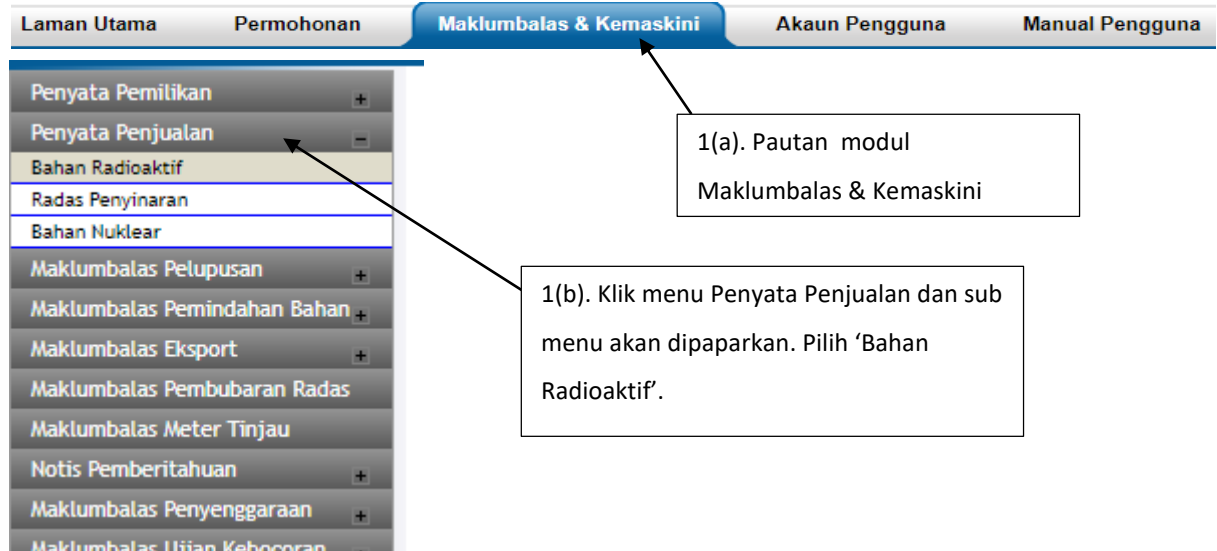


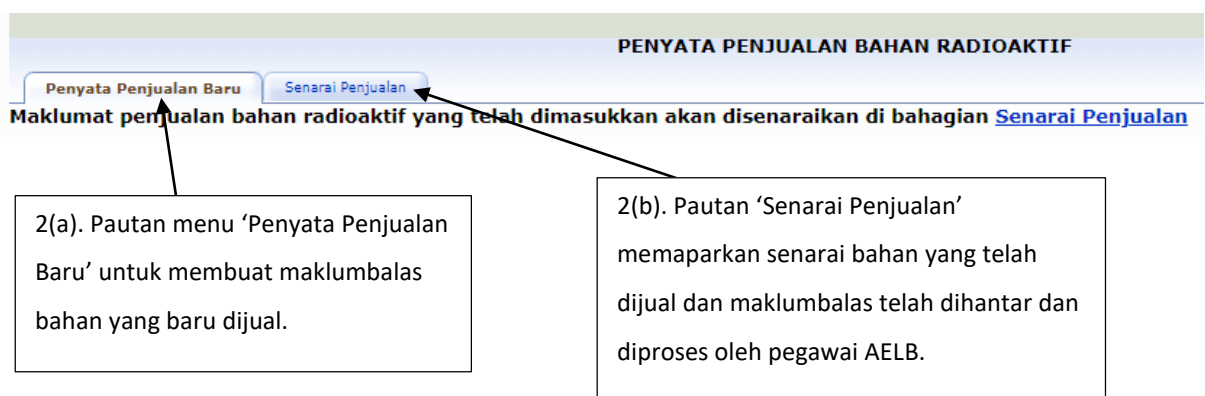
### MAKLUMBALAS : PENYATA PENJUALAN BAHAN RADIOAKTIF

1. Maklumbalas ini memerlukan pengesahan dari AELB.
2. Maklumbalas ini boleh dicapai di bahagian tab Maklumbalas & Kemaskini → Penyata Penjualan → Bahan Radioaktif seperti Rajah 1.



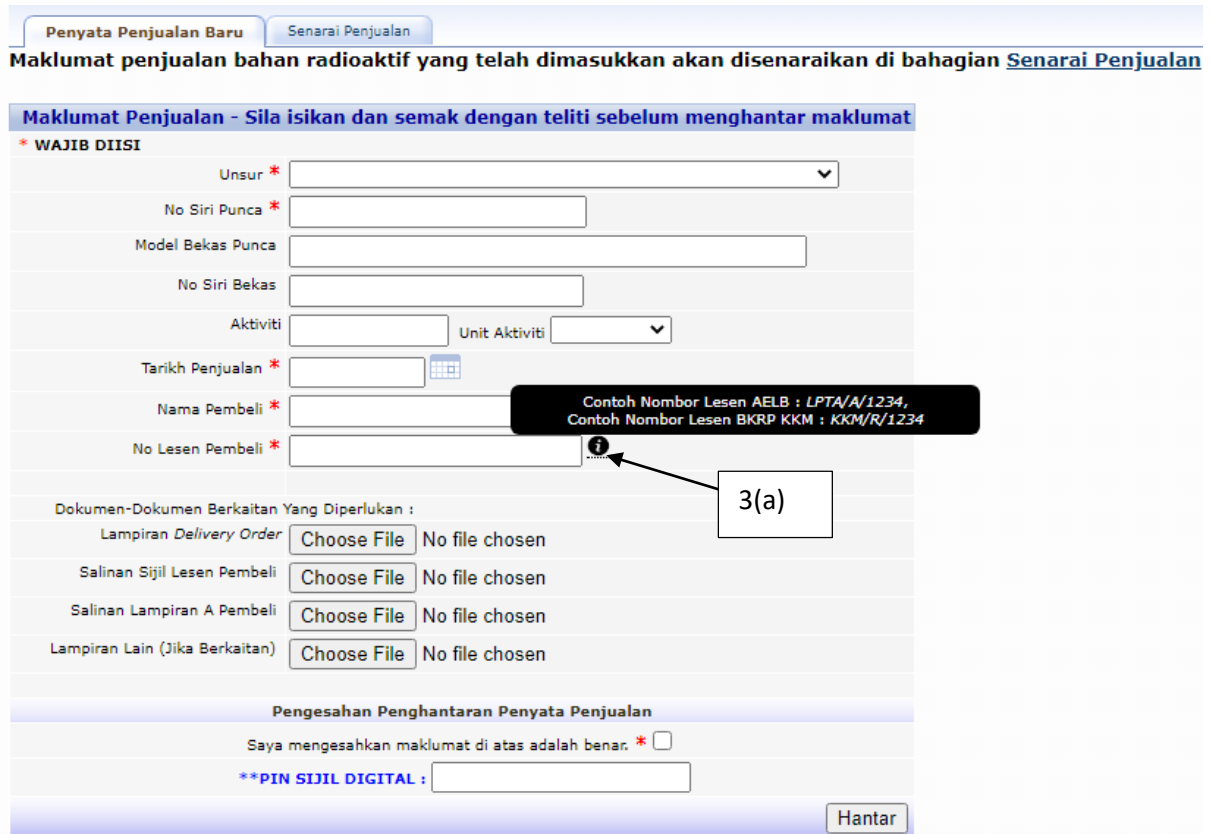
Rajah 1

3. Klik menu Bahan Radioaktif seperti Rajah 1 di atas. Skrin berikutnya akan dipaparkan. Maklumbalas tersebut dimulakan dengan skrin dan menu berikut seperti Rajah 2:



Rajah 2

4. Klik menu Penyata Penjualan Baru seperti Rajah 2 di atas. Skrin berikutnya akan dipaparkan seperti Rajah 3 di bawah.



**Penyata Penjualan Baru**    **Senarai Penjualan**

Maklumat penjualan bahan radioaktif yang telah dimasukkan akan disenaraikan di bahagian **Senarai Penjualan**

**Maklumat Penjualan - Sila isikan dan semak dengan teliti sebelum menghantar maklumat**

**\* WAJIB DIISI**

Unsur \*

No Siri Punca \*

Model Bekas Punca

No Siri Bekas

Aktiviti  Unit Aktiviti

Tarikh Penjualan \*

Nama Pembeli \*

No Lesen Pembeli \*

Contoh Nombor Lesen AELB : LPTA/A/1234,  
Contoh Nombor Lesen BKRP KKM : KKM/R/1234

3(a)

Dokumen-Dokumen Berkaitan Yang Diperlukan :

Lampiran Delivery Order	<input type="button" value="Choose File"/>	No file chosen
Salinan Sijil Lesen Pembeli	<input type="button" value="Choose File"/>	No file chosen
Salinan Lampiran A Pembeli	<input type="button" value="Choose File"/>	No file chosen
Lampiran Lain (Jika Berkaitan)	<input type="button" value="Choose File"/>	No file chosen

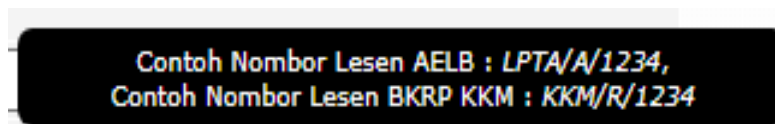
**Pengesahan Penghantaran Penyata Penjualan**

Saya mengesahkan maklumat di atas adalah benar. \*

**\*\*PIN SIJIL DIGITAL :**

Rajah 3

5. Isi maklumat berkaitan. Bagi maklumat No Lesen Pembeli, klik pada ikon imej seperti bahagian 3(a) untuk melihat cara pengisian maklumat nombor lesen.



6. Tandakan ruangan pengesahan dan isikan maklumat Pin Sijil Digital. Klik butang Hantar.



7. Untuk melihat rekod maklumbalas penyata penjualan yang telah dihantar dan disahkan, klik menu 'Senarai Penjualan'. Maklumat akan dipaparkan seperti Rajah 4 di bawah:

Penyata Penjualan Baru **Senarai Penjualan**

**Carian Maklumat**

Unsur

No Siri Punca

No Siri Bekas

Model Bekas

Nama Pembeli

Tarikh Penjualan Dari :   Hingga :

**Senarai Penjualan Bahan Radioaktif**

Tarikh Penjualan	Unsur	No Siri Punca	Model Bekas	No Siri Bekas	Maklumat Pembeli	Lampiran Delivery Order	Salinan Sijil Lesen Pembeli	Salinan Lampiran A Pembeli	Lampiran Lain (Jika Berkaitan)
30/05/2022	Molybdenum-99 (Mo-99)	A412205063-047				<a href="#">[ Muat Turun ]</a>			
30/05/2022	Molybdenum-99 (Mo-99)	A412205063-067				<a href="#">[ Muat Turun ]</a>			

Rajah 4



8. Untuk membuat semakan status maklumbalas yang telah dihantar, klik pada tab Laman Utama → Status Maklumbalas → Penyata Penjualan. Klik menu Bahan Radioaktif. Maklumat akan dipaparkan seperti Rajah 5 di bawah:

**STATUS MAKLUMBALAS PENYATA PENJUALAN**

**Bahan Radioaktif**   Radas Penyinaran   Bahan Nuklear

**Carian Maklumat**

Unsur:

No Siri Punca:

No Siri Bekas:

Model Bekas:

Nama Pembeli:

Tarikh Penjualan: Dari:  Hingga:

**CARI**

**Status Maklumbalas Penjualan Bahan Radioaktif**

Perincian	Tarikh Maklumbalas Dihantar	Tarikh Penjualan	Unsur	No Siri Punca	Model Bekas	No Siri Bekas	Maklumat Pembeli	Pegawai Proses	Status Pengesahan	Catatan AELB (Jika Berkaitan)
	08/06/2022	07/06/2022	Molybdenum-99 (Mo-99)	A412206066-025				SUHARDI BIN SATIMIN	Tidak Sah	Sila sertakan salinan Sijil Lesen Pembeli dan salinan Lampiran A Pembeli
→ <b>5(a)</b>	08/06/2022	07/06/2022	Molybdenum-99 (Mo-99)	A412206066-050				SUHARDI BIN SATIMIN	Tidak Sah	Sila sertakan salinan Sijil Lesen Pembeli dan salinan Lampiran A Pembeli

**Rajah 5**



Lembaga Perlesenan Tenaga Atom  
Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi  
Malaysia

**Panduan Asas Penggunaan  
Sistem Perlesenan dan Penguatkuasaan (eSPP)**  
(Tarikh Kemaskini : 09 Jun 2022)

9. Untuk melihat perincian maklumat, klik pada bahagian 5(a) dalam Rajah 5 dan maklumat akan dipaparkan seperti Rajah 6 di bawah:

Tarikh Maklumbalas Dihantar	08/06/2022
Nama Syarikat Penjual	[REDACTED]
No Lesen Penjual	[REDACTED]
Unsur *	Molybdenum-99 (Mo-99)
No Siri Punca*	[REDACTED]
No Siri Bekas	
Model Bekas Punca	
Aktiviti	492 mCi
Tarikh Penjualan*	07/06/2022
Lampiran <i>Delivery Order</i>	20220608180847.Lampiran A_compressed.pdf [ <a href="#">Muat Turun</a> ]
Nama Pembeli*	[REDACTED]
No Lesen Pembeli*	[REDACTED]
Salinan Sijil Lesen Pembeli	
Salinan Lampiran A Pembeli	
Lampiran Lain (Jika Berkaitan)	

**Rajah 6**