

Petunjuk Teknis Instalasi *Update Aplikasi dan Referensi SIMAK BMN Versi 20.1.0*

A. Petunjuk Instalasi *Update* Aplikasi SIMAK BMN Versi 20.1.0

1. Seluruh satker wajib melakukan *update* Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0.
2. *Update* aplikasi sebagaimana dimaksud dalam angka 1 agar digunakan dalam penyusunan laporan keuangan tingkat satker tahun 2020.
3. *File update* terdiri dari:
 - a. *Update* Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0 (*file* update_bmnkpb20.1.exe); dan
 - b. *Update* Referensi SIMAK BMN versi 20.1 (*file* update_ref_bmnkpb20.1.exe)
4. *Sebelum* melakukan instalasi *update* Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0, agar dipastikan hal-hal sebagai berikut:
 - a. Pada komputer/laptop telah ter-*install* Aplikasi SIMAK BMN versi 20.0.0 dan Referensi versi 20.0.
 - b. Lakukan proses *backup* data sebelum dan setelah melakukan *update* aplikasi. *Backup* data dapat dilakukan melalui menu *Utility >> Backup* atau dengan melakukan *copy database* SIMAK BMN (dbbm10) ke *folder* lain. Adapun langkah-langkah untuk *back-up* manual *database* SIMAK BMN (dbbm10) adalah sebagai berikut:
 - i. Hentikan *service* mysqlbmn dengan cara menuju c:\program files\dbbm10\, selanjutnya matikan *service* mysqlbmn dengan cara klik kanan *file* mysql-stop, kemudian pilih *run as administrator*.
 - ii. *Copy folder* dbbm10 ke *folder* lain (eksternal hardisk/partisi lain).
 - iii. Hidupkan kembali *service* mysqlbmn dengan cara menuju c:\program files\dbbm10\, selanjutnya klik kanan *file* mysql-install, pilih *run as administrator*.

B. Lakukan *update* Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0 dan *update* Referensi SIMAK BMN versi 20.1 dengan melakukan klik kanan pada *file update* sebagaimana dimaksud dalam huruf A angka 3, pilih *run as administrator*.

C. Instalasi berhasil apabila tampilan layar Aplikasi SIMAK BMN seperti gambar di bawah ini.



D. Pemutakhiran dan *Upload* Ulang Data BMN

Dalam hal *update* Aplikasi dan Referensi SIMAK BMN versi 20.1.0 ini berdampak pada pergeseran data BMN dalam laporan BMN dan/atau laporan keuangan, satker agar melakukan pengiriman ulang data dari Aplikasi SIMAK BMN ke Aplikasi SAIBA, serta mengunggah ulang ADK SAIBA ke Aplikasi e-Rekon&LK. Dengan mempertimbangkan jadwal rekonsiliasi eksternal sebagaimana diatur dalam Surat Dirjen Perbendaharaan

Nomor S-689/PB/2020 tanggal 18 Agustus 2020 hal Pelaksanaan Rekonsiliasi Eksternal Tingkat KPPN Bulan Juli sampai dengan November 2020, pengunggahan ulang data SAIBA bulan November 2020 ke Aplikasi e-Rekon&LK agar dilakukan setelah periode penyelesaian rekonsiliasi data bulan November 2020 (setelah 14 November 2020).

Penjelasan *Update* Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0 terkait Menu-menu Perbaikan/Koreksi Hasil Revaluasi BMN

A. Tindak Lanjut Perbaikan Hasil Inventarisasi dan Penilaian Kembali Tahun 2017-2018

Surat Badan Pemeriksa Keuangan (BPK) nomor 50/S/IV-XV/01/2020 tanggal 6 Januari 2020 hal Tanggapan atas Penyelesaian Tindak Lanjut Perbaikan Penilaian Kembali Barang Milik Negara Tahun 2017-2018 menyebutkan bahwa Pemerintah tetap harus menyelesaikan tindak lanjut perbaikan atas sisa aset objek penilaian kembali BMN secara tuntas, paling lambat sampai dengan akhir bulan Desember 2020.

Menu Inventarisasi dan Penilaian Kembali yang dikembangkan pada Aplikasi SIMAK BMN versi sebelumnya hanya mengakomodasi perhitungan koreksi hasil revaluasi sampai dengan semester II tahun 2019, sesuai dengan tanggal buku transaksi perbaikan/koreksi hasil revaluasi. Guna mengakomodasi tindak lanjut perbaikan atas sisa objek penilaian kembali BMN dimaksud, maka menu Inventarisasi dan Penilaian Kembali dilakukan penyesuaian agar dapat melakukan input koreksi hasil revaluasi menggunakan tanggal pembukuan tahun anggaran 2020, melakukan penghitungan koreksi revaluasi beserta transaksi lanjutan BMN pada tahun anggaran 2020.

B. Dampak Perekaman Transaksi Koreksi Revaluasi

Perbaikan nilai wajar hasil revaluasi tahun 2017-2018 yang dicatat pada tahun 2020 dimungkinkan berdampak pada:

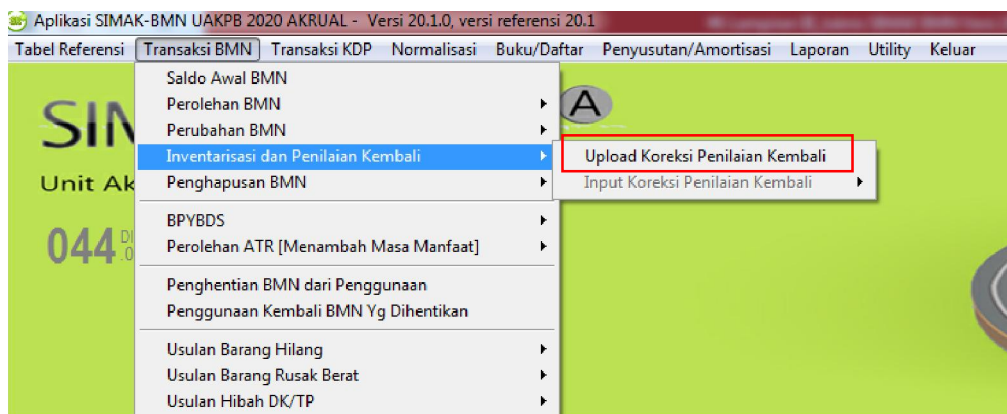
1. Koreksi nilai BMN.
2. Koreksi nilai penyusutan per periode sejak tanggal transaksi revaluasi sampai dengan tanggal transaksi perbaikan/koreksi revaluasi (semester II tahun 2020).
3. Koreksi nilai transaksi lanjutan yang terjadi sejak tanggal transaksi revaluasi sampai dengan tanggal transaksi perbaikan/koreksi revaluasi (semester II tahun 2020).

Dampak perekaman transaksi koreksi hasil revaluasi sebagaimana dimaksud pada angka 1 sampai dengan angka 3 dihitung berdasarkan seluruh transaksi yang terjadi sejak tanggal transaksi revaluasi sampai dengan tanggal transaksi perbaikan/koreksi hasil revaluasi, dan dibukukan pada semester II tahun 2020 saat dilakukan perekaman transaksi perbaikan/koreksi hasil revaluasi tersebut.

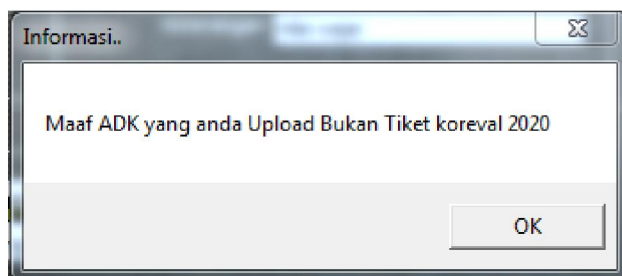
C. Ketentuan dan Prosedur Pencatatan Transaksi Perbaikan/Koreksi Revaluasi

1. Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0 mengakomodasi transaksi terkait revaluasi namun baru terbatas pada revaluasi BMN dan/atau koreksi hasil revaluasi BMN dengan Laporan Hasil Inventarisasi dan Penilaian Kembali (LHIP) yang diterbitkan pada tahun 2020.
2. Kebutuhan pencatatan transaksi perbaikan/koreksi hasil revaluasi di luar hal-hal sebagaimana dimaksud dalam angka 1 akan diakomodasi dengan Aplikasi SIMAK BMN versi berikutnya, misalnya:
 - a. Revaluasi BMN dan/atau koreksi hasil revaluasi BMN dengan LHIP yang diterbitkan sebelum tahun 2020 namun belum dilakukan perekaman sampai dengan semester II tahun 2020.

- b. Satker telah merekam transaksi IP awal pada tahun 2017-2018 dan dilanjutkan dengan perekaman transaksi perbaikan/koreksi hasil IP pada tahun 2019 berdasarkan LHIP revisi, namun masih diperlukan perbaikan/koreksi hasil IP berdasarkan temuan pemeriksaan oleh BPK (koreksi atas koreksi hasil IP).
 - c. Perbaikan hasil revaluasi BMN dengan transaksi lanjutan berupa transfer keluar – transfer masuk dan/atau reklasifikasi keluar – reklasifikasi masuk yang memerlukan perekaman secara manual.
3. Perekaman koreksi hasil revaluasi dilakukan melalui penerimaan ADK dari Aplikasi SIMAN (file csv) ke menu Upload Koreksi Penilaian Kembali pada Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0.



Untuk memastikan bahwa data yang direkam melalui menu dimaksud memenuhi kriteria sebagaimana dimaksud pada angka 1, maka Aplikasi SIMAK BMN hanya akan menerima ADK dari Aplikasi SIMAN yang diterbitkan pada tahun 2020. Apabila operator melakukan upload ADK dari Aplikasi SIMAN yang dihasilkan selain pada tahun 2020, aplikasi memunculkan notifikasi “Maaf ADK yang Anda Upload Bukan Tiket Koreval 2020” dan transaksi tidak dapat dilanjutkan.



4. Penerimaan ADK dari Aplikasi SIMAN yang memuat transaksi Koreksi Penilaian Kembali BMN (kode transaksi 224) dengan kondisi di mana periode koreksi BMN tersebut mendahului tanggal pembukuan BMN, akan memunculkan notifikasi “Proses *upload* ADK CSV Koreksi Reval Tidak Dapat Diproses”, “Cek di C:\BMNKP13\validasi_koreksi.xls”. Bagi satker yang mengalami kondisi ini agar berkoordinasi dengan KPKNL setempat atau melalui <https://halodjkn.kemenkeu.go.id> dengan menyampaikan file xls “validasi_koreksi.xls”.
5. *Upload* ADK dari Aplikasi SIMAN ke Aplikasi SIMAK dilakukan oleh masing-masing satker (UAKPB) dan anak satker (UAPKPB).
6. Pada prinsipnya, prosedur pencatatan dan penyajian hasil inventarisasi dan penilaian kembali BMN tahun 2017-2018 beserta perbaikannya mengacu pada mekanisme

yang diatur dalam Surat Direktur Jenderal Perbendaharaan nomor S-58/PB/2020 tanggal 24 Januari 2020, S-96/PB/2020 tanggal 6 Februari 2020, dan S-189/PB/2020 tanggal 5 Maret 2020, dengan penyesuaian berupa perhitungan koreksi yang dilakukan sampai dengan periode semester II tahun 2020.

7. Transaksi perbaikan/koreksi revaluasi BMN direkam dengan tanggal buku aktual, selambat-lambatnya 31 Desember 2020. Transaksi perbaikan/koreksi revaluasi BMN yang dibukukan pada tanggal 31 Desember agar dilakukan sebelum satker melakukan penyusutan/amortisasi reguler semester II tahun 2020.
8. Seluruh perhitungan sebagai hasil perekaman transaksi perbaikan/koreksi revaluasi BMN disajikan dalam laporan BMN dan laporan keuangan tahun 2020 *unaudited* dan *audited*.
9. Setelah melakukan perekaman transaksi perbaikan/koreksi hasil revaluasi BMN dan seluruh transaksi BMN tahun 2020, satker agar melakukan pengiriman data dari Aplikasi SIMAK BMN ke Aplikasi SAIBA, serta mencocokkan saldo BMN antara Aplikasi SIMAK BMN (Laporan Posisi BMN di Neraca) dengan Aplikasi SAIBA (Laporan Neraca Percobaan/Neraca). Selanjutnya, satker agar mengunggah data dari Aplikasi SAIBA ke Aplikasi e-Rekon&LK.
10. Transaksi yang dimungkinkan terbentuk sebagai hasil perekaman transaksi perbaikan/koreksi hasil revaluasi BMN antara lain:

Kode Transaksi	Uraian Transaksi
120	Barang Berlebih Hasil Inventarisasi
130	Koreksi BMN Berlebih Hasil Inventarisasi
321	Reklasifikasi Keluar Hasil Inventarisasi
121	Reklasifikasi Masuk Hasil Inventarisasi
221	Barang Tidak Ditemukan Hasil Inventarisasi
222	Koreksi Kuantitas Hasil Inventarisasi
229	Koreksi IP atas BMN Tidak Ditemukan
237	BMN Ditemukan Kembali
245	Koreksi Barang Berlebih Akibat Koreksi Penilaian Kembali
205	Koreksi Nilai Tim Penertiban Aset
224	Koreksi Penilaian Kembali BMN
225	Koreksi Kesalahan Input IP

Adapun penjelasan menu serta jurnal-jurnal yang terbentuk dari menu tersebut adalah sebagaimana dituangkan dalam Surat Direktur Jenderal Perbendaharaan Nomor S-58/PB/2020 tanggal 24 Januari 2020 hal Rilis *Update* Aplikasi SIMAK BMN Versi 19.2 serta Petunjuk Teknis Pencatatan dan Penyajian Koreksi Hasil Inventarisasi dan Penilaian Kembali Barang Milik Negara Dalam Laporan Keuangan Kementerian Negara/Lembaga Tahun 2019 Menggunakan Aplikasi SIMAK BMN dan SAIBA.

11. Sedangkan akun-akun yang dimungkinkan terdampak oleh perekaman transaksi perbaikan/koreksi hasil revaluasi BMN antara lain:

No	Kode Akun	Uraian Akun	Laporan Keuangan
1	391114	Revaluasi Aset Tetap	LPE
2	391116	Koreksi Nilai Aset Tetap Non Revaluasi	LPE

3	391151	Koreksi atas Reklasifikasi Persediaan/Aset Tetap/Aset Lainnya	LPE
4	131111	Tanah	Neraca
5	133111	Gedung dan Bangunan	Neraca
6	134111	Jalan dan Jembatan	Neraca
7	134112	Irigasi	Neraca
8	134113	Jaringan	Neraca
9	137211	Akumulasi Penyusutan Gedung dan Bangunan	Neraca
10	137311	Akumulasi Penyusutan Jalan dan Jembatan	Neraca
11	137312	Akumulasi Penyusutan Irigasi	Neraca
12	137313	Akumulasi Penyusutan Jembatan	Neraca
13	591211	Beban Penyusutan Gedung dan Bangunan	LO
14	591311	Beban Penyusutan Jalan dan Jembatan	LO
15	591312	Beban Penyusutan Irigasi	LO
16	591313	Beban Penyusutan Jaringan	LO
17	596111	Beban Kerugian Pelepasan Aset	LO

**Penjelasan *Update* Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0
terkait Menu-menu selain Perbaikan/Koreksi Hasil Revaluasi BMN**

1. Perbaikan Penyajian Laporan Barang Kuasa Pengguna dan Laporan Posisi BMN di Neraca atas Transaksi Penghapusan BMN yang Dihentikan dari Penggunaan

Perekaman transaksi penghapusan yang dilakukan pada tahun anggaran berjalan dengan tanggal dokumen tahun anggaran yang lalu atas BMN yang dihentikan dari penggunaan, pada Aplikasi SIMAK BMN versi 20.0.0 telah menghasilkan history BMN dan jurnal kiriman ke Aplikasi SAIBA yang sesuai, yaitu mengurangi saldo BMN yang dihentikan dari penggunaan. Namun penyajian pada Laporan Barang Kuasa Pengguna dan Laporan Posisi BMN di Neraca tidak tepat karena transaksi dimaksud mengurangi saldo pos akun neraca/sub-sub kelompok barang yang masih aktif. Seharusnya, transaksi penghapusan atas BMN dimaksud mengeliminasi pos akun neraca/sub-sub kelompok barang yang tidak digunakan dalam operasional pemerintah. Ketidaksesuaian tersebut mengakibatkan salah saji nilai masing-masing pos akun neraca/sub-sub kelompok barang pada Laporan Barang Kuasa Pengguna dan Laporan Posisi BMN di Neraca. Selain itu, permasalahan ini berdampak pada selisih rekonsiliasi internal antara laporan BMN dengan laporan keuangan.

Jenis transaksi penghapusan yang mengakibatkan ketidaksesuaian penyajian dimaksud yaitu:

- a. Transaksi 371 = Penghapusan BMN yang Dihentikan (semester I dokumen TAYL)
- b. Transaksi 372 = Penghapusan BMN yang Dihentikan (semester II dokumen TAYL)
- c. Transaksi 374 = Hibah Keluar BMN yang Dihentikan (semester I dokumen TAYL)
- d. Transaksi 375 = Hibah Keluar BMN yang Dihentikan (semester II dokumen TAYL)
- e. Transaksi 377 = Usulan Barang Rusak Berat ke Pengelola - BMN yang Dihentikan (semester I dokumen TAYL)
- f. Transaksi 378 = Usulan Barang Rusak Berat ke Pengelola - BMN yang Dihentikan (semester II dokumen TAYL)
- g. Transaksi 380 = Usulan Barang Hilang ke Pengelola - BMN yang Dihentikan (semester I dokumen TAYL)
- h. Transaksi 381 = Usulan Barang Hilang ke Pengelola - BMN yang Dihentikan (semester II dokumen TAYL)
- i. Transaksi 383 = Usulan Barang Hibah DK/TP - BMN yang Dihentikan (semester I dokumen TAYL)
- j. Transaksi 384 = Usulan Barang Hibah DK/TP - BMN yang Dihentikan (semester II dokumen TAYL)

Tampilan Laporan Barang Kuasa Pengguna dan Laporan Posisi BMN di Neraca pada Aplikasi SIMAK BMN versi sebelumnya (versi 20.0.0) adalah sebagai berikut:

LAPORAN BARANG KUASA PENGGUNA SEMESTERAN
INTRAKOMPTABEL
RINCIAN PER SUB-SUB KELOMPOK BARANG
SEMESTER I
TAHUN ANGGARAN 2020

NAMA UAKPB : 024.04.29.415520 RUMAH SAKIT KUSTA DR. SITANALA

Tanggal : 04-07-2020
Halaman : 1
Kode Lap. : LBSISSKS

AKUN NERACA SUB-SUB KELOMPOK BARANG			SALDO PER 1 JANUARI 2020		MUTASI				SALDO PER 30 JUNI 2020	
KODE	URAIAN	SAT	KUANTITAS	NILAI	BERTAMBAH KUANTITAS	NILAI	BERKURANG KUANTITAS	NILAI	KUANTITAS	NILAI
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
131111	TANAH		1,000	500,000,000	0	0	2,000	1,000,000,000	-1,000	-500,000,000
2.01.01.02.004	Tanah Bangunan Stasiun Kereta Api	M2	1,000	500,000,000	0	0	2,000	1,000,000,000	-1,000	-500,000,000
132111	PERALATAN DAN MESIN		1	20,000,000	0	0	2	40,000,000	-1	-20,000,000
3.02.01.04.001	Sepeda Motor	Unit	1	20,000,000	0	0	2	40,000,000	-1	-20,000,000
133111	GEDUNG DAN BANGUNAN		1	200,000,000	0	0	2	400,000,000	-1	-200,000,000
4.01.01.01.001	Bangunan Gedung Kantor Permanen	Unit	1	200,000,000	0	0	2	400,000,000	-1	-200,000,000
134111	JALAN DAN JEMBATAN		2,000	400,000,000	0	0	4,000	800,000,000	-2,000	-400,000,000
5.01.01.01.001	Jalan Nasional Arteri	M2	2,000	400,000,000	0	0	4,000	800,000,000	-2,000	-400,000,000
135121	ASET TETAP LAINNYA		1	10,000,000	0	0	2	20,000,000	-1	-10,000,000
6.01.01.01.001	Monografi	Busih	1	10,000,000	0	0	2	20,000,000	-1	-10,000,000
160112	ASET TETAP YANG TIDAK DIGUNAKAN		3,000	1,130,000,000	0	0	0	0	3,000	1,130,000,000
2.01.01.02.004	Tanah Bangunan Stasiun Kereta Api	M2	1,000	500,000,000	0	0	0	0	1,000	500,000,000
3.02.01.04.001	Sepeda Motor	Unit	1	20,000,000	0	0	0	0	1	20,000,000
4.01.01.01.001	Bangunan Gedung Kantor Permanen	Unit	1	200,000,000	0	0	0	0	1	200,000,000
5.01.01.01.001	Jalan Nasional Arteri	M2	2,000	400,000,000	0	0	0	0	2,000	400,000,000
6.01.01.01.001	Monografi	Busih	1	10,000,000	0	0	0	0	1	10,000,000
TOTAL				2,260,000,000	0	0		2,260,000,000		0

LAPORAN POSISI BARANG MILIK NEGARA DI NERACA
POSISI PER TANGGAL 30 JUNI 2020
TAHUN ANGGARAN 2020

NAMA UAKPB : 024.04.29.415520.000 RUMAH SAKIT KUSTA DR. SITANALA

Tanggal : 04-07-2020
Halaman : 1
Kode Lap. : LBAPKS

AKUN NERACA		JUMLAH
KODE	URAIAN	
1	2	3
131111	Tanah	(500,000,000)
132111	Peralatan dan Mesin	(20,000,000)
133111	Gedung dan Bangunan	(200,000,000)
134111	Jalan dan Jembatan	(400,000,000)
135121	Aset Tetap Lainnya	(10,000,000)
162151	Software	(10,000,000)
166112	Aset Tetap yang tidak digunakan dalam operasi pemerintahan	1,130,000,000
166113	Aset Tak Berwujud yang tidak digunakan dalam Operasional Pemerintahan	10,000,000
J U M L A H		0

Permasalahan ini telah diperbaiki pada Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0 sehingga cetakan Laporan Barang Kuasa Pengguna dan Laporan Posisi BMN di Neraca telah menyajikan data yang sesuai. Adapun tampilan Laporan Barang Kuasa Pengguna dan Laporan Posisi BMN di Neraca yang dihasilkan oleh Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0 adalah sebagai berikut:

LAPORAN POSISI BARANG MILIK NEGARA DI NERACA
POSISI PER TANGGAL 30 JUNI 2020
TAHUN ANGGARAN 2020

NAMA UAKPB : 024.04.29.415520.000 RUMAH SAKIT KUSTA DR. SITANALA

Tanggal : 15-07-2020
Halaman : 1
Kode Lap. : LBAPKS

AKUN NERACA		JUMLAH
KODE	URAIAN	
1	2	3
131111	Tanah	0
132111	Peralatan dan Mesin	0
133111	Gedung dan Bangunan	0
134111	Jalan dan Jembatan	0
135121	Aset Tetap Lainnya	0
162151	Software	0
166112	Aset Tetap yang tidak digunakan dalam operasi pemerintahan	0
166113	Aset Tak Berwujud yang tidak digunakan dalam Operasional Pemerintahan	0
J U M L A H		0

LAPORAN POSISI BARANG MILIK NEGARA DI NERACA
POSISI PER TANGGAL 30 JUNI 2020
TAHUN ANGGARAN 2020

NAMA UAKPB : 024.04.29.415520.000 RUMAH SAKIT KUSTA DR. SITANALA

Tanggal : 15-07-2020
Halaman : 1
Kode Lap. : LBAPKS

AKUN NERACA		JUMLAH
KODE	URAIAN	
1	2	3
131111	Tanah	0
132111	Peralatan dan Mesin	0
133111	Gedung dan Bangunan	0
134111	Jalan dan Jembatan	0
135121	Aset Tetap Lainnya	0
162151	Software	0
166112	Aset Tetap yang tidak digunakan dalam operasi pemerintahan	0
166113	Aset Tak Berwujud yang tidak digunakan dalam Operasional Pemerintahan	0
J U M L A H		0

Atas perbaikan dimaksud, bagi satker yang selama tahun 2020 telah merekam jenis transaksi penghapusan atas BMN yang dihentikan dari penggunaan sebagaimana tersebut di atas menggunakan Aplikasi SIMAK BMN versi sebelumnya, agar melakukan tahapan berikut:

- 1) Membatalkan penyusutan semester I tahun 2020;

- 2) Mengulang proses penyusutan semester I tahun 2020 menggunakan Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0;
- 3) Memastikan kembali bahwa Laporan Barang Kuasa Pengguna, Laporan Posisi BMN di Neraca, serta jurnal yang dihasilkan telah sesuai;
- 4) Mengirimkan ADK dari Aplikasi SIMAK BMN ke Aplikasi SAIBA serta mengunggah ADK SAIBA ke Aplikasi e-Rekon&LK.

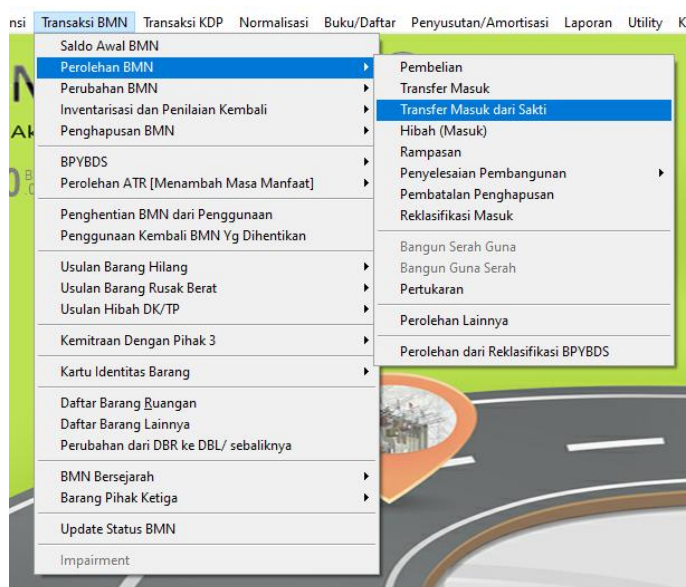
2. Penambahan Menu Transfer Masuk dari Aplikasi SAKTI

Transfer masuk merupakan transaksi perolehan BMN dari satker/anak satker lain dalam lingkungan pemerintah pusat. Sedangkan transfer keluar merupakan transaksi yang digunakan untuk menghapus BMN sebagai akibat dari penyerahan BMN ke satker/anak satker lain dalam lingkungan pemerintah pusat. Transaksi transfer masuk dan transfer keluar BMN merupakan bagian dari transaksi antar entitas yang dapat dimonitor melalui Aplikasi e-Rekon&LK, untuk memastikan bahwa setiap transaksi transfer keluar yang dicatat oleh suatu satker/anak satker diikuti pencatatan transfer masuk oleh satker/anak satker lain.

Selama ini, Aplikasi SIMAK BMN telah menyediakan menu transfer keluar dengan menghasilkan ADK transfer untuk selanjutnya diterima oleh satker/anak satker melalui menu transfer masuk. Mengingat bahwa saat ini beberapa K/L telah menggunakan Aplikasi SAKTI sehingga dimungkinkan terjadi transaksi transfer BMN antara satker pengguna Aplikasi SIMAK BMN dengan satker pengguna Aplikasi SAKTI, dipandang perlu untuk menyediakan menu transfer untuk mengakomodasi kebutuhan tersebut.

Dalam hal transfer BMN dari Aplikasi SIMAK BMN ke Aplikasi SAKTI, satker pengguna Aplikasi SIMAK BMN dapat menggunakan menu Transaksi BMN >> Penghapusan BMN >> Transfer Keluar yang telah tersedia selama ini.

Sedangkan untuk transfer BMN dari Aplikasi SAKTI ke Aplikasi SIMAK BMN, satker pengguna Aplikasi SIMAK BMN agar menggunakan menu Transaksi BMN >> Perolehan BMN >> Transfer Masuk dari SAKTI.



Perekaman transaksi transfer masuk BMN dari Aplikasi SAKTI dilakukan melalui penerimaan ADK, dengan prosedur dan pengisian data sebagaimana transfer masuk BMN dari Aplikasi SIMAK BMN.

Tabel Referensi Transaksi BMN Transaksi KDP Normalisasi Buku/Daftar Penyusutan/Amortisasi Laporan Utility Keluar

SIMAK BMN

Unit Akuntansi Kuasa Pergerakan Barang

TRANSFER MASUK ADK SAKTI

Nomor :

Tahun Anggaran

Tanggal Pembukuan

Asal Perolehan

No.Bukti Perolehan

Tgl. BAST

Lokasi ADK

Keterangan

Simpan

Batal

Keluar

Perekaman melalui menu tersebut juga menghasilkan jurnal standar sebagaimana transaksi transfer masuk pada umumnya sebagai berikut:

D/K	Uraian Akun	Rp	Laporan
D	Aset Tetap/Aset Lainnya	xxx	Neraca
K	Transfer Masuk	xxx	LPE
D	Transfer Masuk	xxx	LPE
K	Akumulasi Penyusutan/Amortisasi	xxx	Neraca

3. Perbaikan atas Transaksi 390

Pada Aplikasi SIMAK BMN Versi 20.0.0, perekaman transaksi 390 [Usulan Barang Hibah DK/TP (BMN yang dihentikan)] atas BMN berupa Aset Tak Berwujud (ATB) yang dihentikan menghasilkan jurnal yang tidak tepat sebagai berikut:

D/K	Uraian Akun	Rp	Laporan
D	Beban Kerugian Pelepasan Aset	xxx	LO
K	Aset Tetap yang tidak digunakan dalam Operasi Pemerintahan	xxx	Neraca
D	Akumulasi Amortisasi xxx	xxx	Neraca
K	Beban Kerugian Pelepasan Aset	xxx	LO

Saat ini, kesalahan tersebut telah diperbaiki pada Aplikasi SIMAK BMN Versi 20.1.0 sehingga menghasilkan jurnal sebagai berikut:

D/K	Uraian Akun	Rp	Laporan
D	Beban Kerugian Pelepasan Aset	xxx	LO
K	Aset Tak Berwujud yang tidak digunakan dalam Operasional Pemerintahan	xxx	Neraca
D	Akumulasi Amortisasi Aset Tak Berwujud yang tidak digunakan dalam Operasional Pemerintahan	xxx	Neraca
K	Beban Kerugian Pelepasan Aset	xxx	LO

Selain itu, terdapat pula ketidaktepatan penyusutan atas BMN dihentikan yang direkam dengan transaksi 390, di mana BMN tersebut masih disusutkan meskipun nilai bukunya telah 0 (nol) sehingga mengakibatkan nilai BMN menjadi minus. Ketidaktepatan penyusutan tersebut telah diperbaiki pada Aplikasi SIMAK BMN Versi 20.1.0.

Atas perbaikan dimaksud, bagi satker yang selama tahun 2020 telah merekam jenis transaksi 390 [Usulan Barang Hibah DK/TP (BMN yang dihentikan)] sebagaimana tersebut di atas menggunakan Aplikasi SIMAK BMN versi sebelumnya, agar melakukan tahapan berikut:

- 1) Membatalkan penyusutan semester I tahun 2020;
- 2) Mengulang proses penyusutan semester I tahun 2020 menggunakan Aplikasi SIMAK BMN versi 20.1.0;
- 3) Memastikan kembali bahwa Laporan Barang Kuasa Pengguna, Laporan Posisi BMN di Neraca, serta jurnal yang dihasilkan telah sesuai;
- 4) Mengirimkan ADK dari Aplikasi SIMAK BMN ke Aplikasi SAIBA serta mengunggah ADK SAIBA ke Aplikasi e-Rekon&LK.

Dalam hal langkah-langkah perbaikan di atas telah dilakukan, namun masih terdapat ketidaktepatan dalam penyajian Laporan Penyusutan dan Amortisasi, untuk saat ini hal tersebut dapat diabaikan karena tidak berdampak pada penyajian Laporan Posisi BMN di Neraca dan Neraca pada Laporan Keuangan.