

BAB IV

SIMPULAN

4.1 Simpulan

Berdasarkan pembahasan yang sudah diuraikan pada bab sebelumnya, dapat diambil beberapa kesimpulan bahwa:

1. Proses penyusunan laporan keuangan di KPPN Pontianak baik laporan keuangan sebagai satuan kerja pada sistem aplikasi SAKTI maupun laporan keuangan sebagai kuasa BUN pada sistem aplikasi SPAN sudah sesuai dengan peraturan dan ketentuan yang ada. Adapun proses penyusunan laporan keuangan di KPPN Pontianak diawali dengan *input* data dokumen sumber ke dalam setiap modul keuangan dalam sistem aplikasi SAKTI dan SPAN. Dari proses *input* dokumen sumber ini akan dihasilkan jurnal di buku besar kas dan buku besar akrual. Khusus buku besar akrual akan dilakukan pembuatan jurnal penyesuaian. Selanjutnya, atas buku besar kas dan buku besar akrual setelah penyesuaian akan dihasilkan neraca percobaan yang akan menjadi *input* data terakhir untuk menghasilkan laporan keuangan.
2. Proses bisnis Modul General Ledger dan Pelaporan (GLP) yang dijalankan di KPPN Pontianak baik pada sistem aplikasi SAKTI maupun sistem aplikasi

SPAN sudah sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan. Dimulai dengan migrasi data saldo awal dari sistem *legacy* (sistem yang digunakan sebelumnya) ke dalam *database* SAKTI dan SPAN sebagai saldo awal implementasi SAKTI dan SPAN. Kemudian dilanjutkan dengan pembentukan jurnal manual untuk transaksi yang belum terekam pada modul keuangan lainnya dan pembuatan jurnal penyesuaian. Selanjutnya, atas jurnal transaksi yang sudah terbentuk pada setiap modul keuangan dalam sistem aplikasi SAKTI dan SPAN dilakukan proses validasi dan *posting* jurnal untuk kemudian dihasilkan neraca saldo dan neraca percobaan yang akan menjadi sumber data dalam penyusunan laporan keuangan. Khusus pada sistem aplikasi SAKTI, akan terlebih dahulu dilakukan proses tutup buku untuk selanjutnya dilakukan penyusunan laporan keuangan.

3. Dalam rangka menyediakan pengendalian internal yang memadai dalam mengoperasikan sistem aplikasi SAKTI dan SPAN, di KPPN Pontianak sudah diterapkan *level user* dalam pembagian tugas dan wewenang terhadap siapa saja yang berhak mengoperasikan setiap modul keuangan yang terdapat dalam sistem aplikasi SAKTI dan SPAN. Adapun pengguna (*user*) yang berhak menjadi *administrator*, *operator*, *validator*, dan *approver* pada setiap modul keuangan di sistem aplikasi SAKTI dan SPAN telah ditetapkan melalui terbitnya Surat Keputusan (SK).
4. Kendala utama dan sering terjadi dalam proses penyusunan laporan keuangan di KPPN Pontianak baik pada sistem aplikasi SAKTI dan SPAN adalah sistem yang mengalami *lagging*. Hal ini dikarenakan banyaknya transaksi yang

diproses di setiap harinya dan sarana serta prasarana pendukung yang belum memadai. Kendala lainnya adalah pada sistem aplikasi SAKTI biasanya dilakukan perbaikan/*maintenance* yang mengakibatkan pekerjaan menjadi terhambat. Selain itu, pada sistem aplikasi SPAN juga terdapat kendala berupa adanya data laporan keuangan yang baru terbentuk pada keesokan harinya sejak dilakukannya penarikan data dari sistem aplikasi SPAN sehingga pengguna (*user*) harus sangat memperhatikan waktu penarikan data.

4.2 Saran

Berdasarkan kendala-kendala yang terdapat dalam proses penyusunan laporan keuangan di KPPN Pontianak baik pada sistem aplikasi SAKTI maupun sistem aplikasi SPAN, ada beberapa saran yang dapat dijadikan pertimbangan untuk perbaikan ke depannya, di antaranya:

1. Direktorat Jenderal Perbendaharaan, Direktorat Jenderal Anggaran, dan Pusintek Sekretariat Jenderal selaku pengembang sistem aplikasi SAKTI dan SPAN hendaknya terus melakukan perkembangan secara terus-menerus hingga sistem aplikasi SAKTI dan SPAN dapat berjalan sesuai dengan proses bisnis yang berlaku dan memenuhi kebutuhan pengguna.
2. Pemutakhiran sarana dan prasarana di KPPN Pontianak. Dalam rangka mendukung implementasi SAKTI dan SPAN agar dapat berjalan lancar diperlukan adanya sarana dan prasarana pendukung, seperti komputer berspesifikasi sedang hingga tinggi dan jaringan wifi yang stabil dengan jumlah yang cukup. Sebagai opsi lain, penggunaan komputer bisa diganti dengan laptop yang lebih *simple* dan tidak memakan banyak tempat.