

PENDAMPINGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENDAPATAN TK. PERMATA KOTA BANDUNG

DONY WALUYA FIRDAUS

Program Studi Komputerisasi Akuntansi

Universitas Komputer Indonesia

Jl. Dipati Ukur No. 112-116, Bandung 40132

e-mail: dony.waluya.firdaus@email.unikom.ac.id

ABSTRACT

The purpose of Community Service and Empowerment (P2M) is to assist teachers and school headmasters with a focus on P2M Accounting Information System Revenue In the TK. Permata Kota Bandung. Recording of revenue in TK. Permata uses the Income Book which is done manually such as registration forms, SPP, and DSP. The method of P2M with teachers and headmasters is practice, explanation of Accounting Information System Revenue or applications and flowcharts such as student registration flowcharts and accounting information system revenue flowcharts, discussions, interviews, and evaluations. Based on the questionnaire results from the P2M activities of Assistance in Accounting Information System Revenue In the TK. Permata Kota Bandung, namely the training material is considered reasonable by the respondents, the application of the web-based income accounting information system is considered very good by the respondents, the implementation of P2M is considered reasonable by the respondents, the respondents' responses regarding assistance can be carried out on an ongoing basis.

Key words: *Accounting Information System, Revenue and TK. Permata Kota Bandung*

ABSTRAK

Tujuan Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M) adalah untuk membantu guru dan kepala sekolah dengan fokus pada Sistem Informasi Akuntansi P2M Pendapatan Di TK. Permata Kota Bandung. Pencatatan pendapatan di TK. Permata menggunakan Buku Pendapatan yang dilakukan secara manual seperti formulir pendaftaran, SPP, dan DSP. Metode P2M dengan guru dan kepala sekolah adalah praktek, penjelasan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan atau aplikasi dan flowchart seperti flowchart pendaftaran siswa dan flowchart sistem informasi akuntansi pendapatan, diskusi, wawancara, dan evaluasi. Berdasarkan hasil kuisioner dari kegiatan P2M Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Di TK. Permata Kota Bandung yaitu materi pelatihan dinilai wajar oleh responden, penerapan sistem informasi akuntansi pendapatan berbasis web dinilai sangat baik oleh responden, pelaksanaan P2M dinilai wajar oleh responden, tanggapan responden mengenai pendampingan dapat dilakukan secara berkesinambungan.

Kata kunci: *Sistem Informasi Akuntansi, Pendapatan dan TK. Permata Kota Bandung.*

PENDAHULUAN

1.1 Analisis Situasi

Kegiatan Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M) dilakukan di TK. Permata Kota Bandung yang mempunyai izin operasional No. 0091/PAUD/XI/2018?DPMPTSP pada tanggal 26 November 2018 dengan 29 siswa dan 3 guru pendidik. Beberapa aktivitas kegiatan yang dilakukan di TK. Permata Kota Bandung pada gambar 1 dibawan ini.

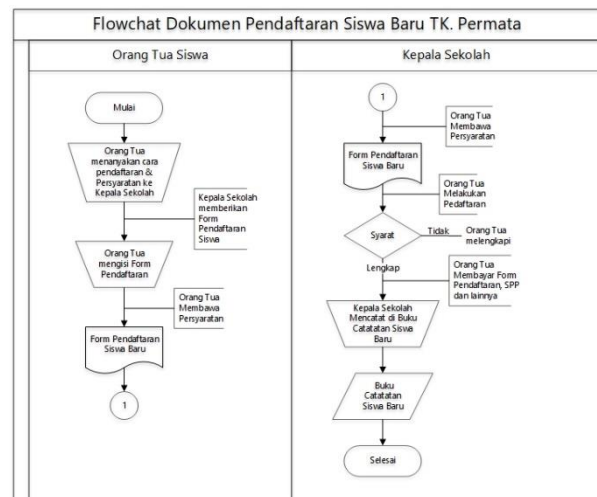


Gambar 1. Aktifitas Kegiatan di TK Permata Kota Bandung

Fenomena di TK. Permata Kota Bandung yaitu berdasarkan analisis situasi pendaftaran untuk menjadi calon siswa menggunakan formulir pendaftaran murid baru yang dilakukan secara manual, yaitu orang tua mengisi formulir secara manual atau tulis tangan di formulir yang sudah ada kemudian orang tua melakukan tandatangan bukti jika siswa terdaftar di TK. Permata. Setelah mengisi formlir pendaftaran dilakukan pencatatan secara manual dalam buku catatan siswa baru dan dilakukan dengan membayar Formulir Pendaftaran, SPP, Seragam, DSP, ATK Siswa, dan Kegiatan Bulanan. Analisis pencatatan

pendapatan dari pembayaran Formulir Pendaftaran, SPP, Seragam, DSP, ATK Siswa, dan Kegiatan Bulanan dalam buku pedapatan, kemudian laporan penerimaan pendapatan dibuat berdasarkan bulanan. Ketua P2M dan Mahasiswa Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M) membuat flowchart pendaftaran siswa dan flowchart penerimaan dari pendaftaran siswa baru berdasarkan survey ke TK. Permata dan interview dengan Kepala Sekolah. TK. Permata dengan struktur organsasi sederhana hanya ada Kepala Sekolah, Guru Pendidik dan tidak adanya Petugas TU (Tata Usaha), dimana semua pendapatan dan pencatatan dilakukan langsung oleh Kepala Sekolah. analisis situasi digambarkan pada flowchart dokumen pendaftaran siswa pada gambar 2. Peserta P2M adalah Kepala Sekolah dan Guru TK. Permata Kota Bandung.

Analisis situasi pendaftaran siswa baru dilakukan secara manual dengan mencatat di buku catatan siswa baru seperti pada flowchart dokumen pendaftaran siswa baru di gambar 2, gambar 3 formulir pendaftaran



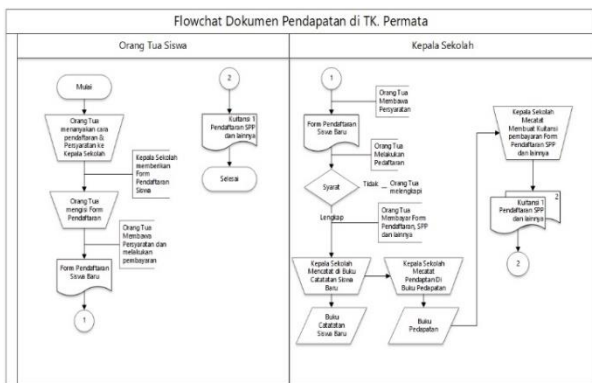
Gambar 2. Analisis Situasi Flowchat Dokumen Pendaftaran Siswa Baru TK Permata Kota Bandung

Informasi terkait siklus pendapatan ini akan mengalir ke siklus – siklus berikutnya seperti siklus pengeluaran kas dan produksi, siklus manajemen SDM dan penggajian serta

siklus buku besar dan pelaporan. Berikut merupakan aktivitas utama dari sistem informasi akuntansi siklus pendapatan. [1]

Gambar 3. Formulir Pendaftaran Siswa Baru TK Permata Kota Bandung

Analisis situasi pencatatan pendapatan dilakukan secara manual pada buku pendapatan seperti di flowchart dokumen pendapatan gambar 4.



Gambar 4. Analisis Situasi Flowchat Dokumen Pendapatan Siswa Baru TK Permata Kota Bandung

1.2 Permasalahan Mitra

Berdasarkan analisis situasi di TK.Permata Kota Bandung pada Analisis Situasi, Tim Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M) melakukan rumusan permasalahan mitra TK.Permata yaitu :

- 1) Pendaftaran siswa baru dilakukan secara manual formulir pendaftaran siswa baru TK Permata Kota Bandung.
- 2) Pencatatan pendaftaran siswa dilakukan manual di buku catatan siswa baru
- 3) Pencatatan pendapatan TK.Permata dilakukan secara manual di buku pendapatan TK.Permata Kota Bandaung
- 4) Laporan pendapatan dilakukan secara manual di buku laporan pendapatan TK.Permata Kota Bandung

Permasalahan mitra diatas dapat diselesaikan selama pelaksanaan P2M UNIKOM, Ketua Tim P2M dari Universitas Komputer Indonesia (UNIKOM) memiliki kompetensi yang baik pada bidang akuntansi, sistem informasi/sistem informasi akuntansi dengan penelitian, publikasi ilmiah nasional, internasional dan melakukan P2M di tahun yang lalu. Ketua Tim didukung oleh 2 anggota mahasiswa yang memiliki kompetensi di komputerisasi akuntansi. Berdasarkan permasalahan mitra TK.Permata Tim akan melakukan pendampingan, sosialisasi dan pelatihan dalam P2M.

METODE PELAKSANAAN

Pelaksanaan transfer ilmu pengetahuan dan teknologi di kegiatan Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan TK Permata Kota Bandung dengan empat (4) fungsi manajemen dengan planning, organizing, actuating dan controlling (POAC).

Metode pelaksanaan dan hasil yang diharapkan:

1. Survey dan Wawancara: merupakan bentuk untuk mengetahui kondisi dan dengan kombinasi seminar.
2. Pendampingan dengan pelatihan merupakan implementasi dari data dan kegiatan yang sudah dilakukan yaitu survey dan wawancara.
3. Evaluasi, merupakan ukuran yang telah ditentukan untuk mengukur keberhasilan Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan TK Permata Kota

Bandung dan diakhir kegiatan melakukan evaluasi.

Pada tabel 1 menunjukkan skema dalam Pengabdian dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M) dengan Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Tk. Permata Kota Bandung dengan menggunakan dua skema yaitu pengenalan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan menggunakan aplikasi berbasis WEB dan pendampingan TK. Permata dengan melakukan pengelolaan manajemen pendapatan dengan Flowchart (bagan alur) Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan.

Tabel 1. Skema Pengabdian Kepada Masyarakat

No	Transfer Ilmu Pengetahuan dan Teknologi	Metode Pelaksanaan
1.	Pelatihan pengelolaan manajemen pendapatan, dengan pengenalan bagan alur (<i>flowchart</i>) siswa dan pendapatan	Pelatihan di TK. Permata Bandung
2.	Pelatihan sistem informasi akuntansi pendapatan berbasis web	Pelatihan di TK. Permata Bandung

HASIL DAN PEMBAHASAN

Pelaksanaan dilaksanakan pada tanggal 20 Agustus 2022 di TK. Permata Kota Bndaung mulai dari jam 08.30 sampai dengan 11.30 WIB, Pematari P2M adalah Dony Waluya Firdaus., SE., M.Si dan dua Mahasiswa yaitu Najla dan Funny.

Mengungkapkan fungsi yang terkait dengan sistem penerimaan kas terdiri dari: 1) Fungsi penjualan; 2) Fungsi kas; 3) Fungsi Gudang; 4) Fungsi pengiriman; dan 5) Fungsi akuntansi. Welim dan Sakti (2016) menyatakan bahwa komponen-komponen dalam sistem informasi terdiri dari: 1) Komponen input; 2) Komponen model; 3)

Komponen output; 4) Komponen teknologi; 5) Komponen basis data; dan 6) Komponen pengendalian. [2]

Sistem informasi akuntansi pendapatan yang efektif dan efisien untuk digunakan di masa pandemi untuk mengurangi terjadinya kontak langsung para IKM (Industri Kecil Menengah). [3]

1) Hambatan

Hambatan selama pelaksanaan pendampingan TK. Permata Kota Bandung yaitu:

- a. Terbatasnya laptop dalam palatihan
- b. Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan selama pelatihan

2) Solusi

Solusi berdasarkan hambatan diatas adalah:

1. Solusi dari hambatan pertama, memberdayakan dan optimalkan laptop panitia P2M.
2. Solusi dari hambatan kedua, yaitu:
 - a. Tim pedamping membuat bahan paparan bagaimana cara penggunaan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan berbasis WEB
 - b. Pendampingan peserta (Guru dan Kepala Sekolah Tk. Permata) dengan melakukan pelatihan secara praktek
 - c. Aplikasi dapat diakses secara online dan sehingga bisa digunakan kembali setelah kegiatan P2M
 - d. Tim pendamping melakukan sesi diskusi, adanya adaptasi dari penecatatan secara manual ke Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan berbasis WEB

3) Tindak Lanjut

Tindak lanjut Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M), Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Tk. Permata Kota Bandung seperti pada tabel 2.

Tabel 2. Tindak Lanjut P2M

No	Tanggal & Waktu	Transfer Ilmu Pengetahuan dan Teknologi	Tempat	Metode Pelaksanaan
1.	20 Agustus 2022 & 08.30 s.d 09.30	Pelatihan pengelolaan manajemen pendapatan, dengan pengenalan bagan alur (<i>flowchart</i>) siswa dan pendapatan	TK Permata Kota Bandung	Pelatihan
2.	20 Agustus 2022 & 09.30 s.d 11.30	Pelatihan sistem informasi akuntansi pendapatan berbasis web	TK Permata Kota Bandung	Pelatihan

Pelaksanaan P2M terbagi menjadi dua yaitu 1) Pelatihan pengelolaan manajemen pendapatan, dengan pengenalan bagan alur (*flowchart*) siswa dan pendapatan dan 2) Pelatihan sistem informasi akuntansi pendapatan berbasis web, dengan rincian sebagai berikut:

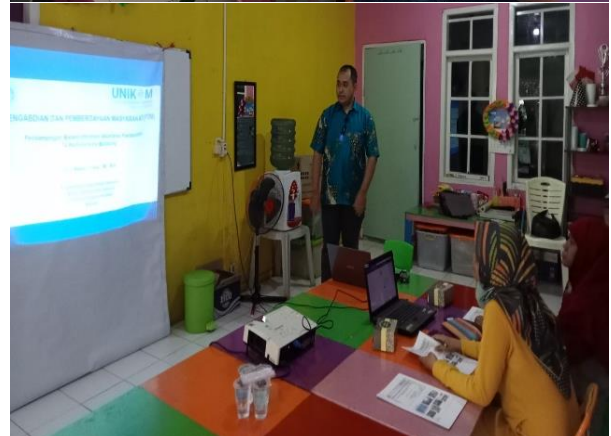
1. Pelatihan Siklus Transaksi Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan
2. Pelatihan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan
3. Pelatihan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan berbasis WEB

Kegiatan P2M seperti pada gambar 5 Tim P2M Bersama Guru dan Kepala Sekolah Tk. Permata



Gambar 5. Tim P2M Bersama Guru dan Kepala Sekolah Tk. Permata

Kegiatan P2M seperti pada gambar 6 pelaksanaan Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Tk. Permata Kota Bandung.



Gambar 6. Pelaksanaan Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Tk. Permata Kota Bandung.

KESIMPULAN

Simpulan Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M), Pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Tk. Permata Kota Bandung, adalah Pendampingan Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M), peserta dapat mengikuti dengan baik dan lancar dengan materi a) Pelatihan Siklus Transaksi Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan, b) Pelatihan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan, c) Pelatihan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan berbasis WEB.

Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M) dalam pelaksanaan dan setelah diebrikan kuesioner untuk mengetahui bagaimana pelaksanaan dan sebagai evaluasi, berikut hasil kuesioner:

1. Materi Pelatihan dinilai baik oleh responden.
2. WEB dinilai sangat baik oleh responden .
3. Pelaksanaan P2M dinilai baik oleh responden.
4. Tanggapan responden mengenai pendampingan dapat dilakukan secara berkelanjutan dari masukan 4 responden

Hasil evaluasi kegiatan P2M dapat disimpulkan tanggal dari responden adalah baik dan memberikan dampak positif dari kegiatan pendampingan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Tk. Permata Kota Bandung.

UCAPAN TERIMA KASIH

Pengabdian ini terlaksana dengan dukungan dari berbagai pihak, terutama Direktorat Pengabdian Dan Pemberdayaan Masyarakat (P2M) UNIKOM dan segenap jajaran TK. Permata Bandung.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] W. I. W. Wahidin, "Tinjauan Atas Sistem Informasi Akuntansi Siklus Pendapatan Di Rumah Sakit Bersalin Jeumpa Pontianak," *J. Keuang. Negara dan Kebijak. Publik*, vol. 1, 2021.

- [2] C. P. Galuh Budi Astuti, "Analisis Rancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas Untuk Peningkatkan Pengendalian Intern Pada Yayasan Pendidikan ABC," in *Prosiding Seminar Nasional Riset dan Teknologi Terapan (RITEKTRA) 2021*, 2021, pp. 1–5.
- [3] C. M. S. Sri Anggi, Willi Ihzan Maulana, Perwito, "Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pendapatan Berbasis Web Pada Satuan Pelayanan Pengembangan Industri Pertekstilan Bandung," *J. Ilm. Akunt. Dan Keuang.*, vol. 4, no. 1, 2021, doi: 10.1002/9781119818663.ch25.