

TUGAS AKHIR

ANALISIS PERUBAHAN SISTEM TRANSAKSI DARI TUNAI KE NON TUNAI PADA DINAS PERTANIAN DAN KETAHANAN PANGAN PROVINSI JAWA TIMUR



Oleh:

Lutfiah Sofiana

NIM: 21170014

PROGRAM STUDI AKUNTANSI

POLITEKNIK NSC

SURABAYA

2020

TUGAS AKHIR

ANALISIS PERUBAHAN SISTEM TRANSAKSI DARI TUNAI KE NON TUNAI PADA DINAS PERTANIAN DAN KETAHANAN PANGAN PROVINSI JAWA TIMUR

**Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Guna Memperoleh Gelar Ahli
Madya Diploma III Program Studi Akuntansi
Politeknik NSC Surabaya**



Oleh:

Lutfiah Sofiana

NIM: 21170014

PROGRAM STUDI AKUNTANSI

POLITEKNIK NSC

SURABAYA

2020

TUGAS AKHIR

ANALISIS PERUBAHAN SISTEM TRANSAKSI DARI TUNAI KE NON TUNAI PADA DINAS PERTANIAN DAN KETAHANAN PANGAN PROVINSI JAWA TIMUR

Disusun Oleh:

Lutfiah Sofiana

NIM: 21170014

Politeknik NSC Surabaya

Tanggal 07 Agustus 2020

Menyetujui,

Pembimbing



Thomas Khrisna Sidharta, S.E., M.Si
NIDN. 0725077301

Mengetahui,

Ketua Program Studi Akuntansi



Ahmad Dzulfikri Budi Kusworo, S.E., M.M.
NIDN. 0710018503

TUGAS AKHIR

ANALISIS PERUBAHAN SISTEM TRANSAKSI DARI TUNAI KE NON TUNAI PADA DINAS PERTANIAN DAN KETAHANAN PANGAN PROVINSI JAWA TIMUR

Oleh :

Lutfiah Sofiana

NIM: 21170014

Telah Dipertahankan didepan tim penguji

Pada Tanggal 10 Agustus 2020

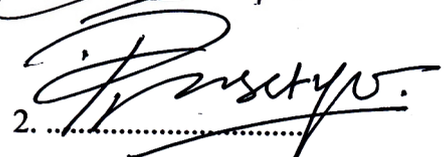
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Tim Penguji:

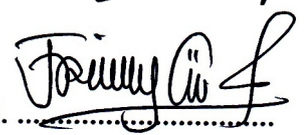
1. Thomas Khrisna Sidharta, S.E., M.Si.

1.  Thomas K.S.

2. Prasetyo Widyo Iswara, S.E., M.A.

2. 

3. Fri Medistya Anke Priyono, S.E., M.A.

3. 

KATA PENGANTAR

Segala Puji bagi ALLAH SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya pada kita semua sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan lancar dan tepat waktu.

Tugas Akhir ini merupakan tugas yang harus diselesaikan oleh seluruh Mahasiswa di Politeknik NSC Surabaya khususnya bagi penulis sebagai syarat guna memperoleh gelar ahli madya Diploma III Program Studi Akuntansi.

Selama penyusunan tugas akhir penulis telah banyak mendapat bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu dalam kesempatan ini tidak lupa penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Allah SWT, atas limpahan Rahmat-Nya penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan lancar dan tepat waktu.
2. Bapak Rudianto, S.T., M.Cs., Sebagai Direktur Politeknik NSC Surabaya.
3. Bapak Achmad Dzulfikri, S.E., M.M., Selaku Ketua Prodi Akuntansi D3 Politeknik NSC Surabaya.
4. Bapak Thomas Khrisna Sidharta, S.E., M.Si., Sebagai Dosen Pembimbing yang meluangkan banyak waktu, tenaga, serta pikirannya untuk membimbing, dan mendorong penulis untuk menyelesaikan Tugas Akhir dengan penuh perhatian dan kesabaran.
5. Keluarga yang selalu memberikan dukungan dan terutama kepada ibu yang tidak pernah berhenti untuk selalu memberikan semangat dalam menyelesaikan Tugas Akhir.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna. Untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk kesempurnaan penulisan Tugas Akhir ini. Penulis juga berharap semoga Tugas Akhir dapat bermanfaat bagi kita semua, khususnya bagi penulis sendiri.

Surabaya, 30 Juli 2020

Lutfiah Sofiana

PERNYATAAN

Saya, Lutfiah Sofiana (21170014) menyatakan bahwa:

1. Tugas Akhir ini adalah asli dan benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan hasil karya orang lain dengan mengatasnamakan saya, serta bukan merupakan hasil peniruan atau penjiplakan dari hasil karya orang lain. Tugas Akhir ini belum pernah diajukan untuk mendapat gelar akademik baik di Politeknik NSC Surabaya, maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Dalam Tugas Akhir ini tidak terdapat karya atau pendapat yang telah ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dengan disebutkan nama pengarang dan dicantumkan dalam daftar kepustakaan.
3. Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya, dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya tulis ini, serta sanksi-sanksi lainnya sesuai dengan norma dan peraturan yang berlaku di Politeknik NSC Surabaya.

Surabaya, 30 Juli 2020
Yang membuat pernyataan,



NIM: 21170014