



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

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

LAPORAN TUGAS AKHIR



PROSEDUR PENYELESAIAN BERAS TURUN MUTU MELALUI REPROSES PADA PERUM BULOG

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

Disusun oleh:
Naomi Marissa
1904321041

**PROGRAM STUDI D3 KEUANGAN DAN PERBANKAN
JURUSAN AKUNTANSI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
AGUSTUS 2022**



Hak Cipta :

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

LAPORAN TUGAS AKHIR



PROSEDUR PENYELESAIAN BERAS TURUN MUTU MELALUI REPROSES PADA PERUM BULOG

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Menyelesaikan Program Pendidikan
Diploma pada Program Studi Diploma Keuangan dan Perbankan Jurusan
Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

**Disusun oleh:
Naomi Marissa
1904321041**

**PROGRAM STUDI D3 KEUANGAN DAN PERBANKAN
JURUSAN AKUNTANSI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
AGUSTUS 2022**



LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan bahwa yang tertulis di dalam Laporan Tugas Akhir / Skripsi ini adalah hasil karya saya sendiri bukan jiplakan karya orang lain baik sebagian atau seluruhnya. Pendapat, gagasan, atau temuan orang lain yang terdapat di dalam Laporan Tugas Akhir ini telah saya kutip dan saya rujuk sesuai dengan etika ilmiah.

Nama : Naomi Marissa

NIM : 1904321041

Tanda Tangan :



Tanggal : 25 Juli 2022

**POLITEKNIK
NEGERI
JAKARTA**

Hak Cipta :

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



LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Tugas Akhir ini diajukan oleh:

Nama Penyusun : Naomi Marissa
Nomor Induk Mahasiswa : 1904321041
Program Studi : D3 – Keuangan dan Perbankan
Judul Laporan TA : Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu Melalui Reproses Pada Perum Bulog

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Diploma pada Program Studi D3 Keuangan Perbankan Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta.

DEWAN PENGUJI

Ketua Penguji : Agus Buntoro, S.E., M.M. ()

Anggota Penguji : Jhonny Marbun, S.E., M.M. ()

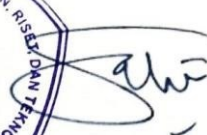
DISAHKAN OLEH KETUA JURUSAN AKUNTANSI

Ditetapkan di : Depok

Tanggal : 07 Agustus 2022

Ketua Jurusan Akuntansi




Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M.
NIP. 196404151990032002

Hak Cipta :

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



LEMBAR PERSETUJUAN LAPORAN TUGAS AKHIR

Nama Penyusun : Naomi Marissa
Nomor Induk Mahasiswa : 1904321041
Program Studi : D3 – Keuangan dan Perbankan
Judul Laporan TA : Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu Melalui Reproses Pada Perum Bulog

Disetujui Oleh,
Dosen Pembimbing

Jhonny Marbun, S.E., M.M.
NIP. 195905151990031001

KPS – D3 Keuangan dan Perbankan

POLITEKNIK
N
JAKARTA

Heri Abrianto, S.E., M.M.
NIP. 196510051997021001

Hak Cipta :

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



KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan pada Tuhan Yang Maha Esa atas kasih dan penyertaan-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu melalui Reproses pada Perum Bulog”. Penyusunan Laporan Tugas Akhir ini bertujuan untuk memenuhi syarat kelulusan dalam penyelesaian Studi Pendidikan Diploma Tiga Program Studi Keuangan dan Perbankan, Jurusan Akuntansi, Politeknik Negeri Jakarta. Semoga dapat bermanfaat bagi pembaca, khususnya bagi pihak yang membutuhkan dan yang berkaitan dengan penulisan Laporan Tugas Akhir ini.

Dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini penulis melibatkan banyak pihak. Rasa syukur dan terima kasih yang besar kepada pihak-pihak yang telah terlibat dalam memberikan membimbing, masukan, kritik, dan motivasi, serta memberi dukungan moril dan materiil selama penyusunan Laporan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. sc. Zainal Nur Arifin, Dipl-Ing. HTL., M.T., selaku Direktur Politeknik Negeri Jakarta.
2. Ibu Dr. Sabar Warsini, S.E., M.M., selaku Ketua Jurusan Akuntansi.
3. Bapak Heri Abrianto, S.E., M.M., selaku Ketua Program Studi D3 Keuangan dan Perbankan.
4. Dosen Pembimbing Bapak Jhonny Marbun, S.E., M.M. atas waktu yang telah diluangkan waktu untuk membimbing dan memberi pengarahan serta semangat kepada penulis dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.
5. Seluruh Bapak/Ibu Staff Pengajar dan Pegawai Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta yang telah memberikan ilmu kepada penulis serta membantu penulis dalam hal administrasi dan penyempurnaan Laporan Tugas Akhir ini.
6. Keluarga penulis yang telah memberikan bantuan moril dan materiil kepada penulis selama penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.
7. Seluruh kakak tingkat Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Jakarta yang telah banyak membantu dalam membimbing penulis.

Hak Cipta :

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



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

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

8. *Support System* penulis, Diri Sendiri, Davina, Nadia Qonita, Ghariza, Caca, Hamzah serta teman-teman GO (Lapon, Saktia, Acid, dan Pascal) yang terus memberi semangat dan dukungan secara fisik dan mental serta selalu menjadi tempat pelipur lara di saat penulis bersedih.
9. *Support System* sekaligus kerabat dan kekasih dalam dunia maya, Taylor Swift, Alex Turner, Joji, Lana Del Rey, Lorde, Clairo, Girl in red, Yoasobi, 7!!, One Piece, Keshi, Olivia Rodrigo, Conan Gray, dan lainnya yang selalu menemani dalam mengerjakan Tugas Akhir ini dan menjaga penulis agar tetap waras.
10. Teman-teman seperjuangan, Salsabila, Widia, Mona, Deswita, Carmita, Nimas, dan Wahyu yang tidak pernah lelah untuk selalu saling memberi semangat dan pengingat untuk segera menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini.
11. Teman-teman Kayu Kopi yang telah memberi tempat dan motivasi kepada penulis.
12. Teman-teman Keuangan dan Perbankan Angkatan 2019 Politeknik Negeri Jakarta.
13. Semua pihak yang membantu terselesaikannya Tugas Akhir ini yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, dengan kerendahan hati penulis mengharapkan kritik dan sarannya. Akhir kata, penulis harap Laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembacanya.

Depok, 27 Juni 2022

(Naomi Marissa)

NIM. 1904321041



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

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

PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademis Politeknik Negeri Jakarta, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Naomi Marissa
NIM : 1904321041
Program Studi : Keuangan dan Perbankan
Jurusan : Akuntansi
Jenis Karya : Tugas Akhir

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Politeknik Negeri Jakarta **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul "Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu Melalui Reproses pada Perum Bulog".

Dengan hak bebas royalti noneksklusif ini Politeknik Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalihmedia, atau memformatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan skripsi saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya,

Dibuat di : Depok

Pada Tanggal : 27 Juni 2022

Yang menyatakan

Naomi Marissa



Nama : Naomi Marissa
Program Studi : D3 – Keuangan dan Perbankan

Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu Melalui Reproses Pada Perum Bulog

ABSTRAK

Beras akan mengalami penurunan mutu seiring waktu dalam proses penyimpanan dan juga faktor lain yang menyebabkan beras tersebut mengalami penurunan mutu. Untuk mengatasi hal tersebut, Bulog berusaha dalam melakukan upaya untuk mengembalikan kondisi beras seperti semula. Penulisan ini bertujuan untuk mengetahui dan menerangkan proses penyelesaian beras turun mutu melalui reproses sesuai dengan prosedur yang telah ditetapkan pada Perum Bulog. Penulisan ini menggunakan data yang diperoleh dengan cara wawancara langsung dengan narasumber yang berasal dari Perum Bulog, dan mengumpulkan data-data yang relevan dengan penulisan.

Kata Kunci: Beras, Turun Mutu, Reproses

ABSTRACT

Rice will experience a decrease in quality over time in the storage process and also other factors that cause the rice to experience a reduction in quality. To overcome this Bulog is trying to restore rice's condition to its original state. This writing aims to discover and explain the process of settling down quality rice through reprocessing by the procedures set at Perum Bulog. This writing uses data obtained by direct interviews with sources from Perum Bulog, and collecting data relevant to the writing.

Keywords: Rice, Quality Decrease, Reprocess

Hak Cipta :

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



DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERSETUJUAN LAPORAN TUGAS AKHIR.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	vii
ABSTRAK	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penulisan.....	1
1.2 Tujuan Penulisan.....	2
1.3 Manfaat Penulisan.....	2
1.4 Metodologi Penulisan Laporan Tugas Akhir	3
1.5 Sistematika Penulisan	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Prosedur	6
2.1.1 Pengertian Prosedur	6
2.1.2 Karakteristik Prosedur.....	6
2.1.3 Manfaat Prosedur	7
2.2 Beras.....	7
2.2.1 Pengertian Beras.....	7
2.2.2 Kandungan Beras	8
2.2.3 Istilah dan Definisi	8
2.3 Mutu Beras	10
2.3.1 Definisi Mutu Beras	10
2.3.2 Klasifikasi Mutu Beras.....	11
2.3.3 Syarat Mutu.....	12
BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....	13
3.1 Sejarah Perum Bulog.....	13
3.2 Visi dan Misi Perum Bulog.....	14
3.3 Struktur Organisasi Perusahaan	14
3.4 Bidang Usaha Perusahaan	16
BAB IV PEMBAHASAN.....	18
4.1 Alasan Melakukan Reproses pada Beras Turun Mutu pada Perum Bulog	18
4.2 Upaya Penyelesaian Beras Turun Mutu pada Perum Bulog	20
4.3 Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu Melalui Reproses pada Perum Bulog.....	21

Hak Cipta :

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



Hak Cipta :

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

4.4 Hal yang Dilakukan Pada Beras Turun Mutu ketika Kondisinya Tidak Bisa Dikembalikan Seperti Semula Setelah Dilakukan Reproses pada Perum Bulog.....	24
BAB V PENUTUP.....	25
5.1 Simpulan	25
5.2 Saran.....	26
DAFTAR PUSTAKA	27





Hak Cipta :

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

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Syarat Khusus Beras 12





Hak Cipta :

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

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Struktur Organisasi Perum Bulog Kantor Pusat..... 15
Gambar 4.2 Diagram Alir (Flowchart) Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu Melalui Reproses..... 22





DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pertanyaan Wawancara	28
Lampiran 2. Surat Penunjukan Dosen Pembimbing	29
Lampiran 3. Surat Pernyataan Dosen Pembimbing	30
Lampiran 4. Lembar Bimbingan Dosen Pembimbing	31
Lampiran 5. Lembar Revisi Tugas Akhir Dosen Penguji 1	33
Lampiran 6. Lembar Revisi Tugas Akhir Dosen Penguji 2	34



Hak Cipta :

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



Hak Cipta :

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

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Penulisan

Beras adalah barang kebutuhan pokok hasil pertanian yang sangat berpengaruh terhadap stabilitas ekonomi dan/atau kepentingan hajat hidup orang banyak. Barang kebutuhan pokok adalah barang yang menyangkut hajat hidup orang banyak dengan skala pemenuhan kebutuhan yang tinggi serta menjadi faktor pendukung kesejahteraan masyarakat sesuai dengan Pasal 1 angka 1 Perpres 71 Tahun 2015 tentang Penetapan dan Penyimpanan Barang Kebutuhan Pokok dan Barang Penting. Mengingat bahwa populasi Indonesia mengkonsumsi beras dalam kualitas besar karena beras merupakan makanan utama bagi orang Indonesia, beras-beras yang disimpan dan akan dijual untuk dikonsumsi harus dalam keadaan yang baik dan layak. Oleh karena itu, pemerintah berupaya untuk menjaga ketersediaan beras agar selalu memiliki kualitas mutu yang baik dan terpelihara.

Bulog sebagai lembaga pemerintah yang mendapat penugasan dari tahun 1967 untuk mengelola beras cadangan pemerintah dengan jumlah besar dan menyimpan dalam jangka waktu lama. Beras yang masuk ke Bulog disimpan dalam jangka waktu 1 tahun. Kementerian pertanian melakukan riset bahwa normalnya jangka waktu penyimpanan beras hanya tahan sampai 4 bulan, setelah 4 bulan maka beras akan wajar jika mengalami perubahan warna, muncul debu, menjadi bau tengik dan juga muncul kutu.

Beras mengalami turun mutu karena aktivitas alami yang terjadi pada beras itu sendiri yang terjadi karena suhu udara dan hama. Apabila kualitas beras terjadi penurunan dan akan dilakukan penjualan beras maka dilakukan reproses. Dari hal tersebut, Bulog melakukan upaya reproses pada beras yang mengalami turun mutu. Dari kegiatan reproses tersebut diharapkan dapat mengembalikan kondisi beras seperti semula.

Contoh aktivitas yang tidak normal terjadi pada beras sehingga beras mengalami kerusakan, ketika impor beras ke luar negeri yang dikirim menggunakan kapal kemudian saat perjalanan beras tersebut terkena air laut dan akan terjadi



Hak Cipta :

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

pengumpulan sehingga membuat beras itu menjadi kering. Hal seperti itu menyebabkan beras rusak yang kondisinya tidak bisa dikembalikan seperti semula. Beras turun mutu yang kondisinya tidak dapat dikembalikan seperti semula akan dilelang dan tidak akan dijual. Beras tersebut tidak layak untuk dikonsumsi dan jika akan dijual pasti akan mengalami penurunan harga. Untuk beras yang rusak akan dilakukan pengujian di laboratorium untuk menguji kandungan logam beras, kandungan *microbiologi* dan kandungan lain.

Melihat begitu pentingnya kualitas mutu beras dalam perekonomian, untuk menjaga beras tetap dalam keadaan baik dan layak untuk dikonsumsi, maka penulis tertarik untuk melakukan penelitian dengan judul “Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu Melalui Reproses Pada Perum Bulog”.

1.2 Tujuan Penulisan

1. Mendeskripsikan alasan melakukan reproses pada beras turun mutu pada Perum Bulog.
2. Mendeskripsikan upaya yang dilakukan pada beras yang mengalami turun mutu pada Perum Bulog.
3. Mendeskripsikan prosedur penyelesaian beras turun mutu melalui reproses pada Perum Bulog.
4. Mendeskripsikan hal yang dilakukan pada beras turun mutu ketika kondisinya tidak bisa dikembalikan seperti semula setelah dilakukan reproses pada Perum Bulog.

1.3 Manfaat Penulisan

1. Manfaat Teoritis
Hasil penulisan ini diharapkan dapat memperluas pengetahuan dan menambah ilmu mengenai beras turun mutu dan penyelesaiannya melalui reproses.
2. Manfaat Praktis
 - a. Diharapkan dapat memberikan kontribusi pemikiran yang bermanfaat terhadap bidang ekonomi mengenai penyelesaian beras turun mutu.

- b. Dapat menjadi bahan masukan bagi Perum Bulog dalam hal penyelesaian beras turun mutu.

1.4 Metodologi Penulisan Laporan Tugas Akhir

Metodologi yang digunakan penulis dalam melakukan penelitian dan pengumpulan data adalah sebagai berikut:

1. Sumber Data

Dalam melakukan penelitian, penulis menggunakan dua jenis data, yaitu:

- a. Data primer, yaitu data yang diambil secara langsung oleh penulis dari sumber pertama, berupa wawancara dengan Kepala Sub Divisi Manajemen Mutu Perum Bulog Kantor Pusat.
- b. Data sekunder, yaitu sumber data yang diperoleh melalui media perantara atau secara tidak langsung, berupa dokumen, buku, catatan, dan internet.

2. Cara Pengumpulan Data

Selama melakukan penelitian, penulis mendapat data untuk melakukan penulisan Tugas Akhir dengan menggunakan metode sebagai berikut:

- a. Wawancara (*Interview*), yaitu teknik pengumpulan data dengan cara melakukan tanya jawab secara langsung kepada pihak terkait untuk melengkapi keterangan-keterangan yang ada hubungannya dengan penulisan ini. Dalam hal ini penulis melakukan wawancara langsung kepada Kepala Sub Divisi Manajemen Mutu dengan memberikan pertanyaan, kemudian informan akan diminta menjawab secara terbuka.
- b. Studi Pustaka, yaitu teknik pengumpulan data dengan melakukan pencarian pada pustaka yang relevan dan berkaitan dengan topik yang dibahas. Bahan pustaka tersebut berupa buku dan jurnal mengenai pengertian-pengertian yang berhubungan dengan pokok bahasan.

1.5 Sistematika Penulisan

Laporan tugas akhir ini disusun secara sistematis dan terarah sesuai dengan ketentuan penulisan tugas akhir dengan tujuan untuk memudahkan pembaca dalam



Hak Cipta :

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



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

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

memahami isinya. Tugas akhir ini terdiri dari lima bab, yaitu Bab I adalah Pendahuluan, Bab II adalah Tinjauan Pustaka, Bab III adalah Gambaran Umum Perusahaan, Bab IV adalah Pembahasan mengenai Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu melalui Reproses pada Perum Bulog, dan Bab V adalah Penutup. Sistematika dari Bab I, Bab II, Bab III, Bab IV, dan Bab V dijelaskan sebagai berikut:

BAB I : PENDAHULUAN

Bab ini terdiri dari Latar Belakang Penulisan, Tujuan Penulisan, Manfaat Penulisan, Metodologi Penulisan, dan Sistematika Penulisan. Pada latar belakang penulisan, penulis mengemukakan alasan dan gambaran singkat dari isi penulisan. Pada tujuan penulisan, penulis mengemukakan beberapa tujuan yang ingin dicapai penulis dalam penulisan. Pada manfaat penulisan, penulis mengemukakan manfaat yang akan di dapatkan oleh orang banyak dalam penulisan tugas akhir ini. Pada metodologi penulisan, penulis mengemukakan beberapa metode yang dipakai untuk menyusun penulisan tugas akhir. Pada sistematika penulisan, penulis mengemukakan gambaran tentang sistematika penulisan tugas akhir.

BAB II : TINJAUAN PUSTAKA

Bab ini terdiri dari landasan teori yang digunakan untuk mendasari penulisan tugas akhir, yang meliputi; Pengertian Prosedur, Karakteristik Prosedur, Manfaat Prosedur, Pengertian Beras, Kandungan Beras, Istilah dan Definisi, Definisi Mutu Beras, Klasifikasi Mutu Beras, dan Syarat Mutu Beras.

BAB III : GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN

Bab ini terdiri dari Tinjauan Umum Perum Bulog, yang meliputi; Profil Perusahaan, Visi dan Misi Perum Bulog, Struktur Organisasi, dan Bidang Usaha Perusahaan.

BAB IV : PEMBAHASAN

Bab ini terdiri dari hasil pembahasan yang membahas Alasan Melakukan Reproses Beras Turun Mutu, Upaya Penyelesaian Beras Turun Mutu, Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu melalui Reproses, dan Hal yang Dilakukan pada Beras Turun

Mutu Ketika Kondisinya Tidak Bisa Dikembalikan Seperti Semula Setelah Dilakukan Reproses.

BAB V : PENUTUP

Bab ini terdiri dari Kesimpulan dan Saran. Pada Bab ini, penulis membuat kesimpulan dari pembahasan yang terdapat pada bab sebelumnya.



© Hak Cipta milik Politeknik Negeri Jakarta

Hak Cipta :

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



BAB V PENUTUP

5.1 Simpulan

Berdasarkan pada bab sebelumnya mengenai Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu melalui Reproses pada Perum Bulog, maka penulis mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Beras mengalami penurunan mutu disebabkan oleh berbagai faktor, terutama dalam hal penyimpanan. Terlalu lama beras disimpan akan membuat beras tersebut mengalami perubahan yang akan mempengaruhi tampilan fisik, perubahan warna, bentuk dan tekstur beras. Perubahan fisik pada beras bisa disebabkan oleh hama yang menyerang masuk ke dalam beras dan membuat tampilan fisik beras bagian dalam menjadi bolong dan menyebabkan debu, hal itu membuat nilai jual beras berkurang. Udara lembab dan kondisi gudang yang kotor juga akan membuat mutu beras menjadi berkurang. Maka dari itu Bulog rutin melakukan monitoring di gudang secara keseluruhan dan melakukan upaya pengembalian beras turun mutu kepada kondisi seperti semula dengan reproses.
2. Terdapat 4 metode penyelesaian untuk mengembalikan kondisi beras turun mutu seperti semula melalui reproses. Metode penyelesaian beras turun mutu melalui reproses, antara lain: blowing, glosor, sosoh, serta sosoh dan pengkabutan.
3. Prosedur penyelesaian beras turun mutu melalui reproses pada Perum Bulog berawal dari Kepala Gudang yang membuat laporan tentang kualitas beras turun mutu kepada Subdivre. Kemudian Divre membentuk tim untuk melakukan uji coba pada beras turun mutu, setelah itu meminta persetujuan Divre. Setelah mendapat persetujuan dari Divre maka Divisi P2M melakukan dropping biaya dan melaksanakan reproses beras turun mutu Tahap 1.
4. Beras yang kondisinya tidak dapat dikembalikan seperti semula akan dilakukan tes pada laboratorium dan jika kondisinya masih di atas ambang

Hak Cipta :

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

batas dan masih bisa dijadikan pakan ternak maka dijual sebagai pakan ternak. Untuk beras yang kondisinya sudah sangat rusak dan tidak dapat diselamatkan akan dilakukan pemusnahan.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan yang dirumuskan beserta teori yang dijabarkan pada bab pembahasan, sebaiknya Perum Bulog melakukan penyederhanaan dalam prosedur penyelesaian beras turun mutu melalui reproses dengan cara menyederhanakan prosedural tanpa mengenyampingkan kualitas atau keefektifan dan keefesienan kualitas mutu beras. Selain itu, pentingnya kebijakan atas penanganan beras turun mutu yang harus dilakukan secara transparan merupakan suatu faktor yang menjadi tumpuan atau faktor utama atas respon masyarakat. Oleh karena itu, penulis memiliki harapan besar bahwasanya tugas ini dapat mengedukasi para pembaca serta menginformasikan kelebihan serta kelemahan kebijakan beras turun mutu yang dapat dijadikan bahan koreksi atau evaluasi terhadap kebijakan tersebut.

Selain itu, beras merupakan makanan pokok bagi masyarakat Indonesia sehingga kualitas mutu beras harus sangat diperhatikan. Beras yang beredar di masyarakat harusnya adalah beras baik yang layak untuk dikonsumsi. Pada sisi lainnya, sosialisasi kebijakan terhadap masyarakat dinilai kurang baik dikarenakan masih banyak penolakan yang disuarakan oleh masyarakat. Oleh karena itu, alangkah baiknya jika inovasi serta langkah yang diambil menggunakan metode yang tergolong fleksibel dengan keadaan masyarakat pada umumnya, dengan cara itu tinggi kemungkinan akan diterimanya pengimplementasian kebijakan oleh masyarakat.

Hak Cipta :

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





DAFTAR PUSTAKA

- BSN. (2015). *Standar Nasional Indonesia 6128:2015 tentang Beras*. Jakarta: Badan Standardisasi Nasional.
- Enny Hawani Loebis, L. J. (2017). Karakterisasi Mutu dan Nilai Gizi Nasi Mocaf dari Beras Analog. *Bioporal Industri*, 33.
- Handoko, D. D. (2022). *Kementrian Pertanian Republik Indonesia*. Diambil kembali dari <https://www.pertanian.go.id/>: <https://www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=view&id=2129#:~:text=Mutu%20beras%20adalah%20sekumpulan%20sifat,lainnya%20seperti%20vitamin%20dan%20mineral>.
- Indonesia. (2007). *Peraturan Menteri Pertanian Nomor 32/Permentan/OT.140/3/2007 tentang Pelarangan Penggunaan Bahan Kimia Berbahaya pada Reproses Penggilingan Padi, Huller dan Penyosohan Beras*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Indonesia. (2014). *Peraturan Menteri Perdagangan RI Nomor 19/M-DAG/PER/3/2014 tentang Ketentuan Ekspor dan Impor Beras*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Koswara, S. (2009). *Seri Teknologi Pangan Populer (Teori Praktek)*. e-BookPangan.com.
- Mulyadi. (2016). *Sistem Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Ratnawatia, M. D. (2013). Perubahan Kualitas Beras Selama Penyimpanan. *Pangan*, 199-201.
- Susanto, A. (2000). *Sistem Informasi Manajemen Konsep*. Bandung: Linggajaya.
- Tambunan, R. M. (2013). *Pedoman penyusunan Standard Operating Procedures (SOP)*. Jakarta: Maiestas Publishing.
- Wikipedia. (2022, April 2). *Wikipedia*. Diambil kembali dari <https://id.wikipedia.org/>: <https://id.wikipedia.org/wiki/Beras>

Hak Cipta :

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

Hak Cipta :

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

LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pertanyaan Wawancara

1. Apa yang menyebabkan beras mengalami turun mutu?
2. Mengapa dilakukan penyelesaian beras turun mutu melalui reproses?
3. Bagaimana upaya penyelesaian beras turun mutu?
4. Apa yang dilakukan pada beras turun mutu ketika kondisinya tidak bisa dikembalikan seperti semula?





Hak Cipta :

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

Lampiran 2. Surat Penunjukan Dosen Pembimbing



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
JURUSAN AKUNTANSI

Jl. Prof. Dr. G. A. Siwabessy, Kampus UI, Depok, 16425
Telepon (021) 7863534, 7864827, 786426, 7270042, 7270035
Fax (021) 7270034, (021) 7270036 Hunting
Laman: <http://www.pnj.ac.id> e-pos: humas@pnj.ac.id

Nomor : 045/PL3.10.PK.04.11/2022
Lamp : -
Perihal : Surat Penunjukan Pembimbing Laporan Tugas Akhir

Kepada :
Yth. Bapak Jhonny Marbun, S.E., M.M.
Staf Pengajar Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri
Jakarta Di Tempat

Dengan hormat,

Dengan ini kami KPS D3 Keuangan dan Perbankan menunjuk Bapak Jhonny Marbun, S.E., M.M., sebagai Pembimbing Laporan Tugas Akhir dan Laporan PKL.

Tunt membimbing atas nama mahasiswa sebagai berikut :

1. Nama : Naomi Marissa
2. NIM : 1904321041
3. Program Studi : D3 Keuangan dan Perbankan
4. Judul Laporan TA : Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu Melalui Reproses pada Perum Bulog

Dengan demikian mahasiswa di atas harap dibimbing sesuai standar yang ada sampai penulisan Laporan PKL selesai sebagai syarat untuk mengikuti Ujian Sidang Tugas Akhir.

Atas kesediaan dan kerjasama Bapak yang baik, kami ucapkan terima kasih.

Depok, 08 Maret 2022
KPS D3 Keuangan dan Perbankan

Heri Abrianto, S.E., M.M.
NIP. 196510051997021001



Hak Cipta :

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

Lampiran 3. Surat Pernyataan Dosen Pembimbing

SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Jhonny Marbun, S.E., M.M.

NIP : 195905151990031001

Adalah dosen tetap atau dosen yang ditunjuk oleh Jurusan Akuntansi PNJ menyatakan bersedia sebagai pembimbing penulisan laporan tugas akhir untuk:

Nama : Naomi Marissa

NIM : 1904321041

Program Studi : D3 – Keuangan dan Perbankan

Dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Meluangkan waktu minimal sekali seminggu untuk membimbing mulai dari diterimanya surat penunjukkan, hingga minimal 8 kali bimbingan.
2. Membuat kesepakatan waktu bimbingan dengan mahasiswa.
3. Menyesuaikan jadwal bimbingan tugas akhir sesuai dengan kalender akademik.
4. Apabila saya tidak melaksanakan tugas tersebut maka saya bersedia digantikan oleh dosen lain.

Demikian surat pernyataan ini saya sampaikan, atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Depok, 20 Mei 2022

Pembuat Pernyataan

Jhonny Marbun, S.E., M.M.

NIP. 195905151990031001



Hak Cipta :

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

Lampiran 4. Lembar Bimbingan Dosen Pembimbing



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
 Jl. Prof Dr. G. A. Siwabessy, Kampus UI, Depok, 16425
 Telepon (021) 7863534, 7864827, 786426, 7270042, 7270035
 Fax (021) 7270034, (021) 7270036 Hunting
 Laman: <http://www.pnj.ac.id> e-pos: humas@pnj.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN LAPORAN TUGAS AKHIR

NIM : 1904321041
 Nama : Naomi Marissa
 Program Studi : D3 – Keuangan dan Perbankan
 Nama Dosen Pembimbing : Jhonny Marbun, S.E., M.M.

Tanggal	Materi Bimbingan	Tanda Tangan
20 Mei 2022	Bimbingan Bab 1	
21 Mei 2022	Revisi Bab dan ACC 1	
30 Mei 2022	Bimbingan Bab 2	
1 Juni 2022	Revisi Bab dan ACC 2	
16 Juni 2022	Bimbingan Bab 3	
17 Juni 2022	Revisi Bab dan ACC 3	
27 Juni 2022	Bimbingan Bab 4	





Hak Cipta :

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



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
Jl. Prof Dr. G. A. Siwabessy, Kampus UI, Depok, 16425
Telepon (021) 7863534, 7864827, 786426, 7270042, 7270035
Fax (021) 7270034, (021) 7270036 Hunting
Laman: <http://www.pnj.ac.id> e-pos: humas@pnj.ac.id

4 Juli 2022	Revisi Bab dan ACC Bab 4	
11 Juli 2022	Bimbingan Bab 5	
13 Juli 2022	Revisi dan ACC Bab 5	
21 Juli 2022	Pemeriksaan terakhir serta Persetujuan Laporan Tugas Akhir sudah sesuai dengan pedoman	

Depok, 25 Juli 2022
KPS D3 – Keuangan dan Perbankan

Heri Abrianto
NIP. 19651005199702001

lanjutan





Hak Cipta :

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

Lampiran 5. Lembar Revisi Tugas Akhir Dosen Penguji 1



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
Jl. Prof. Dr. G. A. Siwabessy, Kampus UI, Depok, 16425
Telepon (021) 7863534, 7864827, 786426, 7270042, 7270035
Fax (021) 7270034, (021) 7270036 Hunting
Laman: <http://www.pnj.ac.id> e-pos: humas@pnj.ac.id

LEMBAR REVISI SIDANG TUGAS AKHIR – PENGUJI 1

1. Nama : Naomi Marissa
2. NIM : 1904321041
3. Program Studi : D3 Keuangan dan Perbankan
4. Judul Tugas Akhir : Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu melalui Reproses pada Perum Bulog
5. Dosen Penguji : Agus Buntoro, S.E., M.M.

No.	Revisi	Hasil Revisi	Keterangan *)
1	Tidak ada	ACC	

Catatan:

Revisi diisi Dosen Penguji

Hasil Revisi diisi mahasiswa apa saja yang sudah di perbaiki

Keterangan diisi Dosen dan ditulis kata ACC bila hasil revisi telah sesuai

Depok, 05 Agustus 2022

Dosen Penguji 1

(Agus Buntoro, S.E., M.M.)

NIP. 196008171988111001

Note: Dosen Memberikan tandatangan setelah mahasiswa menyelesaikan revisi



Hak Cipta :

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

Lampiran 6. Lembar Revisi Tugas Akhir Dosen Penguji 2



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI JAKARTA
Jl. Prof. Dr. G. A. Siwabessy, Kampus UI, Depok, 16425
Telepon (021) 7863534, 7864827, 786426, 7270042, 7270035
Fax (021) 7270034, (021) 7270036 Hunting
Laman: <http://www.pnj.ac.id> e-pos: humas@pnj.ac.id

LEMBAR REVISI SIDANG TUGAS AKHIR – PENGUJI 2

1. Nama : Naomi Marissa
2. NIM : 1904321041
3. Program Studi : D3 Keuangan dan Perbankan
4. Judul Tugas Akhir : Prosedur Penyelesaian Beras Turun Mutu melalui Reproses pada Perum Bulog
5. Dosen Penguji : Jhonny Marbun, S.E., M.M.

No.	Revisi	Hasil Revisi	Keterangan *)
1	Tidak ada	ACC	

Catatan:

Revisi diisi Dosen Penguji

Hasil Revisi diisi mahasiswa apa saja yang sudah di perbaiki

Keterangan diisi Dosen dan ditulis kata ACC bila hasil revisi telah sesuai

Depok, 05 Agustus 2022

Dosen Penguji 2

(Jhonny Marbun, S.E., M.M.)

NIP. 195905151990031001

Note: Dosen Memberikan tandatangan setelah mahasiswa menyelesaikan revisi