

**DESAIN PENERAPAN SAK EMKM DI UMKM  
BENGKEL WINNER MOTOR**

**TUGAS AKHIR  
PROGRAM SARJANA TERAPAN  
AKUNTANSI PERPAJAKAN**

**Diajukan oleh:**

**TASYA MARIA ANDINIA  
1802010067**



**PROGRAM STUDI AKUNTANSI PERPAJAKAN  
POLITEKNIK WILMAR BISNIS INDONESIA  
DELI SERDANG  
2022**

**DESAIN PENERAPAN SAK EMKM DI UMKM  
BENGKEL WINNER MOTOR**

**TASYA MARIA ANDINIA**

**TUGAS AKHIR**

sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Sarjana Terapan pada  
Program Studi **Akuntansi Perpajakan**

**Program Studi Akuntansi Perpajakan  
Politeknik Wilmar Bisnis Indonesia  
Deli Serdang  
2022**

## HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN LAPORAN TUGAS AKHIR

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Tasya Maria Andinia  
NIM : 1802010067  
Program Studi : Akuntansi Perpajakan  
Judul Tugas Akhir : Desain Penerapan SAK EMKM Di UMKM Bengkel  
Winner Motor

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa TA ini benar-benar saya kerjakan sendiri dan bukan merupakan hasil plagiarisme, pencurian hasil karya milik orang lain, hasil kerja orang lain untuk kepentingan saya karena hubungan material maupun non – material, ataupun segala kemungkinan lain yang pada hakekatnya bukan merupakan tugas akhir saya secara orisinil dan otentik. Bila kemudian hari diduga kuat ada ketidaksesuaian antara fakta dengan kenyataan ini, saya bersedia diproses oleh tim Politeknik Wilmar Bisnis Indonesia yang dibentuk untuk melakukan verifikasi, dengan sanksi terberat berupa pembatalan kelulusan/kesarjanaan.

Pernyataan ini saya buat dengan kesadaran sendiri dan tidak atas tekanan ataupun paksaan dari pihak maupun demi menegakkan integritas akademik institusi ini.

Deli Serdang, 05 Desember, 2022  
Saya yang menyatakan



(Tasya Maria Andinia)

## PERNYATAAN MENGENAI TUGAS AKHIR SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA\*

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan tugas akhir berjudul *Desain Penerapan SAK EMKM Di UMKM Bengkel Winner Motor* adalah benar karya saya dengan arahan dari pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apa pun kepada perguruan tinggi mana pun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun tidak diterbitkan dari penulis lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan dalam Daftar Pustaka di bagian akhir tugas akhir ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Politeknik Wilmar Bisnis Indonesia.

Deli Serdang, 05 Desember 2022



Tasya Maria Andinia  
NIM 1802010067



## HALAMAN PENGESAHAN

1. Judul : **Desain Penerapan SAK EMKM Di UMKM Bengkel Winner Motor**
2. Identitas Mahasiswa  
- Nama : **Tasya Maria Andinia**  
- NIM : **1802010067**  
- Program Studi : **Akuntansi Perpajakan**
3. Persetujuan Pembimbing  
NIDN : **Ferawati, S.E., Ak., M.Si., CA**  
Tanda Tangan : **0107128305**
- Penguji  
NIDN : **Ferry Laurensius, S.E., M.Si.**  
Tanda Tangan : **0119097305**
- Penguji  
NIDN : **Aston L. Situmorang, S.E., M.Si**  
Tanda Tangan : **0126067305**

Mengetahui,

**Deli Serdang, 05 Desember 2022**

**Ketua Program Studi,**



**Aston L Situmorang, S.E., M.Si**

Tanggal Lulus: 05 Desember 2022

## PRAKATA

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala karunia-Nya sehingga tugas akhir yang berjudul *Desain Penerapan SAK EMKM Di UMKM Bengkel Winner Motor* dapat diselesaikan. Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan studi dan memperoleh gelar Sarjana Terapan pada Program Studi **Akuntansi Perpajakan** Politeknik Wilmar Bisnis Indonesia.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan kepada Ibu Ferawati, S.E.Ak, M.Si, CA selaku Pembimbing yang telah meluangkan waktu untuk memberikan bimbingan, arahan dan masukan yang sangat membantu selama penyusunan tugas akhir ini. Di samping itu, ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada Bapak Ferry Laurensius, S.E., M.Si. dan Bapak Aston L Situmorang, S.E., M.Si. selaku dosen penguji perwakilan program studi. Ungkapan terima kasih juga disampaikan kepada ibu, serta seluruh keluarga dan teman-teman, atas segala doa dan kasih sayangnya.

Semoga karya ilmiah ini bermanfaat.

Deli Serdang, 05 Desember 2022



Tasya Maria Andinia  
NIM. 1802010067