



**PROSEDUR PENERAPAN KAS KECIL MELALUI SYSTEM
APPLICATION AND PRODUCT (SAP) PADA PT PLN
PERSERO PUSAT PENDIDIKAN DAN LATIHAN
(PUSDIKLAT)**

LAPORAN TUGAS AKHIR

ALAINNA SEKAR FADILLA

2210102070

PROGRAM STUDI AKUNTANSI DIPLOMA TIGA

FAKULTAS EKONOMI BISNIS

**UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
JAKARTA**

2025



**PROSEDUR PENERAPAN KAS KECIL MELALUI SYSTEM
APPLICATION AND PRODUCT (SAP) PADA PT PLN
PERSERO PUSAT PENDIDIKAN DAN LATIHAN
(PUSDIKLAT)**

LAPORAN TUGAS AKHIR

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk
Memperoleh Gelar Ahli Madya**

ALAINNA SEKAR FADILLA

2210102070

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI DIPLOMA TIGA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
JAKARTA
2025**

PERNYATAAN ORISINALITAS

Laporan Tugas Akhir ini adalah hasil karya sendiri, dan semua sumber yang dikutip maupun yang dirujuk telah saya nyatakan dengan benar.

Nama : Alainna Sekar Fadilla

NIM : 2210102070

Bilamana di kemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan saya ini, maka saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Jakarta, 2 Juni 2025

Yang Menyatakan,



Alainna Sekar Fadilla

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai civitas akademika Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Alainna Sekar Fadilla
NIM : 2210102070
Fakultas : Fakultas Ekonomi dan Bisnis
Program Studi : DIII Akuntansi
Jenis Karya : Laporan Tugas Akhir

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta Hak Bebas Royalti Non Ekslusif (Non Exclusive Royalty Free Right) atas Tugas Akhir saya yang berjudul:

PROSEDUR PENERAPAN KAS KECIL MELALUI SYSTEM APPLICATION AND PRODUCT (SAP) PADA PT PLN PERSERO PUSAT PENDIDIKAN DAN LATIHAN (PUSDIKLAT)

Berserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti ini Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jakarta berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan Skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta
Pada Tanggal: 5 Juni 2025

Yang Menyatakan,



Alainna Sekar Fadilla

PENGESAHAN

LAPORAN TUGAS AKHIR

PROSEDUR PENERAPAN KAS KECIL MELALUI SYSTEM APPLICATION AND PRODUCT (SAP) PADA PT PLN PERSERO PUSAT PENDIDIKAN DAN LATIHAN (PUSDIKLAT)

Dipersiapkan dan disusun oleh:

ALAINNA SEKAR FADILLA
2210102070

Dipertahankan di depan Tim Pengaji pada tanggal : 18 Juni 2025
Dan dinyatakan memenuhi syarat untuk diterima

Dr. Amrie Firmansyah, S.E., M.M., M.AK., M.A., M.H.
Ketua Pengaji



Dr. Amrie Firmansyah,
S.E., M.M., M.AK., M.A., M.H.
Ketua Jurusan

Ayunita Ajengtyas
A.S.M., S.E., M.Ac., M.Com.
Pengaji II (Pembimbing)

Masripah S.E., M.S.Ak., CPSAK
Ketua Program Studi

Disahkan : Jakarta
Pada Tanggal : 18 Juni 2025

BERITA ACARA



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAKARTA
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS

Jalan Rumah Sakit Fatmawati, Pondok Labu, Jakarta Selatan 12450

Telepon 021-7656971, Fax 021-7656904

Laman : www.feb.upnvj.ac.id, e-mail : febupnvj@upnvj.ac.id

BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR SEMESTER GENAP TA. 2024/2025

Pada hari ini, Rabu, tanggal 18 Juni 2025, telah dilaksanakan Sidang Tugas Akhir bagi mahasiswa:

Nama : Alainna Sekar Fadilla
NIM : 2210102070
Program Studi : Akuntansi D-III
Judul Tugas Akhir :

PROSEDUR PENERAPAN KAS KECIL MELALUI SYSTEM APPLICATION AND PRODUCT (SAP) PADA PT PLN PERSERO PUSAT PENDIDIKAN DAN LATIHAN (PUSDIKLAT)

Dinyatakan yang bersangkutan *Lulus* *Tidak Lulus/Sidang Ulang**, dengan Nilai Rata-Rata *83,47* dan Nilai Huruf ...*A-*

Tim Pengaji

No	Dosen Pengaji	Jabatan	Tanda Tangan
1	Dr. Amrie Firmansyah, S.E.,M.M.,M.Ak.,M.H	Ketua	
2	Dewi Darmastuti,S.E., M.S.Ak	Anggota I	
3	Ayunita Ajengtiyas Saputri Mashuri, SE,M.Acc., M.Com.,CAAT	Anggota II **)	

Keterangan:

*) Coret yang tidak perlu

**) Dosen Pembimbing

Nilai dalam Skala

85 - 100 = A

80 - 84.99 = A-

75 - 79.99 = B+

70 - 74.99 = B

65 - 69.99 = B-

60 - 64.99 = C+

55 - 59.99 = C

40 - 54.99 = D

0 - 39.99 = E

Jakarta, 18 Juni 2025

Mengesahkan

a.n. DEKAN

Koordinator Prodi Akuntansi D-III

Masripah, SE., M.S.Ak., CPSAK

**PROSEDUR PENERAPAN KAS KECIL MELALUI SYSTEM
APPLICATION AND PRODUCT (SAP) PADA PT PLN
PERSERO PUSAT PENDIDIKAN DAN LATIHAN
(PUSDIKLAT)**

Oleh:

Alainna Sekar Fadilla

ABSTRAK

Tugas akhir ini berisi pembahasan mengenai prosedur penerapan kas kecil pada PT PLN (Persero) PUSDIKLAT. Kas kecil adalah dana perusahaan yang digunakan untuk membiayai transaksi operasional yang bersifat rutin dan memiliki nominal yang kecil. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana prosedur penerapan kas kecil, mengetahui penggunaan *System Application and Product (SAP)* dalam pencatatan kas kecil, menjelaskan dokumen yang digunakan untuk penerapan kas kecil, dan mengetahui hambatan dan solusi dari penerapan kas kecil. Tugas akhir ini ditulis dengan menggunakan metode observasi langsung dan wawancara dengan pihak yang terlibat dalam penerapan kas kecil, terutama bagian akuntansi. Hasil dari penelitian ini yaitu didapat bahwa PT PLN (Persero) PUSDIKLAT menerapkan metode dana tetap. Dalam penerapan kas kecil perusahaan terdapat 3 tahapan yaitu pembentukan kas kecil, penggunaan kas kecil, dan pengisian kembali kas kecil. Kendala dihadapi dalam penerapan kas kecil meliputi keterlambatan transfer dana kas kecil dari bank menuju rekening kas kecil dan kesalahan karyawan dalam mengidentifikasi akun biaya pada saat pencatatan kas kecil.

Kata Kunci: Kas Kecil, Prosedur Penerapan, *System Application and Product (SAP)*, Metode Tetap

**PROCEDURE FOR IMPLEMENTING PETTY CASH
THROUGH SYSTEM APPLICATION AND PRODUCT (SAP)
AT PT PLN PERSERO CENTER FOR EDUCATION AND
TRAINING (PUSDIKLAT)**

By:

Alainna Sekar Fadilla

ABSTRACT

This final project discusses the procedures for implementing petty cash at PT PLN (Persero) PUSDIKLAT. Petty cash refers to a company's funds allocated for routine operational expenses of relatively small amounts. The purpose of this study is to examine the procedures involved in petty cash management, to understand the use of the System Application and Product (SAP) in petty cash recording, to describe the documents used in the process, and to identify the challenges and solutions related to its implementation. This research was conducted through direct observation and interviews with personnel involved in petty cash management, particularly the accounting department. The findings reveal that PT PLN (Persero) PUSDIKLAT adopts the imprest fund system. The implementation of petty cash consists of three main stages: establishment, utilization, and replenishment. The challenges encountered include delays in the transfer of petty cash funds from the bank to the petty cash account and employee errors in identifying the correct expense accounts during the recording process.

Keywords: Petty Cash, Implementation Procedures, System Application and Product (SAP), Imprest Method

PRAKATA

Segala puja dan puji syukur kehadirat Allah Swt., yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada kita semua, sehingga penyusun dapat menyelesaikan laporan Tugas Akhir ini dengan judul “Prosedur Penerapan Kas Kecil melalui System Application and Product (SAP) pada PT PLN (Persero) Pusat Pendidikan dan Pelatihan (PUSDIKLAT)”.

Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini dapat diselesaikan atas bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, atas segala bantuan dan bimbingannya penulis ingin mengucapkan terima kasih banyak kepada:

1. Teristimewa, Ibunda Siti Saadatud Daroini yang telah membesarkan, mendidik, memberikan kasih sayang, dan senantiasa mendoakan penulis dengan tulus. Terima kasih kepada ibunda atas motivasi dan dukungan yang menjadi kekuatan besar bagi penulis dalam menyelesaikan perkuliahan hingga tugas akhir ini. Terima Kasih ma, hidup penulis sangat berwarna atas kehadiranmu.
2. Ayahanda tercinta, Alm. Kristoko yang selama hidupnya senantiasa membesarkan putri tunggalnya, mendidik, dan memberikan doa. Doa terbaik selalu penulis panjatkan untuk almarhum, sebagai wujud cinta dan rasa terima kasih yang tiada terhingga.
3. Kakak dan adik penulis yang tidak henti hentinya memberikan semangat serta doa kepada penulis saat penyusunan laporan tugas akhir ini.
4. Ibu Ayunita Ajengtyas A.S.M, SE., M.Acc., M.Com. selaku dosen pembimbing yang telah banyak meluangkan waktu, dan perhatian untuk memberikan arahan dan saran-saran yang bermanfaat kepada penulis selama pembuatan laporan tugas akhir.
5. Ibu Masripah SE, M.Ak., CPSAK selaku Kepala Program Studi Diploma Tiga Akuntansi.
6. terima kasih yang sebesar-besarnya kepada Divisi Akuntansi PT PLN (Persero) PUSDIKLAT atas bantuan, ilmu, serta informasi yang telah diberikan selama proses pengumpulan data dan penyusunan tugas akhir ini.

Dukungan dan keterbukaan yang diberikan sangat membantu penulis dalam penyelesaian tugas akhir ini.

7. Secay, Sindy, Imel, Shali, Afi selaku sahabat penulis yang senantiasa menemani penulis dalam keadaan sulit dan senang, memberi semangat, motivasi, dan dukungan penuh kepada penulis saat penyusunan laporan tugas akhir ini.

Dalam penulisan Laporan Tugas Akhir penulis menyadari masih banyak kekurangan. Untuk itu, penulis memohon maaf jika terdapat kekurangan dan penulis sangat terbuka untuk menerima saran, masukan serta kritik bagi penulis.

Sebagai penutup, penulis berharap laporan tugas akhir ini dapat memberikan manfaat yang berarti bagi para pembaca, serta menjadi bahan pertimbangan dan referensi yang berguna bagi pengembangan penelitian di masa yang akan datang. Semoga karya ini dapat memberikan kontribusi positif dalam memperluas wawasan dan mendukung kemajuan ilmu pengetahuan di bidang terkait.

Jakarta, 5 Juni 2025

Alainna Sekar Fadilla

DAFTAR ISI

PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
PENGESAHAN	v
BERITA ACARA	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
PRAKATA	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
I. 1. Latar Belakang	1
I. 2. Tujuan	3
BAB II TINJAUAN TEORI	4
II. 1. Definisi Kas	4
II. 2. Definisi Kas Kecil	4
II. 3. Tujuan Kas Kecil	5
II. 4. Manfaat Kas Kecil	5
II. 5. Metode Pencatatan Kas Kecil	6
II. 6. Sistem Informasi Akuntansi	7
II. 7. System Application and Product (SAP)	7
BAB III METODE PENULISAN	9
III. 1. Pengumpulan Data dan Informasi	9
III. 2. Pengolahan Data dan Informasi	9
BAB IV PEMBAHASAN	9
IV. 1. Prosedur Penerapan Kas Kecil	10
IV.1.1 Pembentukan Kas Kecil pada PT PLN (Persero) PUSDIKLAT .	10
IV.1.2 Penggunaan Kas Kecil pada PT PLN (Persero) PUSDIKLAT ...	12

IV.1.3 Pengisian Kembali Kas Kecil pada PT PLN (Persero)	
PUSDIKLAT	15
IV. 2.Pencatatan Kas Kecil Melalui System Application and Product	
(SAP).....	16
IV. 3.Dokumen Pendukung dalam penerapan kas kecil.....	20
IV. 4.Hambatan dan Solusi Penerapan Kas Kecil pada PT PLN (Persero)	
PUSDIKLAT.....	23
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	24
V. 1. Kesimpulan.....	24
V. 2. Saran.....	24
DAFTAR PUSTAKA	26
RIWAYAT HIDUP.....	28
DAFTAR LAMPIRAN.....	29

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Jenis Anggaran Kas Kecil PT PLN (Persero) PUSDIKLAT 14

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Flowchart Pembentukan Kas Kecil	11
Gambar 2. Flowchart Penggunaan Kas Kecil	13
Gambar 3. Flowchart Pengisian Kembali Kas Kecil	15
Gambar 4. Tampilan Awal Aplikasi System Application and Product (SAP)	16
Gambar 5. Tampilan Saat Membuka Halaman FB50	17
Gambar 6. Tampilan Saat Diisi G/L Acct, D/C, Amount, Text, Business Area, Cost Center.....	18
Gambar 7. Tampilan Sesudah Tekan Enter.....	18
Gambar 8. Tampilan Saat Pemeriksaan Data Yang Akan Diinput	19
Gambar 9. Tampilan Simbol Simpan.....	19
Gambar 10. tampilan nomor jurnal yang sudah tersimpan	20
Gambar 11. Formulir Permintaan Kas Kecil.....	20
Gambar 12. Nota Pengeluaran Kas Kecil	21
Gambar 13. Kwitansi Pengeluaran Kas Kecil.....	21
Gambar 14. Bukti Foto Barang	22
Gambar 15. Laporan Realisasi Kas Mingguan	22

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pertanyaan Wawancara	29
Lampiran 2. Form Judul.....	30
Lampiran 3. Monitoring	31