

**DESAIN PRODUKTIVITAS PENGOLAHAN MINYAK KELAPA SAWIT
MENGUNAKAN *PROFIT LINKED PRODUCTIVITY*
PADA PT. CITRA INDAH PERTIWI (CIP)
KABUPATEN LABUHAN BATU**

**TUGAS AKHIR
PROGRAM SARJANA TERAPAN AKUNTANSI PERPAJAKAN**

**Diajukan oleh :
ADE ANANDA
1802010083**



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

**DESAIN PRODUKTIVITAS PENGOLAHAN MINYAK KELAPA
SAWIT MENGGUNAKAN *PROFIT LINKED PRODUCTIVITY*
PADA PT. CITRA INDAH PERTIWI (CIP)
KABUPATEN LABUHAN BATU**

ADE ANANDA

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 : Ade Ananda
NIM : 1802010083
Program Studi : Akuntansi Perpajakan
Judul Tugas Akhir : Desain Produktivitas Pengolahan Minyak Kelapa Sawit Menggunakan Profit Linked Productivity Pada PT. Citra Indah Pertiwi (CIP) Kabupaten Labuhan Batu

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 orisinal 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 manapun demi menegakkan integritas akademik institusi ini.

Deli Serdang, 13 September 2022

Saya yang menyatakan


EFBBFAKX134631426 (Ade Ananda)

PERNYATAAN MENGENAI TUGAS AKHIR SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan tugas akhir berjudul *Desain Produktivitas Pengolahan Minyak Kelapa Sawit Menggunakan Profit Linked Productivity Pada PT. Citra Indah Pertiwi (CIP) Kabupaten Labuhan Batu* 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, 13 September 2022


Dede Ananda
NIM 1802010083

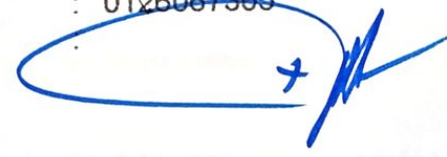
HALAMAN PENGESAHAN

1. Judul : **Desain Produktivitas Pengolahan Minyak Kelapa Sawit
: Menggunakan *Profit Linked Productivity* Pada PT.
Citra Indah Pertiwi (CIP) Kabupaten Labuhan Batu**

2. Identitas Mahasiswa
-Nama : Ade Ananda
-Nim : 1802010083
-Program Studi : Akuntansi Perpajakan

3. Persetujuan Pembimbing : **Nilam Kemala Odang, S.E., M.Acc., Ak., CPA.**
NIDN : 0115119202
Tanda Tangan : 

- Penguji : **Ferry Laurensius, S.E., M.Si.**
NIDN : 0119097305
Tanda Tangan : 

- Penguji : **Aston L. Situmorang, S.E., M.Si.**
NIDN : 0126067305
Tanda Tangan : 

Mengetahui,
Deli Serdang, 13 September 2022
Ketua Program Studi,



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

Tanggal Lulus: 13 September 2022

PRAKATA

Puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah *subhanahu wa ta'ala* atas segala karunia-Nya sehingga tugas akhir yang berjudul Desain Produktivitas Pengolahan Minyak Kelapa Sawit Menggunakan *Profit Linked Productivity* Pada PT. Citra Indah Pertiwi (CIP) Kabupaten Labuhan Batudapat 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 Nilam Kemala Odang, S.E., M.Acc., Ak., CPA. 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. serta Bapak Aston L. Situmorang, S.E., M.Si. selaku dosen penguji. Ungkapan terima kasih juga disampaikan kepada ayah, ibu, serta seluruh keluarga, atas segala doa dan kasih sayangnya. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada teman saya Shafira Ariffiani yang telah membantu dan menemani disaat suka dan duka, teman-teman Akuntansi Perpajakan angkatan 2018, dan seluruh pihak yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu.

Semoga karya ilmiah ini bermanfaat.

Deli Serdang, 13 September 2022



Ade Ananda