

RINGKASAN

Prosedur Rekapitulasi Laporan Realisasi SP2D Tahun Anggaran 2025 pada Aplikasi Berbasis Excel Moaci Wijen di Kantor Wilayah Ditjen Perbendaharan Negara Provinsi Jawa Tengah. Zida Rizqi Amalia, Program Studi Akuntansi Sektor Publik, Politeknik Negeri Jember, Tahun 2026, Teguh Imam Santoso, S.E (Pembimbing Lapang), dan Endro Sugiartono, S.E., MM (Dosen Pembimbing Magang).

Prosedur Rekapitulasi Laporan Realisasi SP2D Tahun Anggaran 2025 pada Aplikasi Berbasis Excel Moaci Wijen di Kantor Wilayah Direktorat Jenderal Perbendaharaan Provinsi Jawa Tengah, Zida Rizqi Amalia, Program Studi Akuntansi Sektor Publik, Politeknik Negeri Jember, Tahun 2026.

Laporan magang ini disusun untuk memberikan gambaran mengenai hasil kegiatan magang yang dilaksanakan di Kantor Wilayah Direktorat Jenderal Perbendaharaan Provinsi Jawa Tengah. Kegiatan magang dilaksanakan pada awal semester VII dengan total waktu ±700 jam atau setara dengan empat bulan efektif, yaitu pada bulan September sampai dengan Desember 2025. Program magang ini bertujuan untuk meningkatkan pengetahuan, keterampilan, dan pemahaman mahasiswa terhadap penerapan akuntansi sektor publik secara langsung di instansi pemerintah.

Penempatan magang dilakukan pada Bagian Umum, khususnya Subbagian Keuangan dan Subbagian Penilaian Kinerja. Selama pelaksanaan magang, mahasiswa terlibat dalam berbagai kegiatan pengelolaan dan pelaporan keuangan, salah satu kegiatan utama yaitu prosedur rekapitulasi laporan realisasi SP2D Tahun Anggaran 2025. Rekapitulasi dilakukan menggunakan aplikasi berbasis Microsoft Excel Moaci Wijen dengan sumber data dari Sistem Aplikasi Keuangan Tingkat Instansi (SAKTI).

Prosedur rekapitulasi laporan realisasi SP2D meliputi pengunduhan data dari SAKTI, pembersihan dan pengelompokan data berdasarkan jenis belanja, perhitungan perubahan realisasi antarperiode, serta monitoring dan koreksi data pada aplikasi Moaci Wijen. Hasil kegiatan magang menunjukkan bahwa

penggunaan aplikasi Moaci Wijen membantu mempermudah proses monitoring realisasi anggaran dan mendukung evaluasi kinerja anggaran. Namun, masih ditemukan kendala berupa kesalahan manual dalam penginputan data, sehingga diperlukan ketelitian dan pengecekan berkala agar data yang disajikan sesuai dengan laporan realisasi SP2D SAKTI.