perusahaan untuk memberikan entri yang akurat untuk laporan keuangan. *General ledger* dalam akuntansi juga berfungsi untuk membantu menjaga jejak audit yang lengkap secara berurutan dan logis. Setiap pergerakan data penjualan, pembelian barang, pendapatan dan pengeluaran akan dicatat.

Setiap data transaksi di buku besar juga dipisahkan menurut jenisnya, kemudian diklasifikasikan ke dalam kelompok akun aset, kewajiban, ekuitas, pendapatan, serta pengeluaran.

Format atau *template* buku besar biasanya mencakup akun, nomor akun, nomor halaman, tanggal, keterangan, jumlah debit dan jumlah kredit.

Aktivitas *General Ledger* (Buku Besar) meliputi transaksi Jurnal Umum. Beberapa hal yang perlu dilakukan sebelum melakukan Jurnal Umum di antaranya:

1. Menentukan *Chart of Account*
2. Menentukan *Budget Account* (jika diperlukan)

Biasanya aktivitas ini lebih dominan dilakukan oleh bagian Accounting, karena bagian Accounting yang paling jelas mengetahui daftar akun (*chart of account*) yang sesuai dan jurnal yang akan dibuat nantinya akan mempengaruhi laporan keuangan tertentu.

### ***Form Journal Voucher***

Formulir Bukti Jurnal Umum adalah formulir yang berfungsi untuk mencatat transaksi – transaksi yang biasanya dicatat dalam Jurnal umum (*General Journal*) dimana transaksi – transaksi ini tidak dapat dicatat dengan menggunakan form-form dalam modul lain yang telah tersedia ACCURATE. Transaksi – transaksi yang sebaiknya dicatat pada form *Journal Voucher* (formulir Bukti Jurnal) adalah sebagai berikut:

- a. Transaksi setoran dana tunai ke *Cash/ Bank*;
- b. Transaksi transfer dana dari *Cash/Bank ke Cash/ Bank*;
- c. Transaksi pengambilan dana tunai dari *Cash/ Bank*;
- d. Penyesuaian atas pembebanan sewa dibayar dimuka (*prepaid Rent*), asuransi dibayar dimuka (*repaid insurance*) dan pembebanan transaksi pembayaran dimuka lainnya;
- e. Perhitungan dan pencatatan biaya yang masih harus dibayar (*Accrual Expense*);
- f. Penyesuaian atas perlengkapan yang telah habis dipakai;
- g. Pembelian dan penjualan Valuta Asing;

Formulir *Journal Voucher* (Bukti Jurnal) dapat dibuka dari menu utama *Activities – General Ledger – Journal Voucher* (Aktifitas – Buku Besar – Bukti Jurnal). Selain dari menu utama, formulir *Journal Voucher* juga dapat dibuka dari menu Jelajah (*Explorer*), dengan cara klik tombol *General Ledger* yang terdapat pada menu *Explorer* lalu pilih *Journal Voucher* (Bukti Jurnal).

### ***Journal voucher– base currency***

Jurnal ini berlaku untuk transaksi jurnal dari akun (*account*) selain yang tipenya *Cash/Bank*, *Account Receivable*, dan *Account Payable*. Semua *account* yang dipilih menggunakan *Base Currency*, artinya semua *amount* yang diisikan di posisi *Debit/Credit* akan dikalikan dengan satu.

### ***Jurnal voucher – multi currency***

Jurnal ini berlaku untuk transaksi jurnal dari akun (*account*) yang tipenya *Cash/Bank*, *Account Receivable*, dan *Account Payable* yang menggunakan *Currency* selain *Base Currency*. Cara pengisiannya hanya meng-aktifkan (centang)field *Multi Currency*, lalu memilih *account* yang bersangkutan. Dalam tampilan kolom isian ditambahkan kolom *Prime Amount* dan *Rate*. *Prime*

Amount: isikan dengan angka sejumlah nilai mata uang yang bersangkutan. Jika diisikan Minus (negatif) akan dikalikan dengan Rate dan diletakkan pada posisi Credit.

### ***Journal voucher – sub ledger***

Jurnal ini berlaku untuk transaksi jurnal dari akun (account) yang tipenya Account Receivable dan Account Payable. Setiap memilih Account No dengan tipe Account Receivable atau Account Payable pasti akan menanyakan siapa Sub Ledgernya. Tanpa mengisikan Subledger tersebut maka tidak dapat mengisikan baris berikutnya dan transaksi tersebut tidak dapat disimpan. Mengisikan Subledger bisa menggunakan Click Mouse Kanan pada baris account dengan tipe Account Receivable/Account Payable tersebut atau dengan menggunakan kombinasi tombol Ctrl+L.

Jika Account No tipe Account Receivable/Account Payable yang Anda pilih menggunakan mata uang (currency) IDR, maka yang ditampilkan hanyalah Customer/Vendor dengan mata uang yang sama dengan mata uang account tersebut.

### ***Journal voucher – period end***

Setiap selesai melakukan aktifitas Period End, secara otomatis ACCURATE membuatkan dua jenis journal voucher:

1. Jurnal dengan tipe Period End (Realized/Unrealized Gain or Loss)
2. Jurnal dengan tipe Depreciation & Amortization Asset.

Kedua jurnal hasil aktifitas Period End tersebut tidak dapat Anda edit secara manual. Jika terjadi kesalahan maka Anda dapat menghapus kedua jurnal tersebut dari menu utama List – General Ledger – Journal Voucher, lalu lakukan aktifitas Period End lagi.

### ***List Of Journal Voucher***

Semua jurnal voucher yang telah dibuat secara manual maupun yang secara otomatis dibuat oleh ACCURATE akan direkap dalam sebuah tabel yang disebut Daftar Bukti Jurnal (List Of Journal Voucher). Tabel Daftar Journal Voucher dapat dibuka dari menu utama List – General Ledger – Journal Voucher (Daftar – Buku Besar – Bukti Jurnal).

### ***Account History***

Account History merupakan kumpulan efek dari setiap pencatatan transaksi yang mengakibatkan perubahan posisi keuangan perusahaan. Account History juga bisa disebut sebagai kumpulan jurnal umum pada posisi debit dan kreditnya jika diurutkan berdasarkan tanggal dan nomor referensinya. Tapi bila diurutkan berdasarkan Account No atau Account Name maka berfungsi sebagai buku besar suatu account, dan jika diurutkan berdasarkan project No atau Department No maka berfungsi sebagai histori suatu Proyek atau Department.

Account History dapat dibuka dari menu utama List – General Ledger – Account History.

### ***Account budget [anggaran akun]***

Perusahaan yang mempunyai perencanaan baik akan selalu membuat anggaran yang akan dicapai pada posisi tanggal/periode tertentu. Semua account dapat diisikan budgetnya kecuali account yang digunakan sebagai Parent oleh account lainnya. Pengisian anggaran ini berguna untuk melihat laporan perbandingan actual dengan budget suatu account pada suatu periode. Budget Account ini nantinya akan berpengaruh terhadap laporan Financial Statement maupun Laporan Custom Financial Statement.

Pengisian Budget selalu dimulai di bulan Januari (Periode 1) dan berakhir di bulan Desember (Period 12). Opening Balance harus selalu diisikan untuk setiap tahun baru, karena saldo budget tahun sebelumnya tidak terbawa ke budget tahun selanjutnya.

### **Account balance [saldo akun]**

Daftar ini menampilkan perubahan saldo suatu *Account* pada periode 1 s/d Periode 12 beserta saldo awalnya. Di setiap account dapat ditampilkan dalam 3 kemungkinanyaitu menampilkan mutasi dalam *base currency* atau dalam *prime currency* (hanya untuk akun dengan tipe cash/bank, *account receivable*, *account payable*) atau keduanya ditampilkan.

Daftar *Account Balance* (saldo akun) dapat Anda buka dari menu utama List – General Ledger – *Account Balance* (Aktifitas – Buku Besar – Saldo Akun).

Teknologi informasi merupakan sarana dalam meningkatkan kinerja perusahaan dan bisnis. Bodnar (2006) dalam Alliyah (2015) menyatakan bahwa teknologi informasi adalah suatu rangkaian perangkat keras dan lunak yang dirancang untuk mentransformasi data menjadi informasi yang berguna. Teknologi informasi mempunyai fungsi utama dalam dunia bisnis yaitu pemrosesan informasi, terdapat lima kategori tugas pemrosesan informasi yang mencakup menangkap, menyampaikan, menciptakan, menyimpan, dan mengkomunikasikan.

Menurut Fahdiansyah dan Anas (2017) perkembangan teknologi informasi sangat mempengaruhi dunia bisnis terutama terkait dengan informasi dari sebuah entitas bisnis yang umumnya disediakan oleh sistem informasi akuntansi. Sistem akuntansi yang diproses menggunakan teknologi informasi berupa *software* akuntansi dapat dipermudah, mulai dari tahap awal pencatatan hingga tahap akhir mengkomunikasikan laporan keuangan dan laporan lainnya kepada *user*.

Efisiensi dan kemudahan penggunaan yang dimiliki oleh *software* akuntansi dapat meningkatkan kinerja perusahaan (Chong & Nizam, 2018). Melalui *software* akuntansi yang tepat maka proses akuntansi khususnya pengakuan dan pencatatan pendapatan serta beban operasional perusahaan dapat dipermudah dan menghasilkan *output* berupa laporan secara cepat dan efisien.

Salah satu *software* aplikasi akuntansi murni yang dibuat dan dikembangkan oleh putra-putri terbaik di Indonesia adalah Accurate. Accurate *Accounting software* dikembangkan sejak 1999 oleh PT. Cipta Piranti Sejahtera (CPS Soft Developer of Accurate software) dan telah diaplikasikan oleh lebih dari 50.000 pengguna dan bekerja sama dengan lebih dari 30 universitas terkemuka di Indonesia sebagai mitra Accurate. *Software* accurate ini dapat *mengaplikasikan general ledger, cash/bank, inventory, purchase, sales, fixed asset* dan tersedia untuk varian *project* dan manufaktur yang diaplikasikan diberbagai jenis dan skala usaha kecil menengah di bidang trading, distribusi, service atau manufaktur dan lain sebagainya. Fungsi utamanya yaitu sebagai *software accounting* yang cocok diaplikasikan di hampir semua jenis usaha baik *trading, service, kontraktor, ataupun manufaktur* (Khotmi & Amrul, 2017).

Prestasi yang diraih oleh siswa/i SMA Kristen Yusuf merupakan capaian bersama antara siswa/i dan sivitas. Pihak sekolah senantiasa berkeinginan memberikan pembekalan yang cukup bagi siswa/i mereka. *Software* akuntansi khususnya *software* Accurate, bukan mata pelajaran wajib sehingga belum pernah diajarkan kepada siswa/i. Namun pihak sekolah merasa pengetahuan terkait *software* Accurate khususnya fitur *general ledger*, penting diberikan untuk memberikan gambaran kepada siswa/i mengenai proses komputerisasi akuntansi.

Berdasarkan hasil observasi awal dan temuan masalah yang dihadapi oleh mitra PKM, maka tim Tim PKM Universitas Tarumanagara dari Prodi S1 Akuntansi menawarkan pelatihan akuntansi komputerisasi dengan *software* accurate kepada mitra dan disambut dengan baik. Setelah berdiskusi dengan kepala sekolah dan guru Akuntansi pada bulan Januari 2022, maka disepakati pelatihan ditujukan kepada siswa SMA Kristen Yusuf kelas XI berupa materi pencatatan pendapatan dan beban menggunakan fitur *general ledger*.

Dengan *software* akuntansi seperti Accurate Accounting, transaksi dan prosedur akuntansi yang rumit dapat diprogram dengan lebih mudah. Hanya dengan menginput tanggal, kode akun dan jumlah transaksi dapat secara otomatis menghasilkan jurnal, posting buku besar, laporan biaya

produksi dan laporan keuangan. Hal ini tentunya memberikan keuntungan bagi perusahaan dan sumber daya manusia dan dapat diselesaikan secara praktis, cepat dan akurat (Sukmajaya & Andry, 2017). Dalam pengembangannya, Accurate selalu berpedoman pada Standar Akuntansi Keuangan dan Peraturan Perpajakan yang berlaku di Indonesia. Oleh karena itu, Accurate selalu direkomendasikan dan dipercaya oleh para pelaku usaha dan para pendidik di Indonesia.

Melalui pelatihan ini diharapkan siswa/i SMA Kristen Yusuf mendapatkan gambaran praktek akuntansi di dunia kerja secara nyata. Pada saat yang bersamaan, siswa/i dapat melengkapi teori akuntansi yang telah mereka pelajari sebelumnya di buku ajar, menggunakan akun yang tepat untuk setiap transaksi berkenaan dengan pendapatan dan beban, serta pelaporan yang dapat dihasilkan.

## 2. METODE PELAKSANAAN PKM

Berkenaan dengan kondisi pandemi Covid 19 yang telah berkurang, maka pihak sekolah telah menjalankan aktivitas belajar mengajar melalui pertemuan tatap muka 100%. Oleh karenanya pelatihan yang semula direncanakan dengan daring direalisasikan menjadi secara luring (tatap muka). Adapun pelatihan akan diadakan sebanyak 2 (dua) sesi dimana setiap sesi berlangsung 90 menit. Pelatihan semula dijadwalkan di bulan April 2022 namun baru dapat diwujudkan pada bulan Mei 2022. Adapun metode pelaksanaan yang digunakan dalam pelatihan ini adalah:

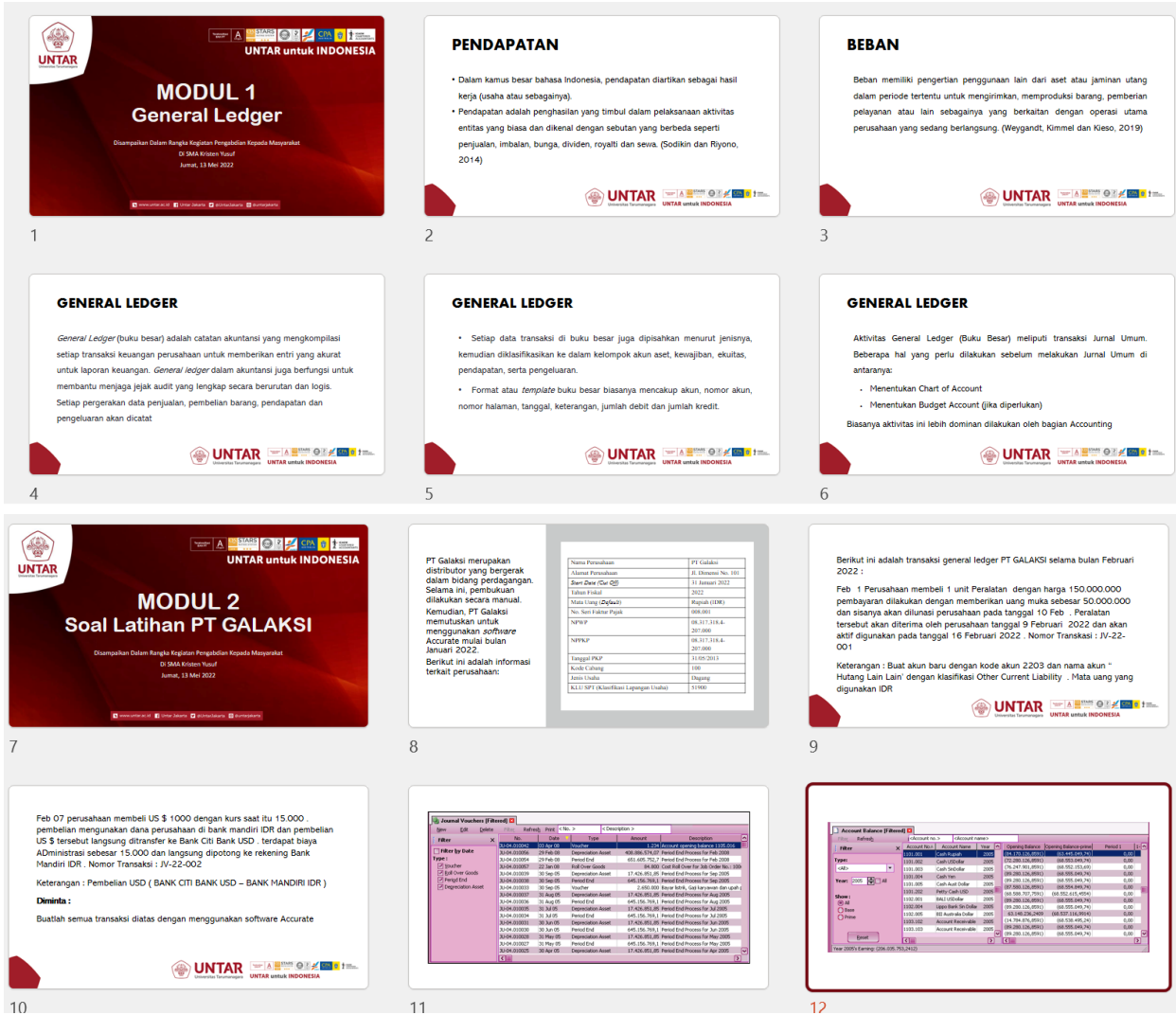
- a. Pelatih memberikan penjelasan secara konseptual kepada siswa dan siswi mengenai materi pendapatan dan beban.
- b. Pelatih memberikan soal latihan sederhana yang dikerjakan menggunakan software accurate.
- c. Pelatih memberikan kesempatan bagi siswa dan siswi berlatih secara mandiri melalui soal kuis sebagai umpan balik atas pelatihan yang telah diberikan.
- d. Pelaksanaan diakhiri dengan pengisian kuesioner oleh peserta pelatihan, untuk menilai efektifitas pelatihan ini.

## 3. HASIL DAN PEMBAHASAN

Berdasarkan hasil observasi awal dan temuan masalah yang dihadapi oleh mitra PKM, maka tim Tim PKM Universitas Tarumanagara dari Prodi S1 Akuntansi menawarkan pelatihan akuntansi komputerisasi dengan *software* accurate kepada mitra dan disambut dengan baik. Setelah berdiskusi dengan kepala sekolah dan guru Akuntansi pada bulan Januari 2022, maka disepakati pelatihan ditujukan kepada siswa SMA Kristen Yusuf kelas XII berupa materi pencatatan pendapatan dan beban menggunakan fitur *general ledger*.

Pelatihan diawali dengan penjelasan teori mengenai pengertian pendapatan, beban dan *general ledger*, dilanjutkan dengan macam-macam transaksi yang akan dicatat pada *journal voucher*, cara mengakses formulir tersebut pada *software accurate* dan aneka tombol dan kolom yang digunakan. Kemudian materi dilanjutkan dengan membahas soal latihan, melakukan *input* pada *software accurate* dan mencocokkan hasil *output* yang diperoleh. Semua materi dibahas dengan menggunakan bahasa yang mudah untuk dipahami oleh para siswa.

Modul materi pelatihan disiapkan dalam bentuk PDF file yang dikirimkan kepada siswa/i melalui *chat* saat pelatihan berlangsung di *platform Zoom*. Adapun materi yang dipresentasikan oleh tim PKM menggunakan *Power Point file*. Berikut adalah foto saat pelatihan online:



Gambar 1. Materi pelatihan dalam power point



Gambar 2. Penyerahan Souvenir kepada sekolah dan siswa/i Kristen Yusuf



Gambar 3. Pelatihan diadakan secara luring bagi kelas XII IPA dan IPS

#### 4. KESIMPULAN DAN SARAN

Hasil survei kepada siswa/i SMA Kristen Yusuf Jakarta yang mendapatkan pelatihan ini menunjukkan respon positif. Siswa/i dapat memahami accurate software khususnya materi *General Ledger*. Sebanyak 100% siswa tidak pernah mendapatkan materi ini sehingga merasakan manfaat yang cukup besar. Lebih dari 80% peserta pelatihan mengakui materi komputerisasi akuntansi yang dibawakan dapat dipahami dengan baik.

Kepala sekolah, guru akuntansi dan siswa-siswi menerima dengan baik kegiatan PKM ini. Kegiatan ini sangat bermanfaat bagi siswa-siswi dan sekolah untuk menambah ilmu dan pengetahuan. Hal ini menjadi bekal bagi siswa-siswi untuk dapat memahami *software* akuntansi yang telah banyak digunakan di dunia pendidikan maupun praktek akuntansi di dunia kerja.

Pihak sekolah serta siswa-siswi berharap agar tim PKM Universitas Tarumanagara dapat kembali ke SMA Kristen Yusuf dengan materi yang berbeda untuk memperkaya ilmu akuntansi. Hal ini juga memberikan tambahan pengetahuan tentang materi perkuliahan khususnya di jurusan Akuntansi.

### **Ucapan Terima Kasih (Acknowledgement)**

Pada kesempatan ini, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah memberikan bantuan selama berlangsungnya kegiatan PKM ini, antara lain:

1. Bapak Hendro Lukman S.E., M.M, Ak, CPMA, CA, CPA (Aust.) selaku Ketua Jurusan Akuntansi Universitas Tarumanagara
2. Ibu Elsa Imelda, S.E., M.Si, Ak., CA selaku Ketua Program Studi S1 Akuntansi Universitas Tarumanagara
3. Bapak Jap Tji Beng, Ph.D selaku ketua LPPM Universitas Tarumanagara
4. Bapak Vendy, S.E., M.M, M.Pd, C.Ps selaku Kepala Sekolah SMA Kristen Yusuf Jakarta

### **REFERENSI**

- Alliyah, Siti. (2015). Pengaruh Penggunaan Teknologi Informasi Terhadap Kualitas Keputusan Melalui Karakteristik Sistem Akuntansi Manajemen Dengan Saling Ketergantungan Sebagai Variabel Moderating”. *Jurnal Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YPPI*.
- Chong, Y., & Nizam, I. (2018). The impact of Accounting Software on Business Performance. *International Journal of Information System and Engineering*.  
<https://doi.org/10.24924/ijise/2018.04/v6.iss1/01.26>
- Fahdiansyah, Restu dan Anas, Andi Sofyan. (2017). *Teknologi Informasi Sebagai Penunjang Perkembangan Sistem Informasi Dalam Akuntansi*. Simposium Nasional Teknologi Terapan (SNTT).
- Khotmi, H., & Amrul, R. (2017). *Penerapan Aplikasi Accurate Dalam Penyusunan Laporan Keuangan UKM*. Studi pada UKM PT Tri Utami Jaya Mataram.
- Sukmajaya, I. B., & Andry, J. F. (2017). *Audit Sistem Informasi Pada Aplikasi Accurate Menggunakan Model Cobit Framework 4.1*. Studi kasus PT Setia Jaya Teknologi. Seminar Nasional
- Sodikin, S. S., & Riyono, B. A. (2014). *Akuntansi Pengantar 1* (9th Edition). Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN
- Weygandt, J. J., Kimmel, P. D., & Kieso, D. E. (2019). *Financial Accounting with International Financial Reporting Standards* (4th Edition). John Wiley & Sons, Inc.  
[www.cpssoft.com](http://www.cpssoft.com)