

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Analisis Sistem Penerimaan dan Pengeluaran Kas pada Unit Simpan Pinjam Perempuan Badan Usaha Milik Desa Bersama Sumbergempol Tulungagung” ini ditulis oleh Fika Yunita Sari NIM. 12403173020, Jurusan Akuntansi Syariah, Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam, Institut Agama Islam Negeri Tulungagung dengan pembimbing Dedi Suselo, S.E., M.M.

Unit Simpan Pinjam Perempuan Badan Usaha Milik Desa Bersama Sumbergempol mengalami kendala dalam menerapkan sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas yang sesuai dengan teori dan standar yang berlaku. Sehingga penelitian ini bertujuan untuk 1) Menganalisis sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas pada Unit Simpan Pinjam Perempuan Badan Usaha Milik Desa Bersama Sumbergempol Tulungagung. 2) Menganalisis kesesuaian sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas dengan teori. 3) Menganalisis kendala dalam menerapkan sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas sesuai teori. 4) Menganalisis solusi untuk mengatasi kendala dalam menerapkan sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas sesuai teori.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan jenis penelitian deskriptif komparatif. Pengumpulan data dilakukan dengan observasi, wawancara dan dokumentasi. Penelitian ini menggunakan data primer dari hasil wawancara. Informan dalam penelitian ini melibatkan pihak internal dan eksternal dari Unit Simpan Pinjam Perempuan Badan Usaha Milik Desa Bersama Sumbergempol Tulungagung.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa 1) Sistem informasi akuntansi penerimaan kas di Unit Simpan Pinjam Perempuan Badan Usaha Milik Desa Bersama Sumbergempol Tulungagung dari piutang melibatkan fungsi yang terkait yaitu fungsi peminjaman, fungsi penagihan, fungsi kasir dan fungsi pembukuan. Dokumen yang digunakan berupa daftar penagihan, kwitansi dan kartu pinjaman dan bukti kas masuk. Catatan dilakukan yaitu jurnal penerimaan kas, buku besar kendali piutang. Sistem informasi akuntansi pengeluaran kas dari transaksi pemberian kredit melibatkan fungsi peminjaman, fungsi kasir dan fungsi pembukuan. Dokumen digunakan berupa dokumen permohonan pinjaman, kwitansi dan bukti kas keluar. Catatan yang dibuat adalah jurnal pengeluaran kas dan pencatatan buku pembantu piutang. 2) Fungsi yang terlibat dalam penerimaan dan pengeluaran kas belum sesuai teori yaitu tidak ada fungsi pemeriksa internal sebagaimana teori. 3) Kendala yang dihadapi adalah tidak ada fungsi pemeriksa internal karena terbatasnya pengetahuan teori sistem informasi akuntansi oleh fungsi-fungsi yang terkait dengan penerimaan dan pengeluaran kas karena tidak berasal dari latar belakang pendidikan akuntansi. 4) Solusi yang dilakukan adalah dengan menambah fungsi pemeriksa internal dan fungsi yang terkait dengan penerimaan dan pengeluaran kas harus mengikuti seminar tentang akuntansi dan pendidikan non formal pada lembaga kursus akuntansi untuk menambah pengetahuan dan pemahaman serta mengasah kemampuan dalam bidang akuntansi.

Kata Kunci: Sistem Informasi Penerimaan Kas, Sistem Informasi Pengeluaran Kas.

ABSTRACT

Thesis with the title “Analysis of Cash Receipt and Disbursement Systems at the Women’s Savings and Loans Unit of a Village-Owned Enterprise Sumbergempol Tulungagung” was written by Fika Yunita Sari NIM. 12403173020, Department of Sharia Accounting, Faculty of Islamic Economics and Business, Tulungagung State Islamic Institute with the supervisor Dedi Suselo, S.E., M.M.

The Women’s Savings and Loans Unit of the Village-Owned Enterprises with Sumbergempol experienced problems in implementing an accounting information system for receipts and expenses in accordance with applicable theories and standards. So that this study aims to 1) Analyze the accounting information system for cash receipts and disbursements at the Women’s Savings and Loans Unit, a Village Owned Enterprise with Sumbergempol, Tulungagung. 2) Analyzing the accounting information system of cash receipts and disbursements with theory. 3) Analyzing the obstacles in applying the accounting information system of receipts and expenditures according to theory. 4) Analyzing solutions to overcome obstacles in implementing an accounting information system for receipts and expenses according to theory.

This study uses an approach with a comparative descriptive type of research. Data was collected by observation, interviews and documentation. This study uses primary data from interviews. Informants in this study involved internal and external parties from the Women's Savings and Loans Unit of the Village-Owned Enterprises Together Sumbergempol Tulungagung.

The results showed that 1) The accounting information system for cash receipts at the Women’s Savings and Loans Unit of the Village-Owned Enterprises Together Sumbergempol Tulungagung from receivables involving related functions, namely the lending function, billing, cashier and bookkeeping function. The documents used are billing lists, receipts and credits and proof of cash inflows. Records are made of cash receipts journal, accounts receivable control ledger. Cash disbursement accounting information system from credit lending transactions, cashier functions, and bookkeeping functions. Documents used in the form of credit request documents, receipts and proof of cash out. The records made are cash disbursements and the recording of accounts receivable books. 2) The functions involved in cash receipts and contests are not in accordance with the theory, namely there is no internal audit function as in theory. 3) The obstacle faced is that there is no internal audit function due to the limited knowledge of accounting information system theory by functions related to cash receipts and disbursements because they do not come from an accounting education background. 4) The solution is to add an internal audit function. They must attend seminars on accounting and non-formal education at accounting course institutions to increase knowledge and understanding and hone skills in the field of accounting.

Keywords: Cash Receipt Information System, Cash Expenditure Information System.