



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

# **SISTEM AKUNTANSI PENERIMAAN PERSEDIAAN CRUDE OIL PADA PT PERTAMINA (PERSERO) REFINERY UNIT VI BALONGAN**

**ANISA NURDIANTRI**



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies



**PROGRAM STUDI AKUNTANSI  
SEKOLAH VOKASI  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR  
BOGOR  
2022**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang memurnikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



## PERNYATAAN MENGENAI LAPORAN AKHIR DAN SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA

Dengan ini saya menyatakan bahwa laporan akhir dengan judul “Sistem Akuntansi Penerimaan Persediaan *Crude Oil* pada PT Pertamina (Persero) *Refinery Unit VI Balongan*” adalah karya saya dengan arahan dari dosen 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 laporan akhir ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Institut Pertanian Bogor.

Bogor, Mei 2022

Anisa Nurdiantri  
J3N119021



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang memurnikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



## RINGKASAN

ANISA NURDIANTRI. Sistem Akuntansi Penerimaan Persediaan *Crude Oil* pada PT Pertamina (Persero) *Refinery Unit VI Balongan (Accounting System for Crude Oil Inventory Receipt at PT Pertamina (Persero) Refinery Unit VI Balongan)*. Dibimbing oleh DWI RAHMIYATI

Minyak dan gas bumi merupakan salah satu sumber energi terbesar di Indonesia. Hal ini ditunjukkan bahwa minyak dan gas bumi memiliki kontribusi besar dalam bentuk sumber pendapatan bagi negara dan PT Pertamina Kilang Internasional. PT Pertamina RU VI Balongan memiliki kegiatan bisnis utamanya adalah mengelola minyak mentah (*Crude Oil*). Berdasarkan sumber informasi dari PT Pertamina RU VI Balongan persediaan akhir fisik tiga bulan terakhir *crude oil* pada bulan November 2021 adalah sebesar 1.475.251 *barrel*, bulan Desember 2021 sebesar 1.910.471 *barrel* dan bulan Januari 2022 adalah sebesar 1.455.419 *barrel*. Pada data persediaan akhir fisik *crude oil* diatas menunjukkan adanya kenaikan dan penurunan signifikan yang disebabkan adanya perbedaan kondisi operasional setiap bulannya. Oleh karena itu, perlu mengetahui bagaimana PT Pertamina RU VI Balongan menerapkan sistem pencatatan penerimaan persediaan pada *crude oil*.

Tujuan dibuatnya tugas akhir ini adalah untuk menguraikan sistem akuntansi penerimaan persediaan *crude oil* pada PT Pertamina *Refinery Unit VI Balongan*, menguraikan kebijakan yang terkait atas penerimaan persediaan *crude oil*, menguraikan fungsi yang terkait, menguraikan dokumen dan catatan yang digunakan, menguraikan prosedur dan bagan alir atas penerimaan persediaan *crude oil*, serta menguraikan sistem pengendalian internal yang ada pada PT Pertamina *Refinery Unit VI Balongan*.

Kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL) dilaksanakan di PT Pertamina RU VI Balongan yang beralamat di Jalan Balongan Km.9 Sukareja, Kec. Indramayu, Kab. Indramayu, Jawa Barat, 45217. Kegiatan ini dilaksanakan selama 2 bulan dari tanggal 24 Januari 2022 sampai dengan tanggal 19 Maret 2022. Adapun teknik pengumpulan data yang digunakan untuk menyusun tugas akhir ini adalah wawancara, studi pustaka dan dokumentasi.

Tugas akhir ini membahas sistem akuntansi penerimaan persediaan pada *crude oil* melalui kebijakan yang telah sesuai dengan prosedur perusahaan berupa tata kerja organisasi mengenai penerimaan minyak mentah. Fungsi yang terkait adalah *Supply Chain & Distribution, Oil Movement, Laboratory, Finance Business Support, Shift Superintendent*. Dokumen yang digunakan adalah *Discharge Order, Tank Ticket, B/L, Ullage Report, NoR, CQD, Letter of Protest, Tanker Time Sheet, Pumping Log, Berita Acara, Tank Sample, OBQ Report*. PT Pertamina RU VI Balongan menggunakan aplikasi berbasis *web* yaitu ROAS untuk pencatatan. Prosedur yang digunakan yaitu prosedur penerimaan minyak mentah yang terbagi menjadi tiga tahapan yaitu persiapan bongkar, pelaksanaan penerimaan minyak mentah dan selesai penerimaan minyak mentah. PT Pertamina RU VI Balongan memiliki sistem pengendalian internal yang sudah mengacu pada COSO yang meliputi unsur yaitu lingkungan pengendalian, penilaian risiko, aktivitas pengendalian, informasi dan komunikasi serta pemantauan.

Kata kunci : *crude oil, refinery unit, refining oil accounting system*



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

© Hak Cipta milik IPB, tahun 2022  
Hak Cipta dilindungi Undang-Undang

*Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan atau menyebutkan sumbernya. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik, atau tinjauan suatu masalah, dan pengutipan tersebut tidak merugikan kepentingan IPB.*

*Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apa pun tanpa izin IPB.*



# **SISTEM AKUNTANSI PENERIMAAN PERSEDIAAN CRUDE OIL PADA PT PERTAMINA (PERSERO) REFINERY UNIT VI BALONGAN**

**ANISA NURDIANTRI**



Laporan Akhir  
sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Ahli Madya pada  
Program Studi Akuntansi

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI  
SEKOLAH VOKASI  
INSTITUT PERTANIAN BOGOR  
BOGOR  
2022**

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang memurnikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.



© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
    - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
    - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
  2. Dilarang mengumumkannya dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

Penguji pada ujian Laporan Akhir: Asty Khairi Inayah Syahwani, S. Stat, M.M, M.S.M





Judul Laporan : Sistem Akuntansi Penerimaan Persediaan *Crude Oil* pada PT  
Pertamina (Persero) *Refinery Unit VI* Balongan

Nama : Anisa Nurdiantri  
NIM : J3N119021

Disetujui oleh

Pembimbing 1:  
Dwi Rahmiyati, S.E.,M.M.S.I

Diketahui oleh

Ketua Program Studi:  
Drs. Iman Firmansyah, M. Si  
NIP. 196203011988031001  
Dekan Sekolah Vokasi:  
Prof. Dr. Ir. Arief Darjanto, M.Ec.  
NIP. 196106181986091001

  
  

Tanggal Ujian: 28 Mei 2022

Tanggal Lulus 08 JUL 2022

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang memurnikan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.