



CATATAN ATAS LAPORAN BARANG MILIK NEGARA SATKER POLITEKNIK AHLI USAHA PERIKANAN, BRSDM KP PERIODE SEMESTER I TA-2023

I. PENDAHULUAN

Pengelolaan Barang Milik Negara (BMN) dalam mewujudkan konsep *good governance* merupakan suatu syarat mutlak untuk memenuhi responsibilitas, keakuratan, dan keandalan penyajian data Barang Milik Negara dalam Neraca Kementerian Negara/Lembaga sebagai sarana pertanggung jawaban pelaksanaan anggaran pada periode tahun berjalan secara berkelanjutan.

Untuk mendukung pengelolaan BMN tersebut, telah diterbitkan Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 28 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah (BMN/D), yang merupakan pengganti Peraturan Pemerintah Nomor 6 Tahun 2006, sebagai peraturan pelaksanaan Undang-Undang (UU) Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara dan UU Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara. Pengelolaan BMN sebagaimana diatur dalam PP Nomor 28 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor Nomor 27 Tahun 2014 dan aturan turunannya, meliputi perencanaan kebutuhan dan penganggaran, pengadaan, penggunaan, pemanfaatan, pengamanan dan pemeliharaan, penilaian, pemindahtanganan, pemusnahan, penghapusan, penatausahaan, dan pembinaan, pengawasan serta pengendalian. Lingkup pengelolaan BMN tersebut merupakan siklus logistik yang lebih terinci sebagai penjabaran dari siklus logistik sebagaimana yang diamanatkan dalam penjelasan pasal 49 ayat 6 UU Nomor 1 Tahun 2004, yang antara lain didasarkan pada pertimbangan perlunya penyesuaian terhadap siklus perbendaharaan.

Laporan Barang Milik Negara (LBMN) Satuan Kerja Politeknik Ahli Usaha Perikanan Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahunan ini merupakan bagian dari Laporan Barang

Pengguna (LBP) Kementerian Kelautan dan Perikanan dibawah koordinasi Unit Akuntansi Pembantu Pengguna Barang Eselon I. Selanjutnya, LBMN tingkat satuan kerja ini akan dikompilasi pada Laporan Barang Pembantu Pengguna (LBP-E1) Eselon I (diisi unit Eselon I Satker Politeknik Ahli Usaha Perikanan). Kemudian, LBPP-EI akan dikompilasi menjadi LBP KKP.

II. DASAR HUKUM

Laporan Barang Pengguna Politeknik Ahli Usaha Perikanan Tahun 2023 disusun dengan mengacu pada peraturan perundang-undangan yang berlaku, yaitu:

1. Undang-undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara, Pasal 9, yang menyatakan bahwa Menteri/Pimpinan Lembaga sebagai Pengguna Anggaran/Pengguna Barang mempunyai tugas mengelola Barang Milik/Kekayaan Negara yang menjadi tanggung jawab Kementerian Negara/Lembaga yang dipimpinnya
2. Undang-undang Nomor 1 Tahun 2004 tentang Perbendaharaan Negara, Pasal 44, yang menyatakan bahwa Pengguna Barang dan/atau Kuasa Pengguna Barang wajib mengelola dan menatausahakan BMN/D yang berada dalam penguasaannya dengan sebaik-baiknya
3. Undang-Undang Nomor 15 Tahun 2004 tentang Pemeriksaan Pengelolaan Dan Tanggung Jawab Keuangan Negara
4. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2018 tentang Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara Tahun Anggaran 2019
5. Peraturan Pemerintah Nomor 71 Tahun 2010 tentang Standar Akuntansi Pemerintahan
6. Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah
7. Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2017 tentang Penilaian Kembali Barang Milik Negara/Daerah
8. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 171/PMK.05/2007 tentang Sistem Akuntansi dan Pelaporan Pemerintah Pusat sebagaimana telah beberapa kali dirubah terakhir oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor 215/PMK.05/2016
9. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 214/PMK.05/2013 tentang Bagan Akun Standar, yang disempurnakan dengan Keputusan Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor KEP-211/PB/2018 tentang Kodifikasi Segmen Akun Pada Bagan Akun Standar sebagaimana telah dimuktahirkan oleh Keputusan Direktur Jenderal Nomor KEP-531/PB/2015 tentang Pemuktahiran Kodifikasi Segmen Akun Pada Bagan Akun Standar
10. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 97/PMK.06/2007 tentang Penggolongan dan

Kodefikasi Barang Milik Negara, sebagaimana digantikan oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor 29/PMK.06/2010 yang juga telah beberapa kali dirubah terakhir oleh Keputusan Menteri Keuangan Nomor 327/KM.06/2015

11. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 177/PMK.05/2015 tentang Pedoman Penyusunan dan Penyampaian Laporan Keuangan Kementerian Negara/Lembaga sebagaimana telah dirubah oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor 222/PMK.05/2016
12. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 120/PMK.06/2007 tentang Penatausahaan Barang Milik Negara sebagaimana telah digantikan oleh Peraturan Menteri Keuangan 181/PMK.06/2016
13. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 01/PMK.06/2013 tentang Penyusutan Barang Milik Negara yang berupa Aset Tetap pada Entitas Pemerintah Pusat sebagaimana telah beberapa kali dirubah terakhir oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor 65/PMK.06/2017
14. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 251/PMK.06/2015 tentang Tata Cara Amortisasi Barang Milik Negara
15. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 102/PMK.06/2009 tentang Tata Cara Rekonsiliasi Barang Milik Negara Dalam Rangka Penyusunan Laporan Keuangan Pemerintah Pusat sebagaimana telah digantikan oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor 118/PMK.06/2018
16. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 136/PMK.05/2016 tentang Pengelolaan Aset Pada Badan Layanan Umum
17. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 156/PMK.07/2008 tentang Pedoman Pengelolaan Dana Dekonsentrasi dan Tugas Pembantuan sebagaimana telah dirubah oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor 248/PMK.07/2010
18. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 78/PMK.06/2014 tentang Tata Cara Pelaksanaan Pemanfaatan Barang Milik Negara
19. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 111/PMK.06/2016 tentang Tata Cara Pemindahtanganan Barang Milik Negara
20. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 50/PMK.06/2014 tentang Tata Cara Pelaksanaan Penghapusan Barang Milik Negara sebagaimana telah digantikan oleh Peraturan Menteri Keuangan 83/PMK.06/2016
21. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 125/PMK.06/2011 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara yang Berasal dari Dana Dekonsentrasi dan Tugas Pembantuan sebelum Tahun Anggaran 2011, sebagaimana telah beberapa kali dirubah terakhir oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor Nomor 104/PMK.06/2015
22. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 198/PMK.05/2014 tentang Pelaksanaan Likuidasi Politeknik Ahli Usaha Perikanan pada Kementerian/Lembaga sebagaimana telah digantikan

oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor 48/PMK.05/2017

23. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 111/PMK.06/2017 tentang Penilaian Kembali Barang Milik Negara
24. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 118/PMK.06/2017 tentang Pedoman Pelaksanaan Penilaian Kembali Barang Milik Negara sebagaimana telah digantikan dengan Peraturan Menteri Keuangan Nomor 107/PMK.06/2019
25. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 271/KMK.06/2011 tentang Pedoman Pelaksanaan Tindak Lanjut Hasil Penertiban Barang Milik Negara pada Kementerian/Lembaga sebagaimana telah digantikan oleh Keputusan Menteri Keuangan Nomor 403/KMK.06/2013
26. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 6/PERMEN-KP/2017 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kelautan dan Perikanan sebagaimana telah dirubah oleh Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 7/PERMEN-KP/2018
27. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 19 Tahun 2011 tentang Sistem Akuntansi instansi dan Pelaporan Keuangan di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan
28. Keputusan Menteri Keuangan Nomor 385/KM.06/2016 tentang Modul Rekonsiliasi Data Barang Milik Negara Dan Pemuktahiran Data Barang Milik Negara
29. Peraturan Direktur Jenderal Perbendaharaan No. 40 Tahun 2006 tentang Pedoman Akuntansi Persediaan
30. Buletin Teknis Standar Akuntansi Pemerintahan
31. Buku Petunjuk Teknis Penggunaan Menu Transaksi Aplikasi Persediaan dan SIMAK-BMN.
32. Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2021 tentang Kebijakan Keuangan Negara dan Stabilitas Sistem Keuangan untuk Penanganan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) dan/atau dalam Rangka Menghadapi Ancaman yang Membahayakan Perekonomian Nasional dan/atau Stabilitas Sistem Keuangan
33. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 38/PMK.02/2021 tentang Pelaksanaan Kebijakan Keuangan Negara untuk Penanganan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19) dan/atau Menghadapi Ancaman yang Membahayakan Perekonomian Nasional dan/atau Stabilitas Sistem Keuangan
34. Surat Edaran Direktur Jenderal Anggaran Nomor SE-1/AG/2021 tentang Penjelasan Standar Biaya Masukan dalam Pelaksanaan Work From Home (WFH);
35. Surat Direktur Jenderal Anggaran Nomor S-308/PB/2021 hal Penegasan Biaya/Belanja yang Dapat Dibebankan pada DIPA Satker dalam Masa Darurat COVID-19;

37. Surat Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor S-369/PB/2021 hal Pemutakhiran Akun dalam Rangka Penanganan Pandemi Corona Virus Disease 2019 (COVID-19).

III. POLITEKNIK AHLI USAHA PERIKANAN

Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 48/Permen-KP/2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP). Politeknik AUP merupakan Unit Pelaksana Teknis (UPT) pada Badan Riset dan Sumber Daya Manusia Kelautan dan Perikanan (BRSDMKP). Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 45 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Ahli Usaha Perikanan, maka terjadi perubahan nomenklatur dari Sekolah Tinggi Perikanan menjadi Politeknik Ahli Usaha Perikanan. Saat ini, peraturan tentang Statuta Politeknik AUP telah ditandatangani Menteri Kelautan dan Perikanan, dan peraturan terkait lainnya sedang dalam proses penyusunan, sehingga beberapa bagian laporan ini telah menyesuaikan dengan nomenklatur yang baru dan bagian lain masih menggunakan peraturan lama sampai peraturan terbaru diterbitkan.

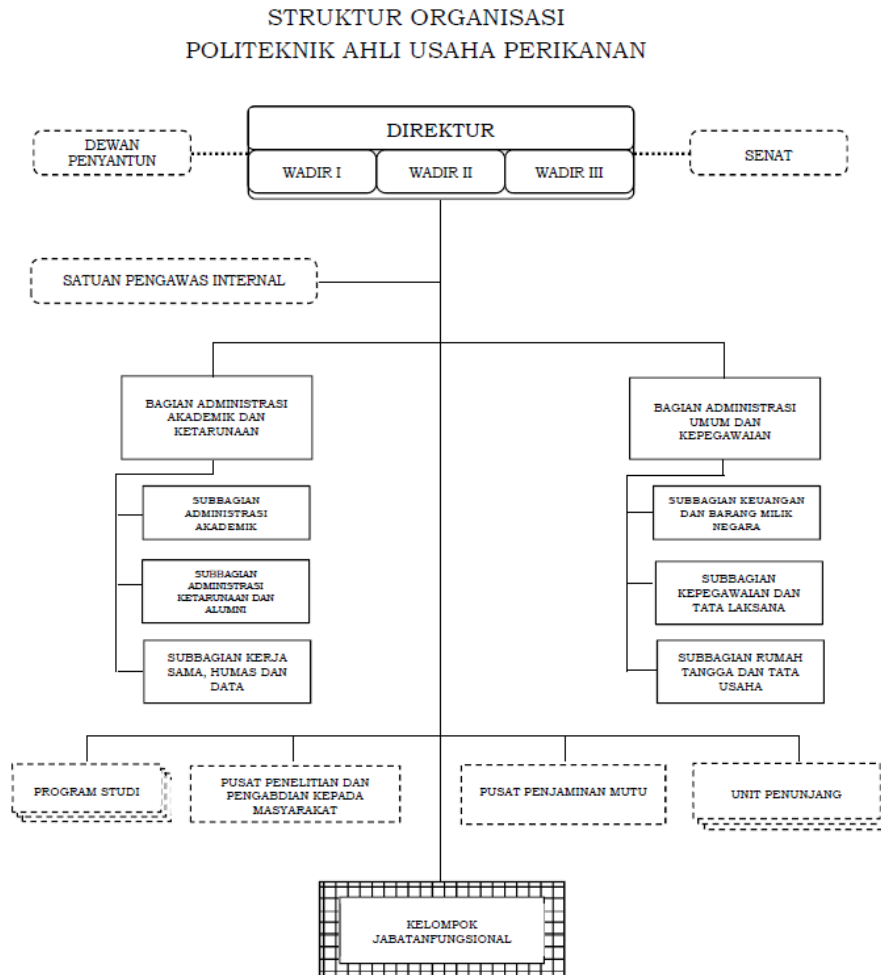
Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 45 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Politeknik Ahli Usaha Perikanan, Politeknik AUP memiliki tugas menyelenggarakan pendidikan vokasi di bidang kelautan dan perikanan. Dalam melaksanakan tugasnya, Politeknik AUP mempunyai fungsi:

- a. Penyusunan rencana dan program pendidikan;
- b. Pelaksanaan dan pengembangan pendidikan vokasi di bidang kelautan dan perikanan;
- c. Pelaksanaan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat;
- d. Pelaksanaan dan pengembangan sistem penjaminan mutu;
- e. Pengelolaan administrasi akademik, pendidik dan tenaga kependidikan;
- f. Pengelolaan administrasi ketarunaan dan alumni, serta kesejahteraan dan praktik kerja nyata;
- g. Pelaksanaan pembinaan sivitas akademika dan hubungannya dengan lingkungan;
- h. Pengelolaan administrasi umum dan kepegawaian;
- i. Pengelolaan perpustakaan, laboratorium, instalasi, sarana dan prasarana lainnya;
- j. Pelaksanaan pengawasan internal.

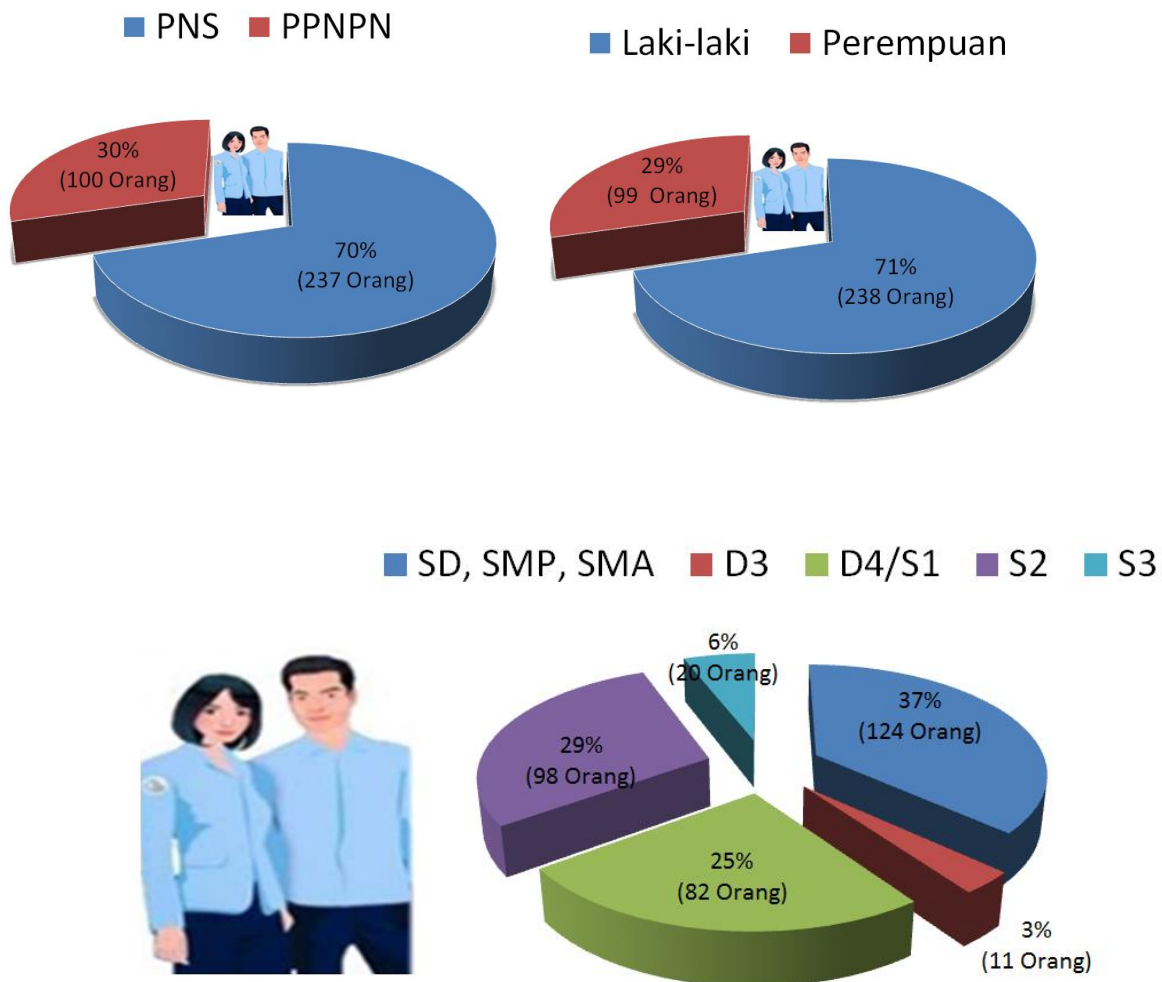
Dalam melaksanakan pelayanan teknis dan administratif kepada seluruh peserta didik, tenaga pendidik dan kependidikan, maka Politeknik AUP sebagai UPT BRSDM KP semakin dituntut untuk menyesuaikan dengan perubahan sistem manajemen Badan

Riset dan SDM Kelautan dan Perikanan yang menuntut azas akuntabilitas.

Struktur organisasi Politeknik Ahli Usaha Perikanan adalah sebagai berikut :



Dalam melaksanakan tugas dan fungsinya, Politeknik AUP didukung dengan Sumber Daya Manusia sebanyak 337 yang terdiri dari 237 orang Pegawai Negeri Sipil (PNS) dan 100 orang Pegawai Pemerintah Non Pegawai Negeri (PPNPN). Komposisi PNS dan PPNPN sebagai berikut:



IV. PERIODE LAPORAN

Sesuai dengan Peraturan Menteri Keuangan Nomor 181/PMK.06/2016 tentang Penatausahaan Barang Milik Negara, Laporan Barang Pengguna Politeknik Ahli Usaha Perikanan KKP Tahun Anggaran 2023 ini disusun dan disajikan untuk periode pelaporan semester I yang berakhir pada tanggal 30 Juni 2023.

V. KEBIJAKAN UMUM PENATAUSAHAAN BARANG MILIK NEGARA

Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 27 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Barang Milik Negara/Daerah, Pasal 1, menyatakan bahwa BMN adalah semua barang yang dibeli atau diperoleh atas beban APBN atau berasal dari perolehan lainnya yang sah. Menurut Pasal 2 ayat 2 peraturan tersebut, barang yang berasal dari perolehan lainnya yang sah meliputi :

1. Barang yang diperoleh dari hibah/sumbangan atau yang sejenis
2. Barang yang diperoleh sebagai pelaksanaan dari perjanjian/kontrak
3. Barang yang diperoleh berdasarkan ketentuan Undang-undang atau
4. Barang yang diperoleh berdasarkan putusan pengadilan yang telah memperoleh kekuatan hukum tetap.

BMN yang telah diperoleh tersebut harus dicatat dan dilaporkan sesuai dengan asas-asas pengelolaan BMN, yaitu fungsional, kepastian hukum, transparansi, efisiensi, akuntabilitas dan kepastian nilai.

Akuntabilitas pengelolaan BMN tercermin dari pelaporan BMN secara periodik dan tepat waktu, yang dimulai dari proses pencatatan, penggolongan, dan penyajian secara sistematis dalam satu rangkaian informasi sesuai dengan ketentuan. Dalam Peraturan Pemerintah Nomor 28 Tahun 2021, proses yang sistematis ini disebut penatausahaan.

Penatausahaan BMN bertujuan untuk mewujudkan tertib administrasi dan mendukung tertib pengelolaan BMN yang meliputi penatausahaan pada Pengguna/Kuasa Pengguna Barang dan Pengelola Barang sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Keuangan Nomor 181/PMK.06/2016 tentang Penatausahaan Barang Milik Negara.

LBKP Politeknik Ahli Usaha Perikanan sebagai *output* utama penatausahaan BMN, merupakan media pertanggungjawaban pengelolaan BMN yang dilakukan oleh Pembantu Pengguna Barang Politeknik Ahli Usaha Perikanan dalam suatu periode tertentu, yang dapat digunakan sebagai sumber informasi dalam pengambilan keputusan masa depan (*prediction value*) mengenai BMN di lingkuan Politeknik Ahli Usaha Perikanan.

Agar dapat dimanfaatkan seperti uraian di atas, maka informasi yang disajikan dalam LBKP harus memenuhi karakteristik kualitatif suatu laporan, yaitu relevan, andal, dapat dibandingkan, dan dapat dipahami. Dalam rangka mencapai kualitas LBKP Politeknik Ahli Usaha Perikanan sebagai pemenuhan syarat kualitatif, maka dalam pencatatan dan pelaporan BMN dilakukan hal-hal sebagai berikut:

1. Penyeragaman Penggolongan dan Kodifikasi Barang

Penggolongan dan kodifikasi BMN digunakan untuk memudahkan dalam melakukan akuntansi, pelaporan, dan inventarisasi BMN. Kodifikasi BMN yang seragam dan

diterapkan secara menyeluruh pada setiap kuasa pengguna/pengguna dan pengelola BMN akan menjamin bahwa informasi yang disajikan pada LBKP Politeknik Ahli Usaha Perikanan dapat dibandingkan dan mudah dipahami. Penggolongan dan Kodefikasi BMN ini diatur dalam Peraturan Menteri Keuangan Nomor 29 Tahun 2010 tentang Penggolongan dan Kodefikasi Barang Milik Negara.

2. Penyajian BMN sesuai Bagan Akun Standar (BAS)

Agar LBMN relevan dengan tujuannya, maka pelaporan BMN harus disajikan sesuai dengan kaidah-kaidah penyusunan neraca; antara lain sesuai dengan akun-akun neraca sebagaimana diatur dalam Peraturan Menteri Keuangan Nomor 214/PMK.05/2013 tentang Bagan Akun Standar, yang disempurnakan dengan Keputusan Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor KEP-615/PB/2016 tentang Perubahan Kedelapan Atas Keputusan Direktur Jenderal Nomor KEP-157/PB/2015 tentang Pemuktahiran Kodefikasi Segmen Akun Pada Bagan Akun Standar.

3. Kebijakan Kapitalisasi BMN

Sesuai dengan Lampiran V Peraturan Menteri Keuangan Nomor 181/PMK.06/2016, yang menyatakan bahwa BMN dicatat dalam 2 (dua) jenis tipe barang yaitu intrakomptabel dan ekstrakomptabel. Intrakomptabel adalah BMN yang memenuhi syarat kapitalisasi dan disajikan dalam neraca pemerintah pusat, sedangkan ekstrakomptabel adalah BMN yang tidak memenuhi syarat kapitalisasi dan biasanya hanya disajikan dalam Catatan atas Laporan Keuangan (CaLK) dan Catatan atas Laporan Barang Milik Negara (CaLBMN).

Suatu BMN dinyatakan memenuhi syarat kapitalisasi apabila memenuhi batasan minimum jumlah biaya kapitalisasi (*capitalization thresholds*), yaitu:

- a) BMN berupa Gedung dan Bangunan yang nilainya Rp25.000.000,00 atau lebih;
- b) BMN berupa Peralatan dan Mesin serta alat olahraga yang nilainya Rp1.000.000,00 atau lebih;
- c) BMN berupa tanah, jalan, irigasi, dan jaringan, koleksi perpustakaan, dan barang bercorak kesenian, yang nilainya Rp1,00 atau lebih.

Kapitalisasi juga harus memenuhi syarat kualitatif, yaitu:

- a) Bertambahnya umur ekonomi atau masa manfaat
- b) Bertambahnya kinerja dan/atau kapasitas
- c) Perubahan spesifikasi barang.

Kebijakan kapitalisasi BMN berkaitan erat dengan penyajian BMN dalam neraca pemerintah, untuk setiap jenjang pelaporan.

4. Implementasi Aplikasi Sistem Informasi Manajemen dan Akuntansi Barang Milik Negara (SIMAK-BMN)

Aplikasi untuk pelaksanaan penatausahaan BMN, yakni Sistem Informasi Manajemen dan Akuntansi Barang Milik Negara (SIMAK-BMN) dan SIMAK-Persediaan, yang digunakan pertama kali pada tahun 2008, hingga kini masih digunakan pada penyusunan LBP BMN KKP. Namun, Aplikasi yang semula digunakan pada setiap level unit penatausahaan (UAPB, UAPPB-E1, UAPPB-W, dan UAKPB), kini hanya digunakan pada level UAKPB guna pencatatan transaksi-transaksi Barang Milik Negara, baik moneter maupun nonmoneter. Versi terakhir yang digunakan hingga periode pelaporan ini adalah SIMAK-BMN Versi 20.0-Referensi 20.0 dan SIMAK-Persediaan Versi 20.0.

5. Penyusutan Aset Tetap Barang Milik Negara

Mulai tahun anggaran 2013, Pemerintah memberlakukan penyusutan BMN, berdasarkan Keputusan Menteri Keuangan Nomor 4/KMK.06/2013 tentang Perubahan Keputusan Menteri Keuangan Nomor 53/KMK.06/2012 tentang Penerapan Penyusutan BMN Berupa Aset Tetap pada Entitas Pemerintah Pusat. Pelaksanaan penyusutan aset tetap berpedoman pada Peraturan Menteri Keuangan Nomor 01/PMK.06/2013 tentang Penyusutan Barang Milik Negara yang berupa Aset Tetap pada Entitas Pemerintah Pusat, sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir oleh Peraturan Menteri Keuangan Nomor 65/PMK.06/2017. Objek penyusutan adalah aset tetap dan sebagian aset tetap lainnya.

Masa manfaat aset ditetapkan dalam Keputusan Menteri Keuangan Nomor 59/KMK.06/2013 tentang Tabel Masa Manfaat dalam rangka Penyusutan Barang Milik Negara berupa Aset Tetap pada Entitas Pemerintah Pusat.

Proses penyusutan dilakukan menggunakan aplikasi SIMAK-BMN tingkat UAKPB, yang mulai diberlakukan sejak pelaporan BMN Semester I Tahun Anggaran 2013. Proses dilakukan untuk seluruh BMN Aset Tetap dan Aset Tetap yang Tidak Digunakan dalam Operasi Pemerintah sampai dengan nilai buku per 31 Desember 2012 Audited. Proses penyusutan dijalankan dengan Aplikasi SIMAK-BMN tingkat UAKPB, pada tanggal 1 Januari 2013.

Kemudian penyusutan reguler Semester I dijalankan oleh aplikasi per 30 Juni 2013; dilakukan terhadap: (a) Aset Tetap dan sebagian Aset Tetap BMN 2012 yang telah disusutkan pertama kali, namun masih memiliki nilai dan masa manfaat; (b) Aset Tetap BMN dan sebagian Aset Tetap perolehan Semester I Tahun 2013. Penyusutan reguler dilakukan secara periodik semesteran, mulai periode Semester I Tahun 2013 dan seterusnya.

6. Amortisasi Aset Tidak Berwujud Barang Milik Negara

Mulai tahun anggaran 2016, pemerintah memberlakukan amortisasi Aset Tak Berwujud berdasarkan Peraturan Menteri Keuangan Nomor 251/PMK.06/2015 tentang Tata Cara Amortisasi Barang Milik Negara. Objek amortisasi adalah hak cipta, paten, software, lisensi, dan waralaba (franchise). Tidak termasuk dalam objek amortisasi adalah hasil kajian/penelitian dan aset tak berwujud lainnya.

Masa manfaat aset tak berwujud ditetapkan dalam Keputusan Menteri Keuangan Nomor 620/KM.6/2015 tentang Masa Manfaat dalam rangka Amortisasi Barang Milik Negara berupa Aset Tak Berwujud pada Entitas Pemerintah Pusat.

Proses amortisasi dijalankan oleh Aplikasi SIMAK-BMN tingkat UAKPB, yang mulai diberlakukan sejak pelaporan BMN Semester I Tahun Anggaran 2016. Proses amortisasi dilakukan untuk BMN yang termasuk objek amortisasi sampai dengan nilai buku per 31 Desember 2015 Audited. Proses penyusutan dijalankan dengan Aplikasi SIMAK-BMN tingkat UAKPB, pada tanggal 1 Januari 2016. Selanjutnya, Aset Tak Berwujud diamortisasi setiap semester.

7. Rekonsiliasi Nilai BMN *Online* melalui e-Rekon & LK

Rekonsiliasi ditujukan untuk memastikan bahwa setiap transaksi/kejadian yang berpengaruh terhadap nilai BMN telah dicatat, diklasifikasikan, disajikan, dan diungkapkan dalam laporan BMN secara tepat dan memadai sehingga diperoleh laporan dengan kualifikasi relevan, andal, dapat dibandingkan, dan dapat dipahami.

Sejak penyusunan LBPBMN Semester I Tahun 2018 ini, pelaksanaan rekonsiliasi data SIMAK-BMN berjenjang, yang semula dijalankan secara *offline*, kini menggunakan mekanisme rekonsiliasi *online*, yaitu e-Rekon & LK melalui situs <http://e-rekon-lk.djpbn.kemenkeu.go.id>.

Sehubungan dengan pelaksanaan rekonsiliasi data BMN online, yang baru dilaksanakan pertama kali, setiap UAKPB melakukan *upload* saldo awal SIMAK-BMN Tahun 2018, yakni saldo BMN per 31 Desember 2017 (*Audited*), sebagai *base data* online SIMAK-BMN dalam e-Rekon & LK. *Upload* saldo awal ini dilakukan sekali, yang dilaksanakan sesuai dengan Surat Direktorat Jenderal Kekayaan Negara Nomor S-3689/KN/2018, tanggal 8 Juni 2018, tentang Implementasi Aplikasi e-Rekon&LK dalam Penyusunan Laporan Barang Pengguna dan Laporan Keuangan Kementerian/Lembaga Tahun 2018. Kemudian, rekonsiliasi dalam e-Rekon&LK secara periodik dilakukan melalui pengiriman data SIMAK-BMN ke SAIBA, yang didahului dengan penggabungan data dari Persediaan serta rekonsiliasi internal SIMAK-BMN vs. SAIBA.

Melalui mekanisme rekonsiliasi *online* SIMAK-BMN ini, data Laporan Barang Pengguna dan Laporan Keuangan terintegrasi sepenuhnya dalam e-Rekon & LK. Dengan rekonsiliasi data online ini, UAKPB tidak harus melakukan rekonsiliasi data LBP BMN secara manual di KPKNL. Kemudian, pelaporan berjenjang pada level Unit Akuntansi Pembantu Pengguna Barang Wilayah (UAPPB-W), Unit Akuntansi Pembantu Pengguna Barang Politeknik Ahli Usaha Perikanan (UAPPB-E1), dan Unit Akuntansi Pengguna Barang (UAPB) telah terintegrasi dalam e-Rekon&LK.

Selain melakukan rekonsiliasi data e-Rekon & LK melalui upload data saldo awal dan pengiriman data ke SAIBA, UAKPB juga harus melakukan pemutakhiran data BMN secara online dalam Aplikasi Sistem Informasi Manajemen Aset Negara (SIMAN).

VI. KEBIJAKAN KHUSUS KEMENTERIAN KELAUTAN PERIKANAN YANG TERKAIT DENGAN PENATAUSAHAAN BARANG MILIK NEGARA

A. Satu Data KKP

Program Satu Data KKP atau *One Data System* merupakan proses pengambilan data melalui satu pintu pengumpulan data dan satu sumber pelaporan data kelautan dan perikanan. *One Data System* dipahami sebagai upaya dalam mewujudkan data baku yang didukung oleh metadata yang standar dan dikelola dalam satu portal. Tantangan yang dihadapi dalam penyajian satu data adalah sumber data yang beragam, kualitas dan validitas, struktur birokrasi, dan pemutakhiran data. Implementasi *One Data System* ini merupakan tindak lanjut atas penunjukan oleh Presiden Republik Indonesia terhadap Kementerian Kelautan dan Perikanan (KKP) sebagai salah satu Kementerian/Lembaga percontohan atau *pilot project* program 'Satu Data' atau *One Data System*. Program ini digagas agar KKP terus dapat menghimpun hasil kinerja seluruh unit organisasi dalam satu wadah yang nantinya dapat dipublikasikan pada satu pintu, yakni website resmi KKP.

One Data System KKP dilaksanakan berdasarkan Instruksi Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 389 Tahun 2016 tentang Pelaksanaan Sistem Informasi di Lingkungan Kementerian Kelautan dan Perikanan, yang selanjutnya diikuti dengan terbitnya Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 67/Permen-KP/2017 tentang Satu Data Kelautan dan Perikanan. Penyelenggaraan *One Data System* dilakukan oleh: Unit Data Kementerian, Unit Data Politeknik Ahli Usaha Perikanan, Forum Satu Data, dan Komisi Satu Data. Unit kerja yang ditunjuk sebagai Unit Data Kementerian atau koordinator pelaksana program adalah Pusat Data Statistik dan Informasi (Pusdatin) Sekretariat Jenderal KKP. Kemudian disempurnakan dengan terbitnya Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 31/Permen-KP/2018

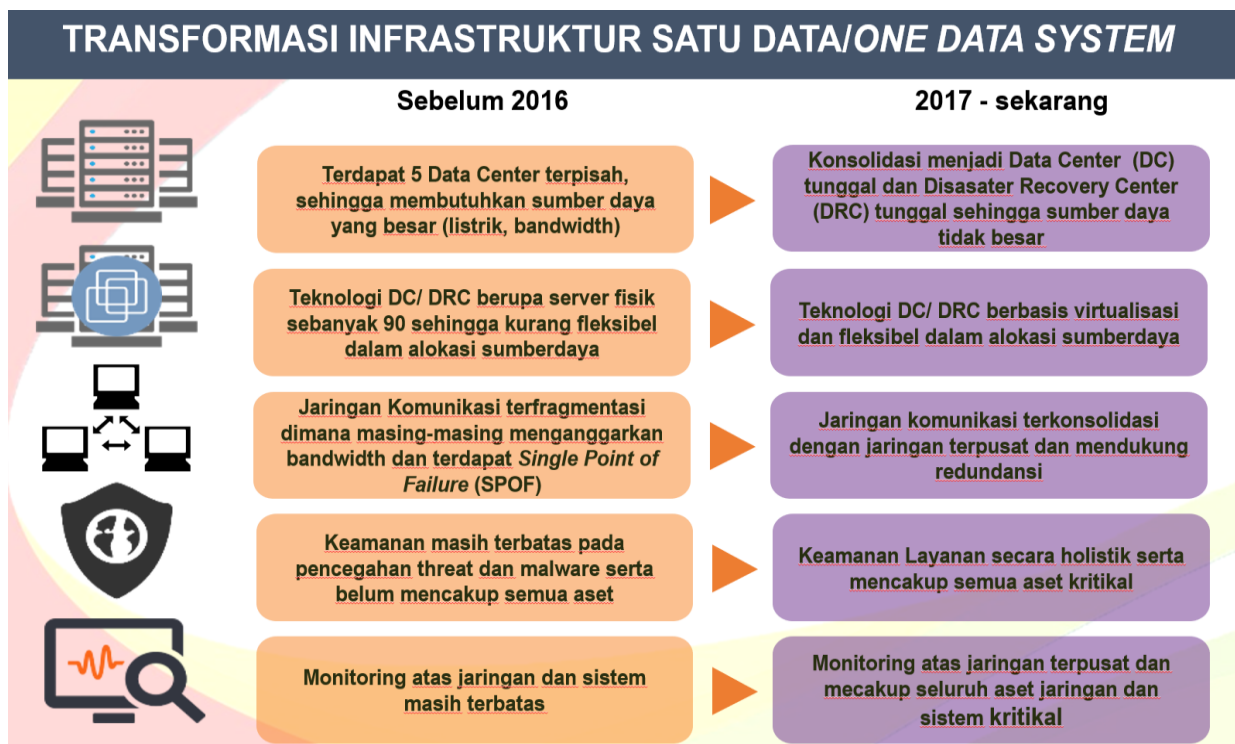
tentang *Master Plan* Teknologi Informasi Kementerian Kelautan dan Perikanan Tahun 2018-2022

Pelaksanaan program *One Data System* KKP meliputi pengumpulan data, pengolahan data, analisis dan penyajian data, dan diseminasi. Sedangkan langkah fundamental kebijakan Satu Data KKP meliputi:

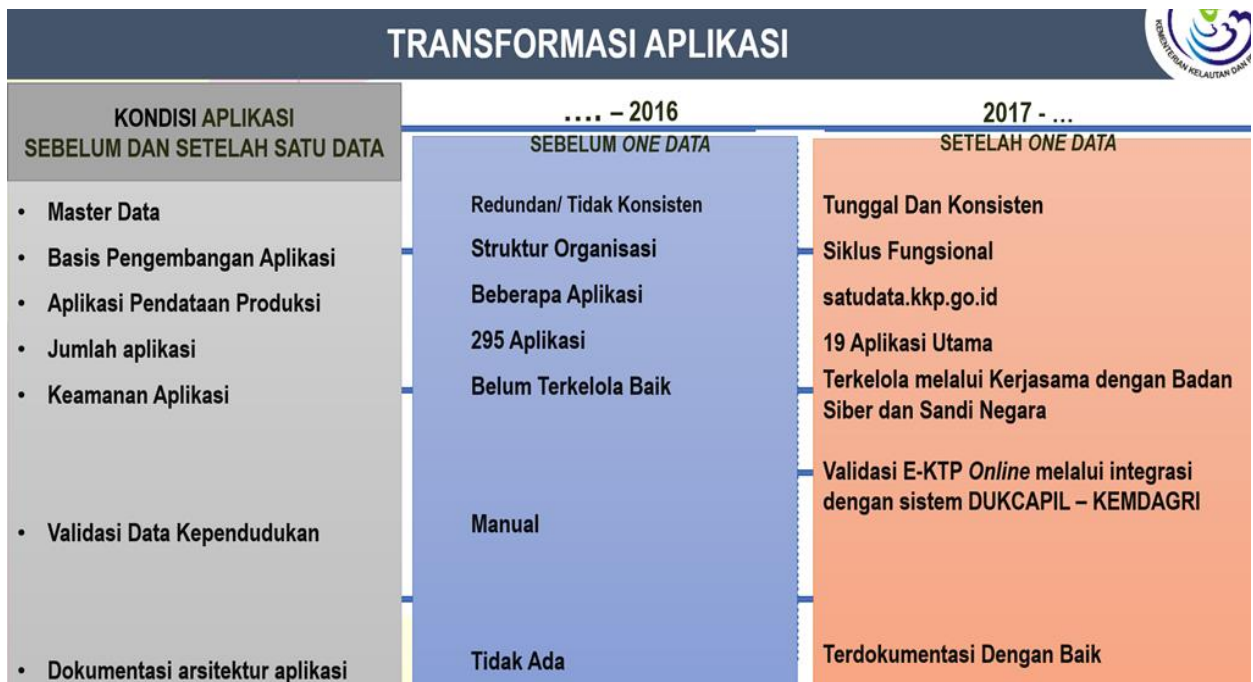
- 1) Moratorium Sistem Informasi Tahun 2016
- 2) Persetujuan Pusdatin untuk Pengadaan SI 2016
- 3) Anggaran Sistem Informasi KKP Tahun 2017 di Pusdatin
- 4) Alih Status Sistem Informasi
- 5) Rasionalisasi Sistem Informasi
- 6) Pendataan SDM Sistem Informasi
- 7) Alih tugas SDM Sistem Informasi ke Pusdatin

Langkah-langkah tersebut, secara teknis berupa transformasi teknologi informasi, baik infrastruktur maupun aplikasi, untuk mewujudkan satu data center, yang meliputi integrasi data dan aplikasi dalam jaringan terpusat.

Gambar 3
Transformasi Infrastruktur *One Data System*

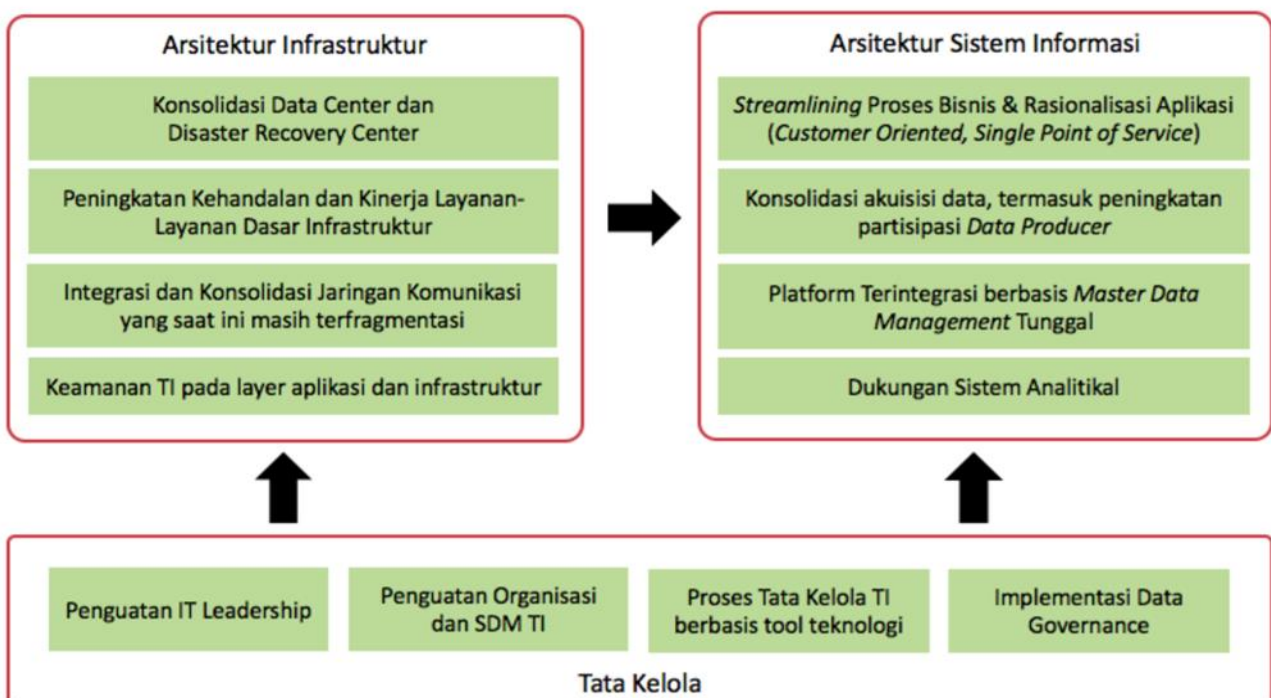


Gambar 4
Transformasi Aplikasi



Berdasarkan Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 31/Permen-KP/2018, strategi transformasi terbagi dalam kelompok Arsitektur Sistem Informasi, Arsitektur Infrastruktur, dan Tata Kelola TI, yang diilustrasikan dalam gambar di bawah ini.

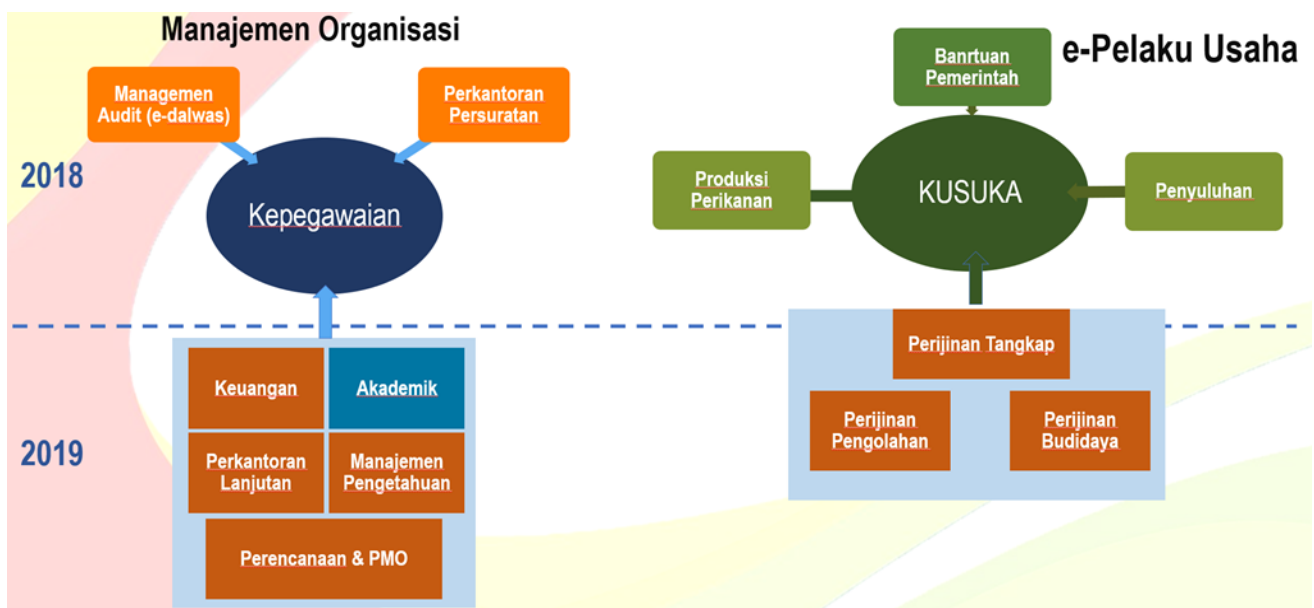
Gambar 5
Strategi Transformasi Teknologi Informasi



Transformasi aplikasi, selanjutnya akan mengintegrasikan aplikasi-aplikasi ke dalam dua kelompok, yaitu:

1. Aplikasi yang berkaitan dengan manajemen organisasi, yang berkaitan dengan manajemen dan administrasi internal yang berbasis data pegawai dan data keuangan
2. Aplikasi yang berkaitan dengan Stakeholders Berbasis Data Pelaku Usaha (KUSUKA).

Gambar 6
Integrasi Aplikasi sesuai dengan One Data System



Capaian Program *One Data System* KKP dapat diilustrasikan dalam gambar berikut ini.

Gambar 7
Capaian Program Satu Data/One Data System KKP



Proses transformasi infrastruktur guna mewujudkan integrasi data center, dalam hubungannya dengan pengelolaan Barang Milik Negara, diimplementasikan dalam pengumpulan Barang Milik Negara dari unit-unit kerja KKP untuk diserahkan kepada Satker Pusdatin. Progres pengumpulan BMN dalam rangka One Data System diuraikan dalam bagian Pengungkapan Penting Lainnya dalam laporan ini.

B. Penghapusan Konstruksi Dalam Pengerjaan

Menurut Buletin Teknis Standar Akuntansi Pemerintahan Nomor 15 Akuntansi Aset Tetap Berbasis Akrua, dalam beberapa kasus, suatu KDP dapat dihentikan pembangunannya karena ketidaktersediaan dana, kondisi politik, ataupun kejadian-kejadian lainnya. Penghentian KDP dapat berupa penghentian sementara dan penghentian permanen. Apabila suatu KDP dihentikan pembangunannya untuk sementara waktu, maka KDP tersebut tetap dicantumkan ke dalam Neraca dan diungkapkan secara memadai di dalam Catatan atas Laporan Keuangan. Namun, apabila pembangunan KDP akan dihentikan pembangunannya secara permanen karena diperkirakan tidak akan memberikan manfaat ekonomi di masa depan, ataupun sebab

lain yang dapat dipertanggungjawabkan, maka Kuasa Pengguna Barang harus menerbitkan Surat Keterangan Penghentian KDP dengan persetujuan Pengelola Barang (Kementerian Keuangan). Selanjutnya KDP tersebut harus dieliminasi/dikeluarkan dari Neraca dan diungkapkan secara memadai dalam Catatan atas Laporan Keuangan.

Apabila telah terbit persetujuan dari Pengelola Barang, selanjutnya satker melakukan input transaksi eliminasi/penghapusan KDP dari SIMAK-BMN melalui menu transaksi Penghapusan/Penghentian KDP. Transaksi tersebut menimbulkan jurnal akuntansi berikut:

Debet	Beban Non Operasional	XXX	
Kredit	Konstruksi dalam Pengerjaan		XXX

Informasi mengenai penghapusan KDP terdapat dalam uraian mutasi KDP

VII. PENDEKATAN PENYUSUNAN LAPORAN

Laporan Barang Pengguna Politeknik Ahli Usaha Perikanan KKP periode semester I Tahun Anggaran 2023 ini merupakan laporan yang mencakup seluruh aspek BMN yang ditatausahakan dan dikelola oleh Politeknik Ahli Usaha Perikanan KKP hingga Tahun 2023.

Nilai BMN gabungan (Intrakomptabel dan ekstrakomptabel) yang disajikan pada Laporan Barang Pengguna UAKPB (LBKP) Politeknik Ahli Usaha Perikanan KKP ini adalah sebesar Rp1,553,392,747,708,- (satu triliun lima ratus lima puluh tiga miliar tiga ratus sembilan puluh dua juta tujuh ratus empat puluh tujuh ribu tujuh ratus delapan rupiah) yang merupakan nilai BMN berupa saldo awal laporan sebesar Rp1,553,267,489,203,- (satu triliun lima ratus lima puluh tiga miliar dua ratus enam puluh tujuh juta empat ratus delapan puluh sembilan juta dua ratus tiga rupiah) dan nilai mutasi yang terjadi selama tahun 2022 sebesar Rp5,619,048,903,- (lima miliar enam ratus sembilan belas juta empat puluh delapan ribu sembilan ratus tiga rupiah) mutasi tambah dan Rp5,493,790,398 (lima miliar empat ratus sembilan puluh tiga juta tujuh ratus sembilan puluh ribu tiga ratus sembilan puluh delapan rupiah) mutasi kurang. Nilai mutasi BMN tersebut berasal dari transaksi keuangan dan transaksi non-keuangan. Mutasi BMN yang berasal dari transaksi keuangan merupakan penambahan nilai BMN yang berasal dari perolehan dan/atau penambahan BMN yang berasal dari pembiayaan APBN selama periode tahun berjalan, sedangkan transaksi non-keuangan merupakan transaksi penambahan dan pengurangan atas BMN yang berasal dari pembiayaan selain APBN periode tahun berjalan.

Laporan ini juga disusun menggunakan sistem aplikasi sebagai alat bantu guna mempermudah dalam melakukan Penatausahaan BMN. Laporan BMN ini terdiri atas:

1. Kata Pengantar
2. Daftar Isi
3. Daftar Gambar
4. Daftar Tabel
5. Neraca Politeknik Ahli Usaha Perikanan Anggaran 2023, per tanggal 30 Juni 2023
6. Laporan Barang Persediaan
7. Laporan Aset Tetap (Intrakomptabel, Ekstrakomptabel, dan Gabungan) Per Kelompok Barang
8. Laporan Konstruksi Dalam Pengerjaan (KDP) Per Sub Kelompok Barang
9. Laporan Aset Tak Berwujud
10. Laporan Barang Bersejarah
11. Laporan Kondisi Barang
12. Laporan Penyusutan (Intrakomptabel, Ekstrakomptabel, dan Gabungan) Per Kelompok Barang
13. Laporan Barang Hilang
14. Laporan Barang Rusak Berat
15. Laporan Barang Hibah DK/TP
16. Laporan Barang Bantuan Pemerintah Yang Belum Ditetapkan Statusnya
17. Catatan atas LBKP
Catatan atas LBKP menyajikan informasi mengenai nilai BMN Politeknik Ahli Usaha Perikanan KKP per tanggal 30 Juni 2023, catatan ringkas mutasi BMN pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan KKP periode Tahun Anggaran 2022
18. Lampiran, yang terdiri dari: Laporan PNBPN yang terkait dengan pengelolaan BMN dan lampiran lainnya.

VIII. RINGKASAN BARANG MILIK NEGARA TAHUN 2023

A. Saldo Awal dan Saldo Akhir Sebelum Penyusutan

Nilai BMN per 1 Januari 2023 sebelum penyusutan menurut Politeknik Ahli Usaha Perikanan adalah sebesar Rp1.554.457.636.683,- yang terdiri atas nilai BMN intrakomptabel sebesar Rp1.554.457.636.683,- (nilai BMN yang disajikan dalam neraca) dan nilai BMN ekstrakomptabel sebesar Rp613.174.381,- sedangkan saldo BMN per tanggal 30 Juni 2023 adalah Rp1.554.543.353.483,- yang terdiri atas nilai BMN

intrakomptabel sebesar Rp1.553.930.179.102,- dan nilai BMN ekstrakomptabel sebesar Rp613.174.381,-.

Terdapat perubahan penyajian saldo awal dalam penyajian laporan ini dengan saldo akhir periode berjalan, sebesar Rp520.996.093,- yang terdiri atas nilai BMN intrakomptabel sebesar Rp520.996.093,- Dan nilai BMN ekstrakomptabel sebesar Rp0,-.

Perubahan penyajian saldo awal tersebut dapat dijelaskan sebagai berikut:
Perubahan nilai BMN Persediaan, BMN intrakomptabel, dan BMN ekstrakomptabel sebelum penyusutan disajikan dalam tabel berikut ini.

Tabel A.1

**Perubahan Nilai BMN Persediaan, Intrakomptabel, dan Ekstrakomptabel Sebelum Penyusutan
Per periode pelaporan dan periode sebelumnya
di Politeknik Ahli Usaha Perikanan KKP**

Kode	Uraian	1 Januari 2022	31 Desember 2022	Naik/(Turun)	%
NERACA					
Aset Lancar					
1171	Persediaan	Rp 439.095.268	Rp 926.123.896	Rp 487.028.628	111%
Jumlah Aset Lancar		Rp 439.095.268	Rp 834.832.983	Rp 395.737.715	90%
BMN INTRAKOMPTABEL					
Aset Tetap					
1311	Tanah	Rp 1.072.885.059.000	Rp 1.072.885.059.000	Rp -	0%
1321	Peralatan dan Mesin	Rp 341.620.252.624	Rp 336.253.970.604	-Rp 5.366.282.020	-1,57%
1331	Gedung dan Bangunan	Rp 114.905.330.602	Rp 114.905.330.602	Rp -	0%
1341	Jalanan dan Jembatan	Rp 5.011.629.800	Rp 5.011.629.800	Rp -	0%
1341	Irigasi	Rp 1.876.356.756	Rp 1.876.356.756	Rp -	0%
1341	Jaringan	Rp 7.865.461.385	Rp 7.865.461.385	Rp -	0%
1351	Aset Tetap Lainnya	Rp 4.201.619.795	Rp 4.201.619.795	Rp -	0%
1361	Konstruksi Dalam Pengerjaan	Rp 315.906.100	Rp 315.906.100	Rp -	0%
Jumlah Aset Tetap		Rp 1.548.681.616.062	Rp 1.543.315.334.042	-Rp 5.366.282.020	0%
Aset Lainnya					
1621	Aset Tak Berwujud	Rp 63.667.000	Rp 63.667.000	Rp -	0%
1661	Aset Lainnya yang Tidak Digunakan	Rp 4.288.604.860	Rp 9.780.145.258	Rp 5.491.540.398	128%
1661	Aset Tak Berwujud yang Tidak Digunakan	-	-	-	-
Jumlah Aset Lainnya		Rp 4.352.271.860	Rp 9.843.812.258	Rp 5.491.540.398	126%
TOTAL BMN INTRAKOMPTABEL DAN PERSEDIAAN		Rp 1.553.472.983.190	Rp 1.553.993.979.283	Rp 520.996.093	0,03%
BMN EKSTRAKOMPTABEL					
1313	Peralatan dan Mesin	Rp 500.151.986	Rp 497.901.986	-Rp 2.250.000	0%
1331	Gedung dan Bangunan	Rp 53.649.000	Rp 53.649.000	Rp -	0%
1351	Aset Lainnya	Rp 26.585.000	Rp 26.585.000	Rp -	0%
1661	Aset Tetap yang Tidak Digunakan	Rp 32.788.395	Rp 35.038.395	Rp 2.250.000	7%
TOTAL BMN EKSTRAKOMPTABEL		Rp 613.174.381	Rp 613.174.381	Rp -	0%
TOTAL NILAI BMN GABUNGAN		Rp 1.554.086.157.571	Rp 1.554.607.153.664	Rp 520.996.093	0,03%

(tabel dapat dibuat di Ms excel untuk memudahkan pengisian nilai)

B. Ringkasan Mutasi Barang Milik Negara Per 30 Juni 2023 Mutasi BMN per Tahun Anggaran 2023 adalah sebagai berikut:

1. Barang Persediaan

Saldo Persediaan per periode pelaporan adalah sebesar Rp926.123.896 yang terdiri dari saldo awal Rp439,095,268 dan total mutasi selama Tahun 2022 Rp395.737.715 Jumlah tersebut dirinci dalam tabel di bawah ini.

Tabel 1.1

**Rincian Mutasi Persediaan di Politeknik di Ahli Usaha Perikanan KKP Tahun 2023
Per Periode Semester I**

AKUN	URAIAN AKUN	Saldo Awal	Mutasi	Saldo Akhir	Fluktuasi %
117111	Barang Konsumis	Rp 396.059.333	Rp 212.309.491	Rp 608.368.824	54%
117112	Amunisi				
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	Rp -	Rp 14.053.050	Rp 14.053.050	
117114	Suku Cadang	Rp -	Rp 31.833.170	Rp 31.833.170	
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada Masyarakat				
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada Masyarakat				
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat				
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat				
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat				
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam				
117131	Bahan Baku	Rp 19.459.935	Rp 24.299.657	Rp 43.759.592	125%
117199	Persediaan Lainnya	Rp 23.576.000	Rp 204.533.260	Rp 228.109.260	868%
Total		Rp 439.095.268	Rp 487.028.628	Rp 926.123.896	111%

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

Di bawah ini merupakan uraian transaksi persediaan selama tahun berjalan, menurut jenis transaksi, berdasarkan pencatatan dalam Aplikasi Persediaan.

Tabel 1.2
Rincian Mutasi Persediaan Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Menurut Jenis Transaksi dalam Aplikasi Persediaan
Tahun 2023

Saldo Awal per 1 Januari 2023 (30 Juni 2023-1 Audited)	NILAI
MUTASI TAMBAH	
M01 Penambahan Saldo Awal	-
M02 Pembelian	3.334.869.935
M03 Transfer Masuk (BAPL serang dan Jurluhan Bogor)/ 271.412	-
M04 Hibah Masuk	-
M06 Perolehan Lainnya	-
M07 Reklasifikasi Masuk	-
MUTASI KURANG	
K01 Pemakaian	2.847.841.307
K02 Tranfer Keluar	-

K03 Hibah Keluar	-
K04 Barang Usang	-
K05 Barang Rusak	-
K07 Penghapusan Lainnya	-
K08 – Pemakaian untuk Tujuan Strategis/Berjaga-jaga	-
K09 Penyerahan kepada Masyarakat	-
K10 Reklasifikasi Keluar	-
Koreksi Penyesuaian Persediaan	
M99 Koreksi Tambah	-
K99 Koreksi Kurang	-
Saldo Akhir	926.123.896

*diisi transaksi yang memiliki saldo/ terjadi pada periode pelaporan

Transaksi mutasi Persediaan diuraikan di bawah ini.

1) Saldo Awal

Saldo awal 1 Januari 2023 merupakan saldo per 30 Juni 2023-1 (*Audited*), senilai Rp439.095.268 hasil stock opname persediaan yang telah dilakukan oleh setiap satker. Adapun rincian saldo awal per akun adalah sebagai berikut:

Tabel 1.3
Saldo Awal Persediaan Politeknik Ahli Usaha Perikanan KKP Tahun 2023
Menurut Jenis Akun dalam Aplikasi Persediaan

AKUN	URAIAN AKUN	Nilai
117111	Barang Konsumis	396.059.333
117112	Amunisi	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-
117114	Suku Cadang	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-
117131	Bahan Baku	19.459.935
117199	Persediaan Lainnya	23.576.000
Total		439.095.268

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

2) Mutasi Persediaan Tahun 2023

Saldo Per 31 Juni 2023 senilai Rp926.123.896,- diperoleh dari penjumlahan saldo awal senilai Rp439.095.268 dengan seluruh mutasi yang terjadi selama periode 1 Januari – 30 Juni 2023.

Mutasi Tambah (2.1) pada transaksi persediaan meliputi transaksi (1) Penambahan Saldo Awal; (2) Pembelian; (3) Transfer Masuk; (4) Hibah Masuk; (5) Perolehan Lainnya; (6) Reklasifikasi Masuk; (7) Koreksi Tambah. **Mutasi Kurang (2.2)** pada transaksi persediaan meliputi transaksi (1) Pemakaian; (2) Transfer Keluar; (3) Barang Usang; (4) Barang Rusak; (5) Penghapusan Lainnya; (6) Strategis/ Berjaga-jaga; (7) Penyerahan Kepada Masyarakat; (8) Reklasifikasi Keluar; (9) Koreksi Kurang. **Penyesuaian Nilai Persediaan (2.3)** merupakan transaksi yang disebabkan atas penggunaan harga terakhir pembelian dalam aplikasi e-rekon dan transaksi koreksi tambah atau kurang. Penyesuaian berdasarkan hasil **Stock Opname (2.4)** persediaan merupakan transaksi penambahan atau pengurangan nilai persediaan berdasarkan hasil stock opname Per 31 Juni 2023.

Nilai persediaan pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan mengalami kenaikan senilai Rp926.123.896,- (diisi nilai kenaikan/penurunan periode berjalan). Nilai kenaikan tersebut merupakan akumulasi atas mutasi tambah persediaan senilai Rp487.028.628,- (diisi nilai mutasi tambah), mutasi kurang senilai Rp0,- (diisi nilai mutasi kurang), dan penyesuaian berdasarkan hasil stock opname Per 30 Juni 2023 senilai Rp926.123.896 (diisi nilai stock opname).

I. Mutasi Tambah (M01, M02, M03, M06, M07, M99)

Mutasi Tambah pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan sebesar Rp3.334.869.935,- (diisi nilai mutasi tambah) terdiri atas transaksi Pembelian (diisi transaksi mutasi tambah yang terjadi selama periode berjalan).

(a) M01 – Penambahan Saldo Awal

Jika terdapat transaksi penambahan saldo awal

Transaksi penambahan saldo awal sebesar Rp0,- (diisi nilai penambahan saldo awal) merupakan (penjelasan terkait transaksi penambahan saldo awal).

Rincian Persediaan per akun atas transaksi penambahan saldo awal adalah:

Tabel 2.1

Rincian Persediaan per akun atas Transaksi Penambahan Saldo Awal
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 1 Januari 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
-----------	-------------	-----------	-------

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

(b) M02 – Pembelian

Transaksi pembelian selama periode pelaporan tahun 2023 senilai Rp3.334.869.935,- (diisi nilai transaksi pembelian) merupakan Barang Konsumsi, Bahan untuk Pemeliharaan, Suku Cadang, Bahan Baku, Persediaan lainnya (penjelasan terkait transaksi pembelian selama periode berjalan).

Rincian Persediaan per akun atas transaksi pembelian adalah:

Tabel 2.2
Rincian Persediaan per akun atas Transaksi Pembelian
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis		1,024,903,817
117112	Amunisi		
117113	Bahan untuk Pemeliharaan		39,025,500

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117114	Suku Cadang		596,836,041
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada		244,369,000
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada		
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat		
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat		
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat		
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam		
117131	Bahan Baku		71,397,320
117199	Persediaan Lainnya		1,357,844,577

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

(c) M03 - Transfer Masuk (TM) dan K02 – Transfer Keluar (TK)

TM-TK merupakan transaksi perubahan non Kas antar entitas akuntansi / satker dalam satu eselon I maupun antar eselon I di lingkungan KKP. Transaksi ini terjadi karena entitas KKP memberikan persediaan kepada entitas KKP yang lainnya. Nilai Transfer Masuk dan Transfer Keluar pada Periode xxx Tahun 2022 memiliki saldo yang *sama/berbeda, yaitu senilai Rp0,- (diisi nilai TM-TK).

Rincian Persediaan per akun barang atas transaksi TM-TK adalah:

Tabel 2.3
Rincian Persediaan per akun atas Transaksi TM-TK
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

URAIAN		NILAI	NILAI	SELISIH
Kode akun	Uraian akun	TRANSFER KELUAR	TRANSFER MASUK	
117111	Barang Konsumis	-	-	-
117112	Amunisi	-	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-	-

117114	Suku Cadang	-	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-	-
117131	Bahan Baku	-	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

Penjelasan rinci atas transaksi tersebut yaitu ... (diisi informasi atas transaksi TM-

TK)

(d) M04 - Hibah Masuk (diisi jika memiliki transaksi ini)

Transaksi Hibah Masuk selama periode pelaporan tahun 2023 senilai Rp0,- (diisi nilai Hibah Masuk) merupakan (Penjelasan terkait transaksi hibah masuk periode berjalan).

Rincian Persediaan per akun atas transaksi Hibah Masuk adalah:

Tabel 2.4

Rincian Persediaan per Akun atas Transaksi Hibah Masuk

Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan

Per 30 Juni 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117114	Suku Cadang	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

(e) M06 – Perolehan Lainnya (diisi jika satker memiliki transaksi M06)

Perolehan lainnya selama periode Tahun 2023 senilai Rp0,- (diisi nilai perolehan lainnya) merupakan (Penjelasan terkait transaksi perolehan lainnya periode berjalan).

Rincian Persediaan per Akun atas transaksi Perolehan Lainnya adalah:

Tabel 2.5
Rincian Persediaan per Akun atas Transaksi Perolehan Lainnya
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

(f) M07 - Reklas Masuk (RM) dan K10 – Reklas Keluar (RK)

Saldo Reklas Masuk pada periode ... Tahun 2023 senilai Rp0,- (diisi nilai transaksi reklas masuk), sedangkan nilai Reklas Keluar pada periode ... Tahun 2023 adalah sebesar Rp0,- (diisi nilai transaksi reklas keluar). Terdapat/tidak terdapat selisih antara Reklas Masuk dan Reklas Keluar.

Rincian Persediaan per akun atas transaksi RM-RK adalah:

Tabel 2.6
Rincian Persediaan per Akun atas Transaksi RM-RK
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Akun	Uraian akun	NILAI REKLAS KELUAR	NILAI REKLAS MASUK	SELISIH
117111	Barang Konsumis	-	-	-
117112	Amunisi	-	-	-
117113	Bahan untuk	-	-	-

Kode Akun	Uraian akun	NILAI REKLAS KELUAR	NILAI REKLAS MASUK	SELISIH
	Pemeliharaan			
117114	Suku Cadang	-	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-	-
117131	Bahan Baku	-	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

Selisih transaksi RM-RK pada persediaan disebabkan oleh beberapa hal berikut:

- (diisi penjelasan rinci atas selisih tersebut)

(g) M99 - Koreksi Tambah dan K99 – Koreksi Kurang

Transaksi Koreksi Tambah dan Kurang merupakan koreksi pencatatan transaksi persediaan atas kesalahan pencatatan kuantitas maupun nilai persediaan (lebih/kurang) pada periode sebelumnya. Koreksi tambah selama periode Tahun 2023 senilai Rp0,- (diisi nilai koreksi tambah), sedangkan Koreksi Kurang senilai Rp0,- (diisi nilai koreksi kurang), dengan rincian per akun sebagai berikut:

Tabel 2.7

**Transaksi Persediaan Per Akun atas transaksi Koreksi Tambah dan Koreksi Kurang
Periode 30 Juni Tahun 2023**

Kode Akun	Uraian Akun	Koreksi Masuk	Koreksi Keluar
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-
TOTAL		-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

Penjelasan atas transaksi Koreksi Tambah dan Koreksi Kurang antara lain:

- ... (diisi penjelasan rinci atas transaksi tersebut)

II. Mutasi Kurang (K01, K02, K04, K05, K06, K09, K10, K99)

(a) K01 – Pemakaian

Transaksi pemakaian senilai Rp2.847.841.307,- (diisi nilai transaksi pemakaian) merupakan penggunaan persediaan yang bersifat habis pakai untuk kegiatan operasional perkantoran. Persediaan ini berupa Barang Konsumsi, Bahan Untuk Pemeliharaan, Suku Cadang, Hewan dan Tanaman untuk dijual, atau diserahkan kepada masyarakat, Bahan baku, Persediaan dalam rangka bantuan social, Persediaan Lainnya (diisi dengan penjelasan rinci atas transaksi pemakaian).

Rincian Persediaan per akun atas transaksi Pemakaian adalah:

Tabel 2.8
Rincian Persediaan per akun atas Transaksi Pemakaian
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	812,594,326
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	24,972,450
117114	Suku Cadang	-	565,002,871
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	244,369,000
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	47,097,663
117199	Persediaan Lainnya	-	1,153,311,317

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

(b) K03 – Hibah Keluar

Transaksi Hibah Keluar selama periode ... Tahun 2022 senilai Rp0,- (diisi nilai hibah keluar). Persediaan dimaksud berupa ... (diisi dengan penjelasan rinci atas transaksi Hibah Keluar).

Rincian Persediaan per akun atas transaksi Hibah Keluar adalah:

Tabel 2.9
Rincian Persediaan per akun atas Transaksi Hibah Keluar
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

(c) K04 – Barang Usang dan K05 – Barang Rusak

Transaksi Barang Usang dan Barang Rusak selama periode ... Tahun 2022 masing-masing senilai Rp0,- (diisi nilai transaksi barang usang) dan Rp.... (diisi nilai transaksi barang rusak). Barang usang merupakan: 1) barang persediaan yang secara fisik tidak dapat digunakan karena telah kadaluarsa; atau 2) barang persediaan berupa hewan tanaman yang mati untuk kegiatan produksi atau penelitian. Sedangkan barang rusak merupakan barang persediaan yang dikeluarkan pencatatannya karena barang persediaan tidak layak untuk digunakan untuk operasional atau diserahkan kepada kelompok masyarakat.

Rincian Persediaan per akun atas transaksi Barang Usang dan Barang Rusak adalah:

Tabel 2.9
Rincian Persediaan per akun atas Transaksi Barang Usang dan Barang Rusak
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Akun	Uraian Akun	Barang Usang	Barang Rusak
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-

Kode Akun	Uraian Akun	Barang Usang	Barang Rusak
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-
TOTAL		-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

Rincian transaksi barang persediaan yang dikeluarkan karena usang dan rusak antara lain:

- ... (diisi nilai dan penjelasan rinci atas transaksi barang usang dan barang rusak)

(d) K06 – Penghapusan Lainnya (diisi jika terdapat transaksi ini)

Transaksi Penghapusan Lainnya sebesar Rp0,- (diisi nilai transaksi penghapusan lainnya), merupakan transaksi keluarnya barang persediaan karena sebab lainnya dengan rincian sebagai berikut:

- ... (diisi penjelasan rinci atas transaksi ini)

Rincian Persediaan per akun atas transaksi Penghapusan Lainnya adalah:

Tabel 2.10
Rincian Persediaan per akun atas Transaksi Penghapusan Lainnya
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada	-	-

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
	Masyarakat		
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

(e) K08 – Pemakaian untuk Tujuan Strategis/Berjaga-jaga (diisi jika memiliki transaksi ini)

Transaksi Pemakaian untuk Tujuan Strategis/Berjaga-jaga yang terjadi selama periode ... Tahun 2023 adalah senilai Rp0,- (diisi nilai transaksi Pemakaian untuk Tujuan Strategis/Berjaga-jaga). Persediaan yang dimaksud berupa ... (diisi penjelasan rinci atas transaksi ini).

Rincian Persediaan per akun atas transaksi Pemakaian untuk Tujuan Strategis/Berjaga-jaga adalah:

Tabel 2.11

**Rincian Persediaan per akun atas Transaksi Pemakaian untuk Tujuan Strategis/Berjaga-jaga
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023**

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan	-	-

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
	kepada Masyarakat		
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

(f) K09 – Penyerahan kepada Masyarakat

Transaksi Penyerahan kepada Masyarakat/ Pemerintah Daerah senilai Rp0,- (diisi nilai penyerahan kepada masyarakat), merupakan keluarnya persediaan dalam rangka : 1) Pemberian Bantuan Pemerintah yang berujuan untuk meningkatkan produktivitas masyarakat Kelautan dan Perikanan; 2) Penyerahan persediaan yang akan menjadi Aset Tetap/Lainnya pada Barang Milik Negara (BMD) Pemerintah Daerah melalui dana Dekonsentrasi atau Tugas Pembantuan, dan sebagainya.

Rincian Persediaan per akun atas transaksi Penyerahan kepada Masyarakat adalah:

Tabel 2.12
Rincian Persediaan per akun atas Transaksi Penyerahan Kepada Masyarakat
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau	-	-

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
	diserahkan kepada		
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

Transaksi Penyerahan kepada Masyarakat antara lain berupa:

- ... (diisi penjelasan rinci atas transaksi ini)

III. Penyesuaian Nilai Persediaan

Penyesuaian Nilai Persediaan sebesar Rp0,- (diisi nilai penyesuaian nilai persediaan) merupakan akumulasi yang berasal dari transaksi harga pembelian terakhir dan koreksi keluar/masuk (atau alasan lainnya). Rincian akumulasi transaksi penyesuaian nilai persediaan disajikan pada tabel sebagai berikut:

Tabel 2.13

Transaksi Penyesuaian Nilai Persediaan Per Akun
 Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
 Per 30 Juni 2023

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117111	Barang Konsumis	-	-
117112	Amunisi	-	-
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	-	-
117114	Suku Cadang	-	-

Kode akun	Uraian akun	Kuantitas	Nilai
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada	-	-
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat	-	-
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat	-	-
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam	-	-
117131	Bahan Baku	-	-
117199	Persediaan Lainnya	-	-

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

Penjelasan rinci atas transaksi penyesuaian nilai persediaan antara lain:

- Penyesuaian nilai persediaan berupa ... (diisi penjelasan rinci atas transaksi tersebut)

IV. Hasil Opname Persediaan

Transaksi hasil opname fisik digunakan untuk mencatat perbedaan kuantitas persediaan antara hasil pemeriksaan fisik dengan catatan Buku Persediaan Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan). Hasil Opname Fisik senilai Rp926.123.896,- (diisi nilai opname persediaan) terdiri dari nilai total transaksi Hasil Opname Fisik P01 (lebih) senilai Rp ... (diisi nilai opname fisik lebih) dan Hasil Opname Fisik P02 (kurang) senilai Rp.... (diisi nilai opname fisik kurang). Besarnya nilai transaksi Hasil Opname Fisik berdasarkan akun yang mempengaruhi saldo persediaan per 31 Desember Tahun 2022 (periode pelaporan) adalah sebagai berikut:

Tabel 2.4

**Transaksi Opname Fisik Persediaan Per Akun
 pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
 Periode 31 Desember Tahun 2022**

URAIAN		P01 (Hasil Opname Fisik Lebih)	P02 (Hasil Opname Fisik Kurang)	Opname Fisik
117111	Barang Konsumis	1,024,903,817	812,594,326	608,368,824
117112	Amunisi			
117113	Bahan untuk Pemeliharaan	39,025,500	24,972,450	14,053,050
117114	Suku Cadang	596,836,041	565,002,871	31,833,170
117123	Hewan dan Tanaman untuk dijual atau diserahkan kepada	244,369,000	244,369,000	
117124	Peralatan dan Mesin untuk dijual atau diserahkan kepada			
117126	Aset Tetap Lainnya untuk diserahkan kepada Masyarakat			
117127	Aset Lain-Lain untuk diserahkan kepada Masyarakat			
117128	Barang Persediaan Lainnya untuk Dijual/Diserahkan ke Masyarakat			
117129	Persediaan Lainnya untuk Diserahkan kepada Masyarakat – Dalam			
117131	Bahan Baku	71,397,320	47,097,663	43,759,592
117199	Persediaan Lainnya	1,357,844,577	1,153,311,317	228,109,260
TOTAL		3,334,869,935	2,847,841,307	926,123,896

*) diisi akun yang memiliki saldo pada neraca

Transaksi Opname Fisik Lebih merupakan transaksi dimana pada saat dilakukan opname fisik terdapat kuantitas persediaan yang berlebih secara fisik dibandingkan dengan catatan yang terdapat pada kartu stock opname persediaan atau catatan berdasarkan aplikasi persediaan. Hal ini dapat terjadi jika terdapat persediaan yang sebelumnya sudah dikeluarkan dari catatan kartu stock persediaan atas permintaan pengguna persediaan

namun pada pelaksanaannya ternyata persediaan tersebut belum digunakan, atau terdapat penambahan benih ikan dalam jumlah besar hasil pembudidayaan pada suatu kolam saat dilakukan stock opname fisik.

2. Tanah

Saldo Tanah pada Laporan Barang Pengguna per 30 Juni 2023 sebesar Rp1.072.970.775.800,- Jumlah tersebut terdiri atas saldo awal tanah seluas 65.161 m² dengan nilai sebesar Rp1.072.970.775.800,- mutasi tambah seluas 0 m² dengan nilai sebesar Rp0,-.

Mutasi Tambah Tanah tersebut meliputi:

Tabel 2.1
Mutasi Tambah Tanah Pada Poltek AUP
Per 30 Juni 2023

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)
-	-
-	-

Mutasi Kurang Tanah tersebut meliputi:

Tabel 2.2
Mutasi Kurang Tanah Pada Poltek AUP
Per 30 Juni 2023

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)
-	-
-	-

Dari jumlah/nilai tanah di atas, terdapat bidang tanah yang sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga sejumlah 0 m² dengan nilai sebesar Rp0 sedang dalam proses penghapusan/pemindahtanganan adalah 0 m² dengan nilai sebesar Rp0,-.

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa tanah terdapat pada beberapa satker, antara lain:

- Rincian data tanah berdasarkan status kondisinya adalah sebagai berikut:

Tabel 2.3

**Tanah Berdasarkan Status Kondisinya
Per 31 Desember 2022**

Uraian Kondisi	Kuantitas (m2)	Nilai (Rp)
Baik	334.255	1.072.885.059.000
Rusak Ringan	-	-
Rusak Berat	-	-

*) kolom nilai hanya diisi oleh UAKPB

Tanah yang statusnya dihentikan dari penggunaan operasional pemerintah adalah sejumlah 0 m2 dengan nilai sebesar Rp0,-.

Terdapat permasalahan pada BMN berupa tanah yang dikuasai/ditatausahakan oleh Poltek AUP yaitu:

**Tabel 2.4
Rincian Permasalahan BMN berupa Tanah
Per 30 Juni 2023**

Permasalahan Tanah	Kuantitas (m2)	Nilai (Rp)
Sengketa Dst	-	-

Penjelasan rinci atas permasalahan tanah diatas ialah:

- Diisi penjelasan rinci atas permasalahan tanah dimaksud

3. Peralatan dan Mesin

Saldo Peralatan dan Mesin pada **Laporan Barang Pengguna (diisi hanya nilai barang Intrakomptabel)** Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp337,261,845,692,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sebesar Rp337.261.845.692,- mutasi tambah sebesar Rp206.764.370,- dan mutasi kurang sebesar Rp206.764.370,-.

Rincian Mutasi Peralatan dan Mesin adalah sebagai berikut:

**Tabel 3.1
Rincian Mutasi Peralatan dan Mesin Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023**

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
------------------------	------------------------	-------------------------

Saldo Awal	336.763.943.706	497.901.986
Mutasi Tambah	206.764.370	0
Mutasi Kurang	206.764.370	0
Saldo Akhir	336.763.943.706	497.901.986

Rincian mutasi Peralatan dan Mesin per bidang barang adalah sebagai berikut (Peralatan dan Mesin dijelaskan per bidangnya):

a. Peralatan dan Mesin (3.01)

Saldo Peralatan dan Mesin pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp337,261,845,692,-, jumlah tersebut terdiri atas saldo awal dengan total jumlah barang sebesar 20.115 unit dengan nilai sebesar Rp337,261,845,692,- mutasi tambah jumlah barang 2 unit dengan nilai sebesar Rp 206.764.370,- dan mutasi kurang jumlah 2 unit dengan nilai sebesar Rp206.764.370,-. Nilai tersebut merupakan nilai Gabungan Intrakomptabel dan Ekstrakomptabel.

Mutasi tambah Alat Besar tersebut meliputi:

Tabel 3.2
Mutasi Tambah Peralatan dan Mesin Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
Alat Kantor	6.148.589.336	-
Alat Proteksi Radiasi/Proteksi Lingkungan	7.260.468	-

Mutasi kurang Alat Besar tersebut meliputi:

Tabel 3.3
Mutasi Kurang Peralatan dan Mesin Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
-	-	-
-	-	-

Dari jumlah Peralatan Mesin di atas, yang statusnya sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-, sedang dalam proses penghapusan/pemindahtanganan adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,- Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa alat besar terdapat pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan antara lain berupa:

- Transaksi ... (diisi sesuai jenis transaksi) berupa ... (diisi, nilai dan rincian informasi atas transaksi tersebut)

Rincian per kode barang atas mutasi per bidang di maksud adalah sebagai berikut:

Tabel 3.4
Rincian Peralatan dan Mesin per Kode Barang
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Barang	Uraian Jenis Transaksi	Kuantitas	Nilai
3.01.01	ALAT BESAR DARAT	11	750.102.510
3.01.02	ALAT BESAR APUNG	1	1.150.000
3.01.03	ALAT BANTU	92	583.641.980
3.02.01	ALAT ANGKUTAN DARAT BERMOTOR	42	7.084.048.088
3.02.02	ALAT ANGKUTAN DARAT TAK BERMOTOR	16	27.640.000
3.02.03	ALAT ANGKUTAN APUNG BERMOTOR	11	182.884.495.726
3.02.04	ALAT ANGKUTAN APUNG TAK BERMOTOR	1	49.950.000
3.03.01	ALAT BENGKEL BERMESIN	351	1.615.823.017
3.03.02	ALAT BENGKEL TAK BERMESIN	158	289.701.310
3.03.03	ALAT UKUR	126	255.901.314
3.04.01	ALAT PENGOLAHAN	1.336	9.097.681.778
3.05.01	ALAT KANTOR	2.002	6.184.412.336
3.05.02	ALAT RUMAH TANGGA	11.459	12.503.812.488
3.06.01	ALAT STUDIO	365	2.972.851.975
3.06.02	ALAT KOMUNIKASI	56	213.265.401
3.06.03	PERALATAN PEMANCAR	34	651.270.750
3.06.04	PERALATAN KOMUNIKASI NAVIGASI	16	170.550.000
3.07.01	ALAT KEDOKTERAN	743	1.523.168.738

3.07.02	ALAT KESEHATAN UMUM	67	392.900.000
3.08.01	UNIT ALAT LABORATORIUM	1687	98.627.449.942
3.08.02	UNIT ALAT LABORATORIUM KIMIA NUKLIR	50	1.154.763.955
3.08.03	ALAT LABORATORIUM FISIKA NUKLIR/ELEKTRONIKA	28	148.754.207
3.08.04	ALAT PROTEKSI RADIASI/PROTEKSI LINGKUNGAN	5	7.260.468
3.08.05	RADIATION APPLICATION & NON DESTRUCTIVE TESTING LABORATORY	2	54.904.000
3.08.06	ALAT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP	75	339.195.931
3.08.07	PERALATAN LABORATORIUM HYDRODINAMICA	50	177.023.000
3.08.08	ALAT LABORATORIUM STANDARISASI KALIBRASI & INSTRUMENTASI	23	40.898.000
3.09.02	PERSENJATAAN NON SENJATA API	138	108.289.000
3.09.04	ALAT KHUSUS KEPOLISIAN	27	148.098.395
3.10.01	KOMPUTER UNIT	325	3.771.144.767
3.10.02	PERALATAN KOMPUTER	227	1.579.487.471
3.11.01	ALAT EKSPLOKASI TOPOGRAFI	3	966.000
3.11.02	ALAT EKSPLOKASI GEOFISIKA	13	19.176.300
3.12.01	ALAT PENGEBORAN MESIN	4	2.000.000
3.13.01	SUMUR	1	199.478.400
3.13.03	PENGOLAHAN DAN PEMURNIAN	1	31.350.000
3.14.02	ALAT BANTU PRODUKSI	5	668.000
3.15.02	ALAT PELINDUNG	7	11.350.000
3.15.03	ALAT SAR	110	121.205.000
3.15.04	ALAT KERJA PENERBANGAN	161	2.278.584.500
3.16.01	ALAT PERAGA PELATIHAN DAN PERCONTOHAN	11	2.830.000
3.17.01	UNIT PERALATAN PROSES/PRODUKSI	209	1.072.281.945
3.18.01	RAMBU-RAMBU LALU LINTAS DARAT	4	14.880.000
3.19.01	PERALATAN OLAH RAGA	62	97.439.000

Dari jumlah Alat Besar di atas, berdasarkan status kondisinya adalah sebagai berikut:

Tabel 3.5

**Peralatan dan Mesin Berdasarkan Status Kondisinya
 Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)**

Uraian Kondisi	Kuantitas (m2)	Nilai (Rp)
Baik	18.056	329.315.000.403
Rusak Ringan	360	1.019.207.075
Rusak Berat	1.699	6.429.736.228

*) kolom nilai hanya diisi oleh UAKPB

Peralatan dan Mesin yang statusnya dihentikan dari penggunaan operasional pemerintah adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Akumulasi Penyusutan Alat Besar pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,-.

Peralatan dan Mesin dijelaskan secara rinci berdasarkan bidangnya masing-masing sesuai dengan format diatas

4. Gedung dan Bangunan

Saldo Bangunan Gedung pada **Laporan Barang Pengguna** per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp115.513.895.602,- (seratus lima belas miliar lima ratus tiga belas juta delapan ratus sembilan puluh lima ribu enam ratus dua rupiah), jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sejumlah 239 unit dengan nilai sebesar Rp115.513.895.602,- (seratus lima belas miliar lima ratus tiga belas juta delapan ratus sembilan puluh lima ribu enam ratus dua rupiah), mutasi tambah sejumlah 7 unit dengan nilai sebesar Rp44.289.173,- (empat puluh empat juta dua ratus delapan puluh sembilan ribu seratus tujuh puluh tiga rupiah) dan mutasi kurang sejumlah 7 unit dengan nilai sebesar Rp44.289.173,- (empat puluh empat juta dua ratus delapan puluh sembilan ribu seratus tujuh puluh tiga rupiah).

Rincian Mutasi Gedung dan Bangunan adalah sebagai berikut:

**Tabel 4.1
 Rincian Mutasi Gedung dan Bangunan Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
 Per 30 Juni 2023**

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
------------------------	---------------------	----------------------

Saldo Awal	115.513.895.602	53.649.000
Mutasi Tambah	0	44.289.173
Mutasi Kurang	0	44.289.173
Saldo Akhir	115.513.895.602	53.649.000

Rincian mutasi Gedung dan Bangunan per bidang barang adalah sebagai berikut:

a. Bangunan Gedung (4.01)

Saldo Bangunan Gedung Tempat Kerja pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp63.877.186.472,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sejumlah 143 Unit dengan nilai sebesar Rp63.877.186.472,- mutasi tambah sejumlah 7 Unit dengan nilai sebesar Rp44.289.173,- dan mutasi kurang sejumlah 7 Unit dengan nilai sebesar Rp44.289.173,-.

Saldo Bangunan Gedung Tempat Tinggal pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp49.079.888.634,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sejumlah 86 Unit dengan nilai sebesar Rp49.079.888.634,- mutasi tambah sejumlah 0 Unit dengan nilai sebesar Rp0,- dan mutasi kurang sejumlah 0 Unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Saldo Bangunan Gedung Menara Perambuan pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp114.174.000,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sejumlah 1 Unit dengan nilai sebesar Rp114.174.000,- mutasi tambah sejumlah 0 Unit dengan nilai sebesar Rp0,- dan mutasi kurang sejumlah 0 Unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Saldo Bangunan Tugu Tanda Batas pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp2.442.646.496,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sejumlah 9 Unit dengan nilai sebesar Rp2.442.646.496,- mutasi tambah sejumlah 0 Unit dengan nilai sebesar Rp0,- dan mutasi kurang sejumlah 0 Unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Mutasi tambah Bangunan Gedung tersebut meliputi:

Tabel 4.2
Mutasi Tambah Bangunan dan Gedung
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

URAIAN		INTRA		EKSTRA	
		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
Gedung dan Bangunan	Mutasi Tambah	0	0	7	44.289.173
Total		0	0	7	44.289.173

Mutasi kurang Bangunan Gedung tersebut meliputi:

Tabel 4.3
Mutasi Kurang Bangunan dan Gedung
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

URAIAN		INTRA		EKSTRA	
		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
Gedung dan Bangunan	Mutasi Kurang	0	0	7	44.289.173
Total		0	0	7	44.289.173

Dari jumlah Bangunan Gedung di atas, yang statusnya sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,- sedang dalam proses penghapusan/pemindahtanganan adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Rincian per kode barang atas mutasi per bidang dimaksud adalah sebagai berikut:

Tabel 4.4
Rincian Bangunan Gedung per Kode Barang
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Barang	Uraian barang	Kuantitas	Nilai
4.01.01.01	Bangunan Gedung Tempat Kerja	7	44.289.173
TOTAL		7	44.289.173

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa Bangunan Gedung pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan, antara lain:

Tabel 4.5
Rincian Bangunan Gedung per Kode Barang

**Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023**

Kode Barang	Uraian barang	Kuantitas	Nilai
4.01.01.01.001	Bangunan Gedung Kantor Permanen	1	8.181.000
4.01.01.30.999	Bangunan Lainnya	5	33.788.173
4.01.01.34.001	Taman Permanen	1	2.320.000
TOTAL		7	44.289.173

Dari jumlah Bangunan Gedung di atas, berdasarkan status kondisinya adalah sebagai berikut:

**Tabel 4.6
Bangunan Gedung Berdasarkan Status Kondisinya
Per 30 Juni 2023**

Uraian Kondisi	Kuantitas	Nilai (Rp)
Baik	155	108.418.545.602
Rusak Ringan	57	4.219.022.000
Rusak Berat	27	2.321.412.000

*) kolom nilai hanya diisi oleh UAKPB

Bangunan Gedung yang statusnya dihentikan dari penggunaan operasional pemerintah adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Akumulasi Penyusutan Bangunan Gedung pada Laporan Barang Pengguna per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,-.

5. Jalan, Irigasi, dan Jaringan

Saldo Jalan, Irigasi dan Jaringan pada **Laporan Barang Pengguna** per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp14.753.447.941,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal Jalan, Irigasi dan Jaringan sebesar Rp14.753.447.941,- mutasi tambah sebesar Rp

705,354,211

Rincian Mutasi Jalan, Irigasi, dan Jaringan adalah sebagai berikut:

Tabel 5.1
Rincian Mutasi Jalan,Irigasi dan Jaringan Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
Saldo Awal	14.735.447.941	-
Mutasi Tambah	705,354,211	-
Mutasi Kurang	705,354,211	-
Saldo Akhir	14.735.447.941	-

Rincian mutasi Jalan, Irigasi dan Jaringan per bidang barang adalah sebagai berikut:

a. Jalan, Irigasi dan Jaringan, (5.01)

Saldo Jalan, Irigasi dan Jaringan pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp14.753.447.941,-, jumlah tersebut terdiri atas saldo awal jalan dan jembatan sejumlah 23.827 m2 dengan nilai sebesar Rp5.011.629.800,-, irigasi sejumlah 16 unit dengan nilai sebesar 1.876.356.756,-, jaringan sejumlah 13 unit dengan nilai sebesar Rp7.865.461.385,-, mutasi tambah jalan dan jembatan sejumlah 1 unit dengan nilai sebesar Rp514.250.600,-, mutasi tambah irigasi sejumlah 1 unit dengan nilai sebesar Rp191.104.038,-, mutasi tambah Jaringan sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-, dan mutasi kurang jalan dan jembatan sejumlah 1 unit dengan nilai sebesar Rp514.250.600,-, mutasi kurang irigasi sejumlah 1 unit dengan nilai sebesar Rp191.104.038,-, mutasi kurang jaringan sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Mutasi tambah Jalan dan Jembatan tersebut meliputi:

Tabel 5.2
Mutasi Tambah Jalan dan Jembatan
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

URAIAN	INTRA		EKSTRA		
	KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI	
JALAN DAN JEMBATAN					
JALAN	MUTASI TAMBAH	1	514.250.600	0	0

JEMBATAN	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
JUMLAH		0	0	0	0
IRIGASI					
BANGUNAN AIR IRIGASI	MUTASI TAMBAH	1	191.104.038	0	0
BANGUNAN PENGAMAN SUNGAI/PANTAI & PENANGGULANGAN BENCANA ALAM	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
BANGUNAN PENGEMBANGAN SUMBER AIR DAN AIR TANAH	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
BANGUNAN AIR BERSIH/AIR BAKU	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
JUMLAH		0	705,354,211	0	0
JARINGAN					
INSTALASI AIR BERSIH / AIR BAKU	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
INSTALASI GARDU LISTRIK	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
INSTALASI PERTAHANAN	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
JARINGAN LISTRIK	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
JARINGAN TELEPON	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
JARINGAN GAS	MUTASI TAMBAH	0	0	0	0
JUMLAH		0	705,354,211	0	0

Mutasi kurang Jalan dan Jembatan tersebut meliputi:

Tabel 5.3
Mutasi Kurang Jalan dan Jembatan
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

URAIAN		INTRA		EKSTRA	
		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
JALAN DAN JEMBATAN					
JALAN	MUTASI KURANG	1	514.250.600	-	-
JEMBATAN	MUTASI KURANG	0	0	-	-
JUMLAH		1	514.250.600	-	-
IRIGASI					

BANGUNAN AIR IRIGASI	MUTASI KURANG	1	191.104.038	-	-
BANGUNAN PENGAIRAN PASANG SURUT	MUTASI KURANG	0	0	-	-
BANGUNAN PENGAMAN SUNGAI/PANTAI & PENANGGULANGAN BENCANA ALAM	MUTASI KURANG	0	0	-	-
BANGUNAN PENGEMBANGAN SUMBER AIR DAN AIR TANAH	MUTASI KURANG	0	0	-	-
BANGUNAN AIR BERSIH/AIR BAKU	MUTASI KURANG	0	0	-	-
BANGUNAN AIR KOTOR	MUTASI KURANG	0	0	-	-
JUMLAH		1	191.104.038	-	-
JARINGAN					
INSTALASI AIR BERSIH / AIR BAKU	MUTASI KURANG	0	0	-	-
INSTALASI GARDU LISTRIK	MUTASI KURANG	0	0	-	-
INSTALASI PERTAHANAN	MUTASI KURANG	0	0	-	-
JARINGAN LISTRIK	MUTASI KURANG	0	0	-	-
JARINGAN TELEPON	MUTASI KURANG	0	0	-	-
JARINGAN GAS	MUTASI KURANG	0	0	-	-
JUMLAH		0	0	-	-

Dari jumlah Jalan, Irigasi dan Jaringan di atas, yang statusnya sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga adalah sejumlah 0 m² dengan nilai sebesar Rp0,- sedang dalam proses penghapusan/pemindahtanganan adalah sejumlah 0 m² dengan nilai sebesar Rp0,-.

Rincian per kode barang atas mutasi per bidang dimaksud adalah sebagai berikut:

Tabel 5.4
Rincian Jalan, Irigasi dan Jaringan per Kode Barang
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Barang	Uraian barang	Kuantitas	Nilai
JALAN DAN JEMBATAN			
5.02.01.02	Jalan Khusus Kompleks	1	514.250.600
JUMLAH		1	514.250.600

IRIGASI			
5.02.01.04	Saluran Induk Pembuangan	1	191.104.038
JUMLAH		1	191.104.038
JARINGAN			
-	-	-	-
JUMLAH		-	-

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa Jalan, Irigasi dan Jaringan terdapat pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan, antara lain:

Transaksi atas mutasi berupa jalan dan jembatan sejumlah 1 unit dengan nilai sebesar Rp514.250.600,-, Transaksi atas mutasi berupa irigasi sejumlah 1 unit dengan nilai sebesar Rp191.104.038,-, Transaksi atas mutasi berupa jaringan sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Dari jumlah Jalan, Irigasi dan Jaringan di atas, berdasarkan status kondisinya adalah sebagai berikut:

Tabel 5.5
Jalan, Irigasi dan Jaringan Berdasarkan Status Kondisinya
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

Uraian Kondisi	Kuantitas	Nilai (Rp)
Jalan dan Jembatan		
Baik	19.674	480.487.025
Rusak Ringan	928	54.032.000
Rusak Berat	3.215	480.487.025
Irigasi		
Baik	4	1.436.144.756
Rusak Ringan		
Rusak Berat	12	440.212.000
Jaringan		
Baik	13	7.865.461.385
Rusak Ringan		
Rusak Berat		

*) kolom nilai hanya diisi oleh UAKPB

Jalan, irigasi dan jaringan yang statusnya dihentikan dari penggunaan operasional pemerintah adalah sejumlah 0 m² dengan nilai sebesar Rp 0,-. Akumulasi Penyusutan Jalan, Irigasi dan Jaringan pada Laporan Barang Pengguna Per

30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,-.

Jalan, Irigasi dan Jembatan dijelaskan secara rinci berdasarkan bidangnya masing-masing sesuai dengan format diatas.

6. Aset Tetap Lainnya

Saldo Aset Tetap Lainnya pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp4.228.204.795,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sebesar Rp4.228.204.795,-, mutasi tambah sebesar Rp1.730.870.895,- dan mutasi kurang sebesar Rp1.730.870.895,-.

Rincian Mutasi Aset Tetap Lainnya adalah sebagai berikut:

Tabel 6.1
Rincian Mutasi Aset Tetap Lainnya Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
Saldo Awal	4.201.619.795	26.585.000
Mutasi Tambah	1.730.870.895	0
Mutasi Kurang	1.730.870.895	0
Saldo Akhir	4.201.619.795	26.585.000

Rincian mutasi Aset Tetap Lainnya per bidang barang adalah sebagai berikut:

Kode Barang	Uraian barang	Kuantitas	Nilai
6.02.01.01.002	Alat Musik Modern/Band	1	1.730.870.895
TOTAL		1	1.730.870.895

Mutasi tambah tersebut meliputi:

Tabel 6.2
Mutasi Tambah Aset Tetap Lainnya
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

URAIAN		INTRA		EKSTRA	
		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
6.02.01.01.002	Alat Musik Modern/Band	1	1.730.870.895	0	0

Mutasi kurang tersebut meliputi:

Tabel 6.3
Mutasi Kurang Aset Tetap Lainnya
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

URAIAN		INTRA		EKSTRA	
		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
6.02.01.01.002	Alat Musik Modern/Band	1	1.730.870.895	0	0

Dari jumlah Aset Tetap Lainnya di atas, yang statusnya sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga adalah sejumlah 0 dengan nilai sebesar Rp0,-, sedang dalam proses penghapusan/pemindahtanganan adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Rincian per kode barang atas mutasi per bidang dimaksud adalah sebagai berikut:

Tabel 6.4
Rincian Aset Tetap Lainnya
Gabungan Antara Intrakomptebel dan Ekstrakomptebel per Kode Barang
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Barang	Uraian barang	Kuantitas	Nilai
6.02.01.01.002	Alat Musik Modern/Band	1	1.730.870.895

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa Aset Tetap Lainnya pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan, antara lain:

Transaksi atas mutasi berupa Aset Tetap Lainnya sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp 0,-.

Dari jumlah Aset Tetap Lainnya di atas, berdasarkan status kondisinya adalah sebagai berikut:

Tabel 6.5
Aset Tetap Lainnya Berdasarkan Status Kondisinya
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

Uraian Kondisi	Kuantitas	Nilai (Rp)
Baik	2.630	4.228.204.795
Rusak Ringan	-	-
Rusak Berat	-	-

*) kolom nilai hanya diisi oleh UAKPB

Barang Bercorak Kesenian yang statusnya dihentikan dari penggunaan operasional pemerintah adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-

Akumulasi Penyusutan Barang Bercorak Kesenian pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,-.

Aset Tetap Lainnya dijelaskan secara rinci berdasarkan bidangnya masing-masing sesuai dengan format diatas

7. Konstruksi Dalam Pengerjaan (KDP)

Saldo Konstruksi Dalam Pengerjaan pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp363.204.127,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sebesar Rp315.906.100,- mutasi tambah sebesar Rp47.298.027,- dan mutasi kurang sebesar Rp0,-

Mutasi tambah Konstruksi Dalam Pengerjaan tersebut meliputi:

Tabel 7.1
Mutasi Tambah Konstruksi Dalam Pengerjaan
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

URAIAN TRANSASKI		INTRA	
		KUANTITAS	NILAI
136111	Kontruksi Dalam Pengerjaan	-	5.494.500
162311	Aset Tak Berwujud Dalam Pengerjaan	-	41.803.527

Mutasi kurang Konstruksi Dalam Pengerjaan tersebut meliputi:

Tabel 7.2
Mutasi Kurang Konstruksi Dalam Pengerjaan
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

URAIAN TRANSASKI		INTRA	
		KUANTITAS	NILAI
136111	Kontruksi Dalam Pengerjaan	0	0
162311	Aset Tak Berwujud Dalam Pengerjaan	0	0

Dari jumlah Konstruksi Dalam Pengerjaan di atas, yang statusnya sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,- yang statusnya sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga, sedang dalam proses penghapusan/pemindahtanganan adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0,-.

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa Konstruksi Dalam Pengerjaan pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan, antara lain:

- Transaksi ... (diisi sesuai jenis transaksi) berupa ... (diisi nilai dan rincian informasi atas transaksi tersebut)

8. Aset Lainnya

Aset Lainnya terdiri dari Kemitraan dengan Pihak Ketiga, Aset Tak Berwujud dan Aset yang Dihentikan dari Operasional Pemerintah. Saldo Aset Lainnya Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp9,815,247,320,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sebesar Rp9,815,247,320,- mutasi tambah sebesar Rp0,- dan mutasi kurang sebesar Rp0,-.

Rincian Mutasi Aset Lainnya adalah sebagai berikut:

Tabel 8.1
Rincian Mutasi Aset Lainnya Mesin Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
Saldo Awal	9,780,208,925	35,038,395
Mutasi Tambah	0	0

Mutasi Kurang	0	0
Saldo Akhir	9,780,208,925	35,038,395

a. Aset Kemitraan Dengan Pihak Ketiga

Saldo Aset Kemitraan dengan Pihak Ketiga pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sebesar Rp0,- mutasi tambah sebesar Rp0,- dan mutasi kurang sebesar Rp0,-.

Rincian Aset Kemitraan dengan Pihak Ketiga pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 per golongan barang adalah sebagai berikut:

Tabel 8.2
Rincian Aset Kemitraan dengan Pihak Ketiga Per Golongan Barang
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

GOLONGAN BARANG	Intrakomptabel I (Rp)	Ekstrakomptabel bel (Rp)
TANAH	0	0
ALAT BESAR	0	0
ALAT ANGKUTAN	0	0
ALAT BENGKEL DAN ALAT UKUR , DST	0	0
JUMLAH	0	0

Mutasi tambah Aset Kemitraan dengan Pihak Ketiga tersebut meliputi:

Tabel 8.3
Mutasi Tambah Kemitraan dengan Pihak Ketiga
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Transaksi	Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
-	-	0	0

Mutasi kurang Aset Kemitraan dengan Pihak Ketiga tersebut meliputi:

Tabel 8.4
Mutasi Kurang Kemitraan dengan Pihak Ketiga
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan

Per 30 Juni 2023

Kode Transaksi	Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
-	-	0	0

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa Aset Kemitraan dengan Pihak Ketiga terdapat pada beberapa satker, antara lain:

- Transaksi ... (diisi sesuai jenis transaksi) terdapat pada satker ... (diisi nama satker, nilai dan rincian informasi atas transaksi tersebut)

Akumulasi Penyusutan Aset Kemitraan dengan Pihak Ketiga Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,-

b. Aset Tak Berwujud

Saldo Aset Tak Berwujud pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp63.667.000,- (diisi nilai akhir Aset Tak Berwujud), jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sebesar Rp63.667.000,- (diisi saldo awal Aset Tak Berwujud), mutasi tambah sebesar Rp0,- (diisi nilai mutasi tambah Aset Tak Berwujud) dan mutasi kurang sebesar Rp0,- (diisi nilai mutasi kurang Aset Tak Berwujud).

Rincian jenis-jenis Aset Tak Berwujud pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan antara lain:

Tabel 8.5
Jenis-jenis Aset Tak Berwujud pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
 Per 30 Juni 2023

Kode	Uraian	Kuantitas	Nilai
162151	Software	4	63.667.000
162161	Lisensi	0	0
162191	Aset Tak Berwujud Lainnya	0	0
Grand Total		4	63.667.000

Mutasi tambah Aset Tak Berwujud tersebut meliputi:

Tabel 8.6
Mutasi Tambah Aset Tak Berwujud
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Transaksi	Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)
-	-	0

Mutasi kurang Aset Tak Berwujud tersebut meliputi:

Tabel 8.7
Mutasi Kurang Aset Tak Berwujud
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Kode Transaksi	Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)
-	-	0

Dari jumlah Aset Tak Berwujud di atas, yang statusnya sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga adalah sejumlah 0 dengan nilai sebesar Rp0 sedang dalam proses penghapusan/pemindahtanganan adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa Aset Tak Berwujud terdapat pada beberapa satker, antara lain:

- Transaksi ... (diisi sesuai jenis transaksi) terdapat pada satker ... (diisi nama satker, nilai dan rincian informasi atas transaksi tersebut)

Akumulasi Amortisasi Aset Tak Berwujud pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0.

Sedangkan rincian saldo awal, mutasi tambah, dan mutasi kurang Aset Tak Berwujud pada tahun 2021 pada masing-masing akun diuraikan di bawah ini.

1) **Software**

Saldo awal Software per 30 Juni 2023 Audited adalah sebanyak 40 unit dengan nilai Rp63.667.000,- Mutasi tambah software sebanyak 0 unit dengan nilai Rp0,-, mutasi kurang software sebanyak 0 unit dengan nilai Rp0,- sehingga saldo software Per 30 Juni 2023 yaitu sebanyak 0 unit dengan nilai Rp0,-.

Mutasi tambah Software tersebut meliputi:

Tabel 8.8
Mutasi Tambah Software
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Transaksi		INTRA		EKSTRA	
		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
Kode	Uraian	0	0	0	
Transaksi	Transaksi				

Mutasi kurang Software tersebut meliputi:

Tabel 8.9
Mutasi Kurang Tambah Software
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

Transaksi		INTRA		EKSTRA	
		KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
Kode	Uraian	0	0	0	0
Transaksi	Transaksi				

Dari jumlah Software di atas, yang statusnya sedang dimanfaatkan oleh pihak ketiga adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0, sedang dalam proses penghapusan/pemindahtanganan adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa Software terdapat pada beberapa satker, antara lain:

- Transaksi ... (diisi sesuai jenis transaksi) terdapat pada satker ... (diisi nama satker, nilai dan rincian informasi atas transaksi tersebut)

Software yang statusnya dihentikan dari penggunaan operasional pemerintah adalah sejumlah 0 unit dengan nilai sebesar Rp0

Akumulasi amortisasi software Per 30 Juni 2023 adalah senilai Rp0

Seluruh Aset tak berwujud dijelaskan berdasarkan akun sesuai dengan format di atas.

c. BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah

Saldo BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp9,815,183,653,- jumlah tersebut terdiri atas saldo awal sebesar Rp9,815,183,653,- mutasi tambah sebesar Rp0,- dan mutasi kurang sebesar Rp.0,-.

Rincian BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 per golongan barang adalah sebagai berikut:

Tabel 8.9
Rincian BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah
Per Golongan Barang
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

GOLONGAN BARANG	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
ALAT BANTU	62.285.000	
ALAT ANGKUTAN DARAT BERMOTOR	278.194.500	
ALAT ANGKUTAN APUNG BERMOTOR	99.900.000	
ALAT BENGKEL BERMESIN	277.382.000	
ALAT BENGKEL TAK BERMESIN	9.084.000	
ALAT UKUR	32.346.200	
ALAT PENGOLAHAN	2.552.886.520	262.310
ALAT KANTOR	73.672.100	158.335
ALAT RUMAH TANGGA	694.408.275	17.938.000
ALAT STUDIO	174.778.600	13.852.000
ALAT KOMUNIKASI	12.614.000	125.000
ALAT KEDOKTERAN	27.497.000	182.000
ALAT KESEHATAN UMUM	3.150.000	135.450
UNIT ALAT LABORATORIUM	2.530.686.440	135.300
UNIT ALAT LABORATORIUM KIMIA	322.000	
ALAT LABORATORIUM FISIK	14.441.000	
ALAT PROTEKSI RADIASI/PROTEKSI	4.502.000	
ALAT LABORATORIUM STANDARISASI	2.051.000	
KOMPUTER UNIT	110.429.998	
PERALATAN KOMPUTER	30.035.000	
ALAT EKPLORASI GEOFISIKA	1.286.000	

ALAT BANTU PRODUKSI	35.138.000	
ALAT KERJA PENERBANGAN	19.635.000	
UNIT PERALATAN PROSES/PRODUKSI	41.509.000	
PERALATAN OLAHRAGA	135.500	
BANGUNAN GEDUNG TEMPAT KERJA	452.658.000	
BANGUNAN GEDUNG TEMPAT TINGGAL	1.539.875.000	
TUGU/TANDA BATAS	60.768.000	
JEMBATAN	198.398.625	
BANGUNAN PENGAIRAN PASANG SURUT	44.492.000	
BANGUNAN PENGEMBANGAN SUMBER AIR DAN AIR TANAH	37.277.000	
BANGUNAN AIR BERSIH/AIR BAKU	160.043.000	
BANGUNAN AIR KOTOR	198.400.000	
JUMLAH	9.780.145.258	35,038,395

Mutasi tambah BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah tersebut meliputi:

Tabel 8.10

**Mutasi Tambah BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023**

KODE TRANSAKSI	URAIAN JENIS TRANSAKSI	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
-	-	0	0
-	-	0	0
JUMLAH		0	0

Mutasi kurang BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah tersebut meliputi:

Tabel 8.11

**BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah dengan Pihak Ketiga
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023**

Kode Transaksi	Uraian Jenis Transaksi	Intrakomptabel (Rp)	Ekstrakomptabel (Rp)
-	-	0	0
-	-	0	0

Rincian transaksi atas mutasi BMN berupa Aset Kemitraan dengan Pihak Ketiga terdapat pada beberapa satker, antara lain:

- Transaksi ... (diisi sesuai jenis transaksi) terdapat pada satker ... (diisi nama satker, nilai dan rincian informasi atas transaksi tersebut)

Akumulasi Penyusutan BMN yang dihentikan Penggunaannya dari Operasional Pemerintah Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,-

C. Barang Milik Negara pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023

1. BMN per Akun Neraca

Nilai BMN pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 (diisi periode pelaporan) adalah sebesar Rp1.183.659.215.224,- (diisi nilai BMN pada LBP), nilai BMN tersebut disajikan berdasarkan klasifikasi pos-pos perkiraan Neraca yaitu Persediaan; Tanah; Peralatan dan Mesin; Gedung dan Bangunan; Jalan, Irigasi, dan Jaringan; Aset Tetap Lainnya; Konstruksi Dalam Pengerjaan; dan Aset Lainnya.

Penyajian nilai BMN dalam pos perkiraan Neraca tersebut dengan rincian sebagai berikut:

Tabel C.1
Nilai BMN Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

No	Uraian Neraca	INTRA		EKSTRA		Grand Total	
		Rp	%	Rp	%	Rp	%
I	Aset Lancar						
	Persediaan	Rp 926,123,896	100.00%	Rp -	-	Rp 926,123,896	100.00%
	Sub Jumlah (I)	Rp 926,123,896	100.00%	Rp -	-	Rp 926,123,896	100.00%
II	Aset Tetap						
1	Tanah	1,072,970,775,800	69.47%	-	-	1,072,885,059,000	69.25%
2	Peralatan dan Mesin	336,763,943,706	21.80%	497,901,986	86.12%	342,134,804,610	22.08%
3	Gedung dan Bangunan	115,460,246,602	7.48%	53,649,000	9.28%	114,958,979,602	7.42%

4	Jalan, Irigasi dan Jembatan	14,753,447,941	0.96%	-	0.00%	14,753,447,941	0.95%
5	Aset Tetap Lainnya	4,201,619,795	0.27%	26,585,000	4.60%	4,228,204,795	0.27%
6	Konstruksi Dalam pengerjaan	363,204,127	0.02%	-	0.00%	315,906,100	0.02%
	Sub Jumlah (II)	1,544,513,237,971	100.00%	578,135,986	100.00%	1,549,276,402,048	100.00%
III	Aset Lainnya						
1	Kemitraan Dengan Pihak Ketiga	-	-	-	-	-	-
2	Aset Tak Berwujud	63,667,000	0.65%	-	-	63,667,000	1.45%
3	Aset yang tidak digunakan dalam Operasi Pemerintahan	9,780,145,258	99.35%	32,788,395	100.00%	4,321,393,255	98.55%
	Sub Jumlah (III)	9,843,812,258	100.00%	32,788,395	100.00%	4,385,060,255	100.00%
TOTAL		1,555,283,174,125	99.96%	610,924,381	0.04%	1,555,894,098,506	100.00%

Rincian nilai Akumulasi Penyusutan BMN pada Laporan Barang Pengguna
Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 (diisi periode pelaporan) per
perkiraan Neraca sebagai berikut:

Tabel C.2
Nilai BMN Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

No	Uraian Neraca	INTRA		EKSTRA		Grand Total	Presentase
		Rp	%	Rp	%	Rp	%
I	Aset Tetap						
1	Peralatan dan Mesin	332,140,600,271	91.29%	467,745,466	96.33%	332,608,345,737	91.30%
2	Gedung dan Bangunan	21,113,643,587	5.80%	16,250,690	3.35%	21,129,894,277	5.80%
3	Jalan, Irigasi dan Jembatan	8,168,574,767	2.25%	-	0.00%	8,168,574,767	2.24%
4	Aset Tetap Lainnya	2,392,956,415	0.66%	1,585,000	0.33%	2,394,541,415	0.66%
	Sub Jumlah (I)	363,815,775,040	100.00%	485,581,156	100.00%	364,301,356,196	100.00%
II	Aset Lainnya						
1	Kemitraan Dengan Pihak Ketiga	-	0.00%	-	0.00%	-	0.00%
2	Aset Tak Berwujud	63,667,000	0.82%	-	0.00%	63,667,000	0.81%
3	Aset yang tidak digunakan dalam Operasi	7,734,952,684	99.18%	35,038,395	100.00%	7,769,991,079	99.19%

	Pemerintahan						
	Sub Jumlah (II)	7,798,619,684	100.00%	35,038,395	100.00%	7,833,658,079	100.00%
	Total	371,614,394,724	99.86%	520,619,551	0.14%	372,135,014,275	100.00%

Penyajian nilai BMN dalam pos perkiraan Neraca tersebut dengan rincian sebagai berikut:

2. Perbandingan Nilai BMN pada Laporan Barang dan Laporan Keuangan

Perbandingan antara nilai BMN yang disajikan dalam laporan barang dan laporan keuangan pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 (diisi periode pelaporan) per akun neraca adalah sebagai berikut:

Tabel C.3
Perbandingan Nilai BMN dalam Laporan Barang dan Laporan Keuangan
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023

No	Uraian Neraca	Laporan Barang	Laporan Keuangan	Selisih
1	Persediaan	926.123.896	926.123.896	0
2	Tanah	1.072.970.775.800	1.072.885.059.000	0
3	Peralatan dan Mesin	336.763.943.706	336.763.943.706	0
4	Gedung dan Bangunan	115.460.246.602	114.905.330.602	0
5	Jalan dan Jembatan	5.011.629.800	5.011.629.800	0
6	Irigasi	1.876.356.756	1.876.356.756	0
7	Jaringan	7.865.461.385	7.865.461.385	0
8	Aset Tetap Lainnya	4.201.619.795	4.201.619.795	0
9	Konstruksi Dalam pengerjaan	315.906.100	315.906.100	0
10	Akumulasi Penyusutan Peralatan dan Mesin	-332.140.600.271	-332.140.600.271	0
11	Akumulasi Penyusutan Gedung dan Bangunan	-21.113.643.587	-20.955.996.995	0
12	Akumulasi Penyusutan Jalan dan Jembatan	-4.150.913.228	-4.150.913.228	0
13	Akumulasi Penyusutan Irigasi	-854.580.475	-854.580.475	0
14	Akumulasi Penyusutan Jaringan	-3.163.081.064	-3.163.081.064	0
15	Akumulasi Penyusutan Aset Tetap Lainnya	-2.392.956.415	-2.392.956.415	0
16	Software	63.667.000	63.667.000	0
24	Aset Tak Berwujud Dalam Pengerjaan	41.803.527	41.803.527	0

25	Aset Tetap yang tidak digunakan dalam Operasi Pemerintahan	9.780.145.258	9.780.145.258	
26	Akumulasi Penyusutan Aset Tetap yang Tidak Digunakan dalam oprasional Pemerintah	-7.734.952.684	-7.734.952.684	0
29	Akumulasi Amortisasi Software	-63.667.000	-63.667.000	0
Total		1.183.659.215.224	1.183.138.495.166	0

IX. INFORMASI BMN LAINNYA

1. Perkembangan Nilai BMN

Perkembangan nilai BMN secara gabungan (*intrakomptabel* dan *ekstrakomptabel*) selama 5 (lima) periode terakhir, dapat disajikan dalam tabel berikut ini:

Tabel IX.1
Perkembangan Nilai BMN Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Tahun 2018-2022 (5 tahun terakhir)

No	Periode Laporan	Nilai BMN	Perkembangan	
			Rupiah	Persen
1	2019	696,558,794,296	696,558,794,296	100.00%
2	2020	914,086,680,816	217,527,886,520	23.80%
3	2021	1,029,974,888,188	115,888,207,372	11.25%
4	2022	1,553,267,489,203	523,292,601,015	33.69%
5	2023	1,554,543,353,483	1,275,864,280	0.08%

2. Informasi Pengelolaan BMN

a. Penetapan Status Pengguna BMN

Nilai BMN yang sudah ditetapkan status penggunaannya pada Laporan Barang Pengguna Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan) adalah sebagai berikut:

Tabel IX.2
Ringkasan Nilai Penetapan Status Penggunaan BMN
Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

No	Uraian	Sudah Ditetapkan Status Penggunaan (Rp)	Belum Ditetapkan Status Penggunaan (Rp)
1	Tanah	1,072,970,775,800	0

2	Peralatan dan Mesin	337,261,845,692	0
3	Gedung dan Bangunan	115,513,895,602	0
4	Jalan, Irigasi dan Jaringan	14,753,447,941	0
5	Aset Tetap Lainnya	4,228,204,795	0
6	Aset Tak Berwujud	63,667,000	0
TOTAL		1,544,791,836,830	0

(Paragraf berikut diisi keterangan/informasi yang perlu diungkapkan terkait pelaksanaan terkait pelaksanaan penetapan status penggunaan BMN tersebut. Bila tidak ada yang perlu disampaikan, isian ini dapat ditiadakan).

- (diisi informasi yang perlu diungkapkan terkait pelaksanaan terkait pelaksanaan psp BMN)

b. Pengelolaan BMN

Tabel IX.3
Ringkasan Pengelolaan BMN Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

No	Uraian	Penggunaan	Pemanfaatan	Pemindahtanganan	Penghapusan	Jumlah
1	Dalam proses Pengajuan Surat ke Pengguna Barang					
2	Dalam proses pengajuan Surat ke Pengelola Barang					
3	Dalam proses Pengelola Barang					
4	Selesai di Pengelola Barang					
	a. Dikembalikan					
	b. Ditolak					
	c. Disetujui					
5	Dalam proses tindak lanjut Pengguna Barang/Kuasa					

No	Uraian	Penggunaan	Pemanfaatan	Pemindahtanganan	Penghapusan	Jumlah
	Pengguna Barang					
6	Telah diterbitkan Keputusan dari Pengguna					
7	Tindak lanjut oleh kuasa Pengguna Barang					
8	Selesai serah terima					
TOTAL						

*) hanya diperlukan untuk proses pengelolaan di tingkat UAKPB, UAPPB-W dan UAPPB E-1

Dalam proses pelaksanaan pengelolaan BMN tersebut di atas, terdapat proses pengelolaan yang gagal/batal dilaksanakan, dengan rincian sebagai berikut: (diisi hanya jika memiliki informasi untuk diungkapkan)

- Diisi informasi atas pengelolaan BMN yang gagal/batal dilaksanakan

c. Pengelolaan BMN Idle (diisi jika memiliki BMN Idle)

Tabel IX.4
Ringkasan Pengelolaan BMN Idle Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

No	Uraian	Jumlah
1	Jumlah BMN yang teridentifikasi sebagai BMN Idle	0
2	Ditetapkan sebagai BMN Idle oleh Pengelola	0
3	Pemberitahuan bukan sebagai BMN Idle oleh Pengelola	0
4	Telah diterbitkan Keputusan Penghapusan dari Pengguna	0
5	Selesai serah terima kepada Pengelola	0

(Paragraf berikut diisi keterangan/informasi yang perlu diungkapkan terkait pelaksanaan terkait pelaksanaan penyerahan BMN Idle tersebut. Bila tidak ada yang perlu disampaikan, isian ini dapat ditiadakan).

- (diisi informasi yang perlu diungkapkan terkait pelaksanaan penyerahan BMN Idle)

3. BMN dari Dana Belanja Lain-Lain (BA 999) (diungkapkan apabila ada)

Terdapat BMN dari Dana Belanja Lain-Lain pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan Per 30 Juni 2023 adalah sebagai berikut:

Tabel IX.5
Ringkasan BMN dari Dana Belanja Lain-Lain Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

No	Akun	Intrakomptabel	Ekstrakomptabel	Gabungan
1	0	0	0	0
2	0	0	0	0

Atas penggunaan dana dari Bagian Anggaran Bendahara Umum Negara disajikan dalam laporan barang tersendiri, terpisah dari laporan barang ini.

4. Informasi Terkait BMN yang Telah Diusulkan Pemindahtanganan, Pemusnahan, atau Penghapusannya kepada Pengelola Barang

(diungkapkan apabila ada dan hanya diperlukan untuk tingkat UAKPB)

a. Daftar BMN Rusak Berat

Nilai BMN dengan kondisi Rusak Berat yang telah diusulkan pemindahtanganan, pemusnahan, atau penghapusannya kepada Pengelola Barang pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,- (diisi nilai BMN Rusak Berat). Jumlah tersebut terdiri atas BMN Intrakomptabel sebesar Rp0,- (diisi nilai BMN Rusak Berat Intrakomptabel) dan BMN Ekstrakomptabel sebesar Rp0,- (diisi nilai BMN Rusak Berat Ekstrakomptabel). BMN tersebut telah dikeluarkan dari penyajian dalam laporan BMN pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan Per 30 Juni 2023 dan disajikan sebagai Daftar Barang Rusak Berat dengan rincian sebagai berikut:

Tabel IX.6
Ringkasan BMN Rusak Berat Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 30 Juni 2023 (periode pelaporan)

No	Perkiraan Neraca	Nilai Perolehan	Nilai Buku
1	0	0	0
2	0	0	0
Total			

b. Daftar Barang Hilang

Nilai BMN Hilang yang telah diusulkan penghapusannya kepada Pengelola Barang pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan Per 30 Juni 2023 adalah sebesar Rp0,- (diisi nilai BMN Hilang). Jumlah tersebut terdiri atas BMN Intrakomptabel sebesar Rp0,- (diisi nilai BMN Hilang Intrakomptabel) dan BMN Ekstrakomptabel sebesar Rp0,- (diisi nilai BMN Hilang Ekstrakomptabel). BMN tersebut telah dikeluarkan dari penyajian dalam laporan BMN pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan Per 30 Juni 2023 dan disajikan sebagai Daftar Barang Rusak Berat dengan rincian sebagai berikut:

Tabel IX.7

**Ringkasan BMN Hilang Pada Politeknik Ahli Usaha Perikanan
Per 31 Juni 2023 (periode pelaporan)**

No	Perkiraan Neraca	Nilai Perolehan	Nilai Buku
1	0	0	0
2	0	0	0
Total			

Penanggungjawab
Kuasa Pengguna Barang

Muhammad Hery Riyadi Alauddin
19740304199931002