

**RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI KAS
POSYANDU (SIAKDU) PADA KELURAHAN LUBANG BUAYA
JAKARTA TIMUR**

DIRGANTARA FIRHAN ALI

1704520033



*Mencerdaskan dan
Memartabatkan Bangsa*

**Skripsi ini Disusun untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan Memperoleh
Gelar Sarjana Terapan Akuntansi pada Fakultas Ekonomi Universitas Negeri
Jakarta**

**PROGRAM STUDI S.TR. AKUNTANSI SEKTOR PUBLIK
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
2024**

**DESIGN AND DEVELOPMENT OF POSYANDU CASH
ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM (SIAKDU) IN
LUBANG BUAYA EAST JAKARTA**

DIRGANTARA FIRHAN ALI

1704520033



*Mencerdaskan dan
Memartabatkan Bangsa*

This thesis is submitted in partial fulfillment of the requirements for the Bachelor of Applied Accounting degree at the Faculty of Economics, Universitas Negeri Jakarta

PUBLIC SECTOR ACCOUNTING STUDY PROGRAM

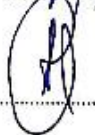
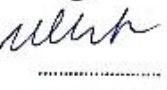
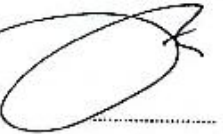
FACULTY OF ECONOMICS

STATE UNIVERSITY OF JAKARTA

2024

LEMBAR PENGESAHAN

Lembar Pengesahan Skripsi

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI				
Penanggung Jawab Dekan Fakultas Ekonomi				
 Prof. Usep Suhud, M.Si., Ph.D. NIP. 197002122008121001				
No	Nama	Tanda Tangan	Tanggal	
1	Unggul Purwohedi, M. Si, Ph.D NIP. 197908142006041002 (Ketua Pengaji)		26/07/24	
2	Dr. Avatulloh Michael Musyaffi, SE., Ak., M.Ak NIP. 199102282020121010 (Pengaji I)		24/07/24	
3	Prof. Dr. J Gusti Ketut Agung Ulupui, SE, M.Si., AK, CA NIP. 196612131993032003 (Pengaji II)		30/07/24	
4	Hafifah Nasution, SE, M.S.Ak NIP. 198803052015042001 (Pembimbing 1)		31/07/24 hafifah	
5	Aji Ahmad Sasmi, S.Ak., M.Ak NIP. 19940606202311027 (Pembimbing 2)		24/07/24	
<p>Nama : Dirgantara Firhan Ali No. Registrasi : 1704520033 Program Studi : S.Tr. Akuntansi Sektor Publik Tanggal Lulus : 19-07-2024</p>				

Catatan : - diketik dengan huruf times new roman ukuran 12
- dibuat rangkap lima tanda tangan asli dengan bolpoint warna biru

F072020

PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Nama : Dirgantara Firhan Ali

NIM : 1704520033

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Skripsi ini merupakan karya asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik sarjana, baik di Universitas Negeri Jakarta maupun di Perguruan Tinggi Lain.
2. Skripsi ini belum pernah dipublikasikan, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan ketidakbenaran, saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di Universitas Negeri Jakarta.

Jakarta, 10 Juli 2024



ABSTRAK

Penelitian ini membuat rancang bangun sistem informasi akuntansi kas pada posyandu. Prosedur pengolahan data tumbuh kembang balita dilakukan dengan mencatat hasil pemeriksaan pada buku yang diberikan kepada anggota posyandu. Data tersebut kemudian direkap dalam buku kegiatan posyandu. Saat ini sistem informasi telah digunakan untuk mendukung bisnis pada perusahaan ataupun lembaga pemerintah. Salah satu contohnya yaitu sistem informasi pada posyandu yang dapat mendukung kegiatan posyandu serta membantu mengambil keputusan kesehatan ibu dan anak secara tepat. Jenis penelitian ini adalah Penelitian dan Pengembangan atau yang biasa disebut juga dengan Research & Development (R&D). Desain penelitian R&D yang digunakan dalam rancang bangun Sistem Informasi Akuntansi Kas Posyandu (SIAKDU) adalah dengan menggunakan metode FAST. Terdapat delapan tahapan di dalam metode FAST, namun pada penelitian ini hanya empat tahapan yang digunakan sampai dengan rancangan konseptual sistem. Bedasarkan hasil wawancara yang dilakukan dapat dijelaskan bahwa sistem informasi akuntansi kas yang saat ini diterapkan belum maksimal dan membutuhkan proses yang lama, dikarenakan proses penginputan data masih dilakukan secara manual yang menyebabkan pelaporan atas transaksi yang terjadi pada posyandu ke kelurahan mengalami keterlambatan. Maka dari itu diperlukannya suatu sistem yang dapat membantu posyandu dalam meningkatkan efektivitas dan efisiensinya. Sistem informasi akuntansi kas posyandu yang saat ini digunakan oleh posyandu di Kelurahan Lubang Buaya masih manual atau dapat dikatakan belum terkomputerisasi sepenuhnya. serta Konsep rancang bangun Sistem Informasi Akuntansi Kas Posyandu (SIAKDU) dibangun menggunakan Framework for the Application of System Thingking (FAST) atau metode pengembangan sistem yang menggunakan empat tahapan.

Kata kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Posyandu, Metode Fast

ABSTRACT

The data processing procedure for the growth and development of toddlers is conducted by recording examination results in a book provided to posyandu members. This data is then summarized in the posyandu activity book. Currently, information systems are being utilized to support business processes in companies and government agencies. One example is the information system at posyandu, which can support posyandu activities and aid in making precise health decisions for mothers and children. This type of research is called Research and Development (R&D). The R&D research design used in the development of the Posyandu Cash Accounting Information System (SIAKDU) employs the FAST method. Although there are eight stages in the FAST method, this research only utilizes four stages up to the conceptual system design. Based on interviews conducted, it can be explained that the current cash accounting information system is not yet optimal and requires a long process due to the manual data entry, which causes delays in reporting transactions from the posyandu to the sub-district. Therefore, a system is needed to help posyandu improve its effectiveness and efficiency. The cash accounting information system currently used by posyandu in Kelurahan Lubang Buaya is still manual or not fully computerized. The conceptual design of the Posyandu Cash Accounting Information System (SIAKDU) is built using the Framework for the Application of Systems Thinking (FAST) or a system development method that utilizes four stages.

Kata kunci: *Accounting Information System, Posyandu, FAST method*

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur Peneliti panjatkan ke hadirat Allah SWT sehingga proposal skripsi dengan judul “Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Kas Posyandu (SIAKDU) Pada Kelurahan Lubang Buaya Jakarta Timur” dapat diselesaikan dengan lancar dan tepat waktu.

Skripsi ini merupakan rencana penelitian yang akan dilakukan peneliti terkait dengan rancang bangun sebuah sistem informasi akuntansi kas pada Pos Pelayanan Terpadu (Posyandu) yang ada di wilayah Kelurahan Lubang Buaya Jakarta Timur. Selain itu, skripsi ini akan dijadikan sebagai pemenuhan persyaratan guna memperoleh gelar Sarjana Terapan Akuntansi pada Program Studi Sarjana Terapan Akuntansi Sektor Publik, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

Dalam proses penyusunan skripsi ini, Peneliti telah mendapatkan banyak bantuan dari berbagai pihak baik dalam bentuk doa, tenaga, maupun ide pemikiran. Oleh karena itu, Peneliti ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Orang Tua Peneliti dan Kakak Peneliti Delia Tasyali yang selalu mendoakan serta memberikan motivasi dan dukungannya.
2. Prof. Usep Suhud, M.Si., Ph.D., selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.
3. Dr. Ayatulloh Michael Musyaffi, S.E., M.Ak., selaku Koordinator Program Studi S.Tr. Akuntansi Sektor Publik Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta.

4. Hafifah Nasution, S.E., M.S.Ak., dan Aji Ahmadi Sasmi, S.Ak., M.Ak., selaku Dosen Pembimbing I dan II yang telah memberikan arahan dan masukan selama penyusunan proposal skripsi ini.
5. Seluruh Dosen Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta yang telah memberikan banyak ilmu bermanfaat selama perkuliahan.
6. Kelurahan Lubang Buaya Jakarta Timur dan Posyandu yang berada di wilayah Kelurahan Lubang Buaya yang telah memberikan izin dan kesempatan untuk melakukan penelitian.
7. Sandi, Ilham, Riqza selaku sahabat peneliti yang selalu membantu peneliti dalam proses pembuatan skripsi ini.
8. Teman-teman AK1 yang selalu memberikan motivasi dan juga rasa keinginan untuk lulus bersama.

Peneliti menyadari masih terdapatnya kekurangan pada skripsi ini. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun sangat diharapkan guna menjadikan skripsi ini lebih baik lagi. Semoga skripsi ini dapat menambah pengetahuan dan wawasan untuk banyak pihak.

Jakarta, 04 Juni 2024

Peneliti