

SISTEM PELAPORAN PENCATATAN AKUNTANSI ATAS PENDAPATAN PAJAK KENDARAAN BERMOTOR DENGAN MENGGUNAKAN METODE CASH BASIS PADA LAYANAN SAMSAT KELILING

¹Turini, ²Muhammad Hatta, ³Nur Fanisa

¹Universitas Catur Insan Cendekia

²Universitas Catur Insan Cendekia

³Universitas Catur Insan Cendekia

e-mail: turini@cic.ac.id, Muhammad.hatta@cic.ac.id, nurfanisa@cic.ac.id

Abstrak

Pusat Pengelolaan Pendapatan Daerah Wilayah Kab. Cirebon 1 Sumber merupakan pusat organisasi atau instansi yang berada dibawah pemerintah daerah yang memiliki tanggung jawab dalam penerimaan pendapatan daerah yang melalui pengoordinasian dan pemungutan pajak, retribusi, bagi hasil pajak, dana perimbangan dan lainnya. Penelitian ini bertujuan untuk merancang, menerapkan, menganalisa, dan mengimplementasikan.

Metodologi pengumpulan data yang dilakukan dalam suatu penelitian yaitu observasi. Sistem yang digunakan dalam program aplikasi ini adalah PHP (Hypertext Preprocessor) sebagai web, MySQL sebagai perancangan database, menggunakan browser google chrome dan menggunakan metode berbasis kas (cash basis). Dalam pelaporan penerimaan harian di kantor pusat pengelolaan pendapatan daerah wilayah Kab. Cirebon 1 sumber masih menggunakan manual yaitu menggunakan kertas hvs terjadinya penumpukan berkas, kesalahan pencatatan data, dan dalam membuat laporan kurang efisien dan efektif, prosedur sistem yang berlaku di kantor pusat pendapatan daerah Kab. Cirebon 1 sumber digambarkan dengan menggunakan flowchart yang berjalan sertai dengan narasi penjelasannya, kemudian dibuat terkomputerisasi ke dalam flowmap untuk diaplikasikan ke dalam sistem sehingga meminimalisir terjadinya human error, penumpukan berkas, hilang data, menjadi lebih efisien dan efektif.

Kata kunci: Pendapatan, Pajak Kendaraan Bermotor, Cash Basis, Samsat Keliling.

Abstract

Regional Revenue Management Center for Kab. Cirebon 1 Sumber is the center of an organization or agency that is under the local government which has responsibility for receiving regional revenues through coordinating and collecting taxes, levies, tax sharing, balancing funds and others. This study aims to design, implement, analyze, and implement.

The data collection methodology used in a study is observation. The system used in this application program is PHP (Hypertext Preprocessor) as the web, MySQL as the database design, using the Google Chrome browser and using a cash-based method (cash basis). In reporting daily receipts at the central office for regional revenue management in the Cirebon Regency, 1 source is still using the manual, namely using HVS paper, there is accumulation of files, data recording errors, and in making reports less efficient and effective. Cirebon 1 source is illustrated by using a running flowchart accompanied by explanatory narration, then made computerized into a flowmap to be applied to the system so as to minimize the occurrence of human errors, file stacking, lost data, to be more efficient and effective.

Keywords: Income, Motor Vehicle Tax, Cash Basis, Mobile Samsat.

1. PENDAHULUAN

Pajak kendaraan bermotor adalah pajak atas kepemilikan atau penguasaan kendaraan bermotor. Dalam pelaksanaan pemungutan pajak dikantor bersama samsat. Wajib pajak kendaraan bermotor adalah orang pribadi atau badan yang memiliki kendaraan bermotor, setiap kepemilikan atau penguasaan wajib

untuk membayar pajak tahunan atas setiap kendaraan yang dimilikinya.

Pusat pengelolaan pendapatan daerah wilayah Kab. Cirebon 1 sumber merupakan pusat organisasi atau instansi yang berada dibawah pemerintah daerah yang memiliki tanggung jawab dalam penerimaan pendapatan daerah yang melalui

pengoordinasian dan pemungutan pajak, retribusi, bagi hasil pajak, dana perimbangan dan lainnya. Pusat pengelolaan pendapatan daerah wilayah Kab. Cirebon 1 Sumber merupakan unsur pelaksana otonomi daerah pada bidang pengelolaan pendapatan daerah, pusat pengelolaan pendapatan daerah wilayah Kab. Cirebon 1 Sumber mempunyai tugas pokok melaksanakan kegiatan teknis operasional atau kegiatan penunjang tertentu di bidang pengelolaan pendapatan daerah meliputi pendapatan dan penetapan, penerimaan serta penagihan.

Kantor pusat pengelolaan pendapatan daerah wilayah Kab. Cirebon 1 Sumber dalam penerimaan pendapatan pajak kendaraan sudah menggunakan sistem yang berjalan baik dan mencakup keseluruhan meliputi samsat induk serta samsat non induk. Akan tetapi, dalam pelaporan penerimaan harian di kantor pusat pengelolaan pendapatan daerah wilayah Kab. Cirebon 1 Sumber masih menggunakan manual yaitu menggunakan kertas hvs sehingga terjadinya penumpukan berkas, kesalahan pencatatan data, dan dalam membuat laporan kurang efisien dan efektif karena belum mempunyai sistem oleh karena itu di dalam proses pelaporan penerimaan pendapatan dibutuhkan sistem informasi yang dapat membantu proses pelaporan penerimaan pendapatan agar meminimalisir terjadinya *human error*, penumpukan berkas, hilang data, menjadi lebih efisien dan efektif.

2. METODE PENELITIAN

Metodologi pengumpulan data yang dilakukan dalam suatu penelitian yaitu observasi. Sistem yang digunakan dalam program aplikasi ini adalah PHP (*Hypertext Preprocessor*) sebagai web, MySQL sebagai perancangan database, menggunakan browser google chrome dan menggunakan metode berbasis kas (*cash basis*).

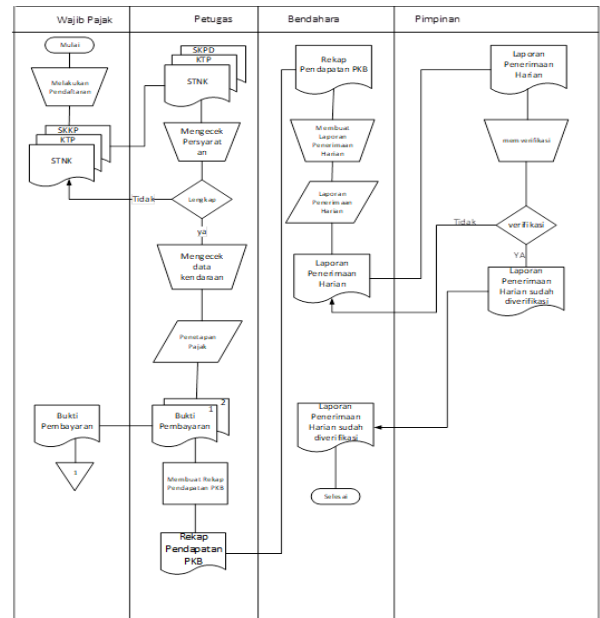
3. HASIL DAN PEMBAHASAN

3.1. Hasil

3.1.1 Flowchart yang berjalan

Flowchart merupakan diagram alir yang menggambarkan dan menampilkan langkah-langkah dan keputusan untuk melakukan suatu proses dari sebuah program, di setiap langkah

digambarkan dalam bentuk diagram yang dihubungkan dengan garis atau arah panah.

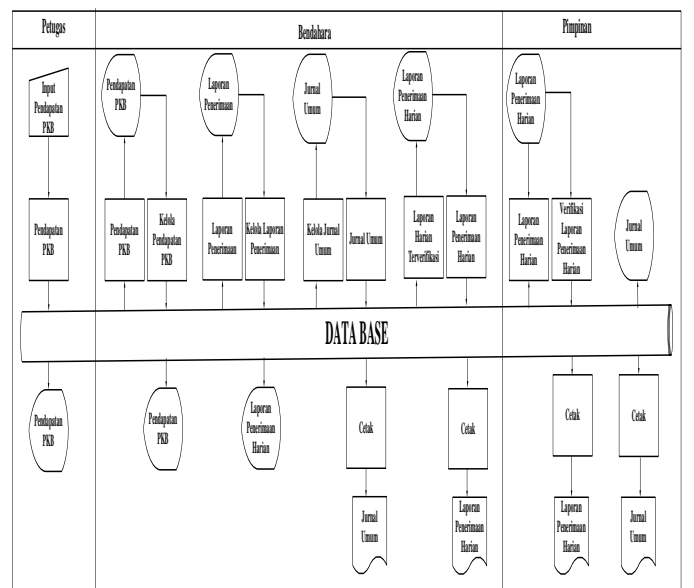


KETERANGAN:
SKPD: Surat Keterangan Kendaraan Pem. bayan
SKTP: Kartu Tanda Penduduk
STNK: Surat Tanda Kendaraan Bermotor

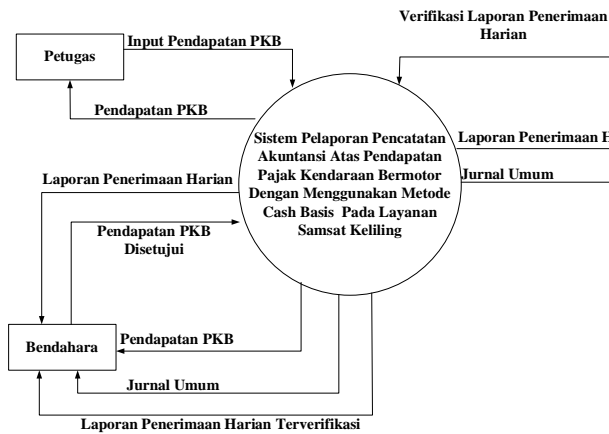
Gambar 1 Flowchart Berjalan

3.1.2. Flowmap Usulan

Dalam *flowmap* usulan ini terdapat perubahan atau perbedaan untuk membuat sistem terkomputerisasi pada pelaporan penerimaan pendapatan pajak kendaraan bermotor pada layanan samsat keliling adalah sebagai berikut:



Gambar 2 Flowmap Usulan



Gambar 3 Diagram Konteks

4.2 Pembahasan

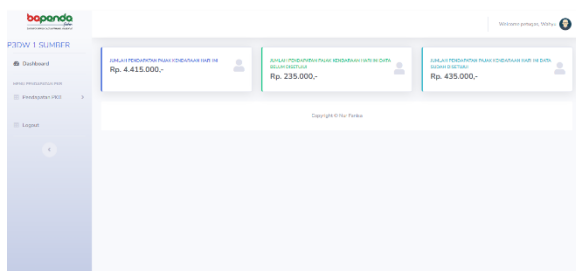
4.2.1 Form Login

Tampilan input dan output merupakan halaman-halaman yang digunakan sistem pelaporan pencatatan akuntansi atas pendapatan pajak kendaraan bermotor dengan menggunakan metode *cash basis* pada layanan samsat keliling halaman yang digunakan sebagai berikut:



Gambar 4 Form Login

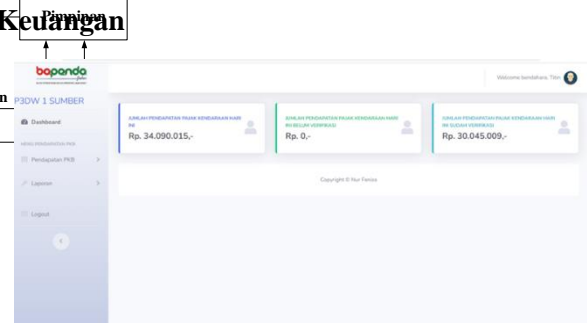
4.2.2. Tampilan Halaman Web Bagian Petugas



Gambar 5 Dashboard Bagian Petugas

3.1.3 Diagram Konteks

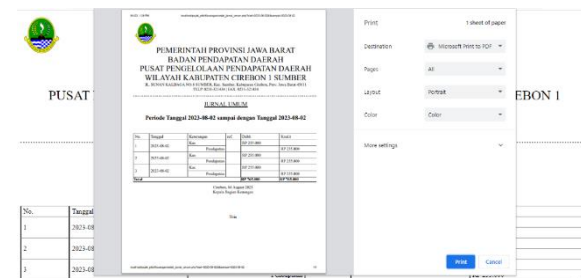
4.2.3 Tampilan Halaman Web Bagian Keuangan



Gambar 6 Dashboard Bagian Bendahara

4.2.4 Tampilan Cetak Jurnal Umum

Gambar 7 Tampilan Cetak Jurnal Umum



4. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil pembuatan sistem pelaporan pencatatan akuntansi atas pendapatan pajak kendaraan bermotor dengan menggunakan metode *cash basis* pada layanan samsat keliling dapat diambil kesimpulan sebagai berikut.

1. Dengan adanya aplikasi sistem pelaporan pencatatan akuntansi atas pendapatan pajak kendaraan bermotor menggunakan metode *cash basis* pada layanan samsat keliling dengan terdapat 3 level yaitu petugas, bendahara, pimpinan dapat membantu dalam menyajikan laporan penerimaan harian.
2. Dengan adanya aplikasi sistem pelaporan pencatatan akuntansi atas pendapatan pajak kendaraan bermotor menggunakan metode *cash basis* pada layanan samsat keliling menjadi lebih rapih dan efisien untuk melakukan pelaporan pada kantor pusat pengelolaan pendapatan pendapatan wilayah Kab. Cirebon 1 Sumber.
3. Dengan adanya aplikasi sistem pelaporan pencatatan akuntansi atas pendapatan pajak kendaraan bermotor menggunakan metode *cash basis* pada layanan samsat keliling dapat

diimplementasikan pada pusat pengelolaan pendapatan sehingga membantu proses pelaporan pendapatan pajak kendaraan pada layanan samsat keliling.

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Baldric. (2017). Kontribusi Pajak Daerah Terhadap Pendapatan Asli Daerah Pada BPPKAD Kabupaten banjarnegara. *Jurnal Riset Terapan Akuntansi* Volume 6 number 2.
- [2] Fridayanthie, dkk. (2016). Rancang Bangun Sistem Informasi Permintaan ATK Berbasis Intranet (Studi Kasus Kejaksaa Negeri Rangkasbitung). *Khatulistiwa Informatika*, VOL.IV, No 2.
- [3] Indonesia, I. A. ((2015:23.1)). Analisis Perlakuan Akuntansi Atas Pendapatan Dan Beban Pada CV Karya Abadi Palembang., 8-9.
- [4] Irwandi. (2017:46). Aplikasi Kenaikan Gaji Berkala Menggunakan Bahasa Pemograman PHP Pada Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kota Dumai. *Jurnal Informatika, Manajemen dan Komputer*, Vol. 13 No. 1.
- [5] Manangin, dkk. (2023). Analisi Pendapatan Asli Daerah Melalui Pemungutan Pajak kendaraan Bermotor(PKB) dan Bea Balik Nama Kendaraan Bermotor (BBNKB). *jurnal EMBA*.
- [6] Mardiasmo. (2018). Kontribusi Pajak Daerah Terhadap Pendapatan Asli Daerah Pada BPPKAD Kabupaten banjarnegara. *Jurnal Riset Terapan Akuntansi* Volume 6 number 2.
- [7] Mulyadi. (2018). Perancangan Sistem Akuntansi Penerimaan Kas Pada Pondok Pesantren Al-Muchsinun Blitar. Kitabah.
- [8] Mulyadi. (2016). Sistem Akuntansi. Jakarta: Salemba Empat.
- [9] Mulyani. (2016). Perancangan Sistem Informasi Administrasi Pembayaran Pada SMK Gema Bangsa. *JURNAL IPSIKOM* Vol. 9 No. 2.
- [10] Noviantoro, dkk. (2022). Rancangan Dan Implementasi Aplikasi Sewa Lapangan Badminton Wilayah Depok Berbasis Web. *Jurnal Teknik Dan Science* Vol 1 No.2.
- [11] Putri, dkk. (2021). Aplikasi Penjualan Hampers Dan Gift Box (KUMPOELAN) Pada PT Syizura Utama Mandiri Berbasis Website. *Other thesis, Politeknik Negeri Sriwijaya*.
- [12] Sabil. (2017). Kontribusi Pajak Daerah Terhadap Pendapatan Asli Daerah Pada BPPKAD Kabupaten banjarnegara. *Jurnal Riset Terapan Akuntansi* Volume 6 number 2.
- [13] Santoso. (2018). Pengaruh Pendapatan Dan Beban Operasional Terhadap Laba Bersih (studi Kasus PT Pegadaian Bekasi periode 2020). *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi (JIMA)* Volume 2, Number.2.
- [14] Septian Willy, dkk. (2023). Perancangan Aplikasi Pencatatan Uang Muka KPR Pada Taman Anggrek Group Head Office Berbasis WEB. *Jurnal Digit*.
- [15] Sujarweni. (2018). Pengantar Akuntansi. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- [16] Suwandi , dkk. (2023). Aplikasi Sistem Pencatatan Akuntansi Penyusutan Aktiva Tetap Peralatan Tenun Menggunakan Metode Garis Lurus (Studi Kasus : PT Taibah Dua Sahabat). *Jurnal Digit*.
- [17] Undang-Undang Nomor 33 Tahun 2004. Analisis Efektivitas, Efisiensi Dan Kontribusi Penerimaan Pajak Daerah Terhadap Pendapatan Asli Daerah Provinsi DKI Jakarta Periode 2017 - 2019. *Skripsi thesis, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia*.
- [18] Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004. Analisis Efektivitas, Efisiensi Dan Kontribusi Penerimaan Pajak Daerah Terhadap Pendapatan Asli Daerah Provinsi DKI Jakarta Periode 2017 - 2019. *Skripsi thesis, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia*.
- [19] Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004. Analisis Efektivitas, Efisiensi Dan Kontribusi Penerimaan Pajak Daerah Terhadap Pendapatan Asli Daerah Provinsi DKI Jakarta Periode 2017 - 2019. *Skripsi thesis, Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Indonesia*.
- [20] Zahro. (2019). Perancangan Sistem Akuntansi Penerimaan Kas Pada Pondok Pesantren Al-Muchsinun Blitar. Kitabah.