

# PT AMMAN MINERAL INTERNASIONAL TBK (AMMN)

---

**Paparan Publik Tahun 2026**

**Kinerja Tahun Buku 2025**

26 Maret 2026

---



# DAFTAR ISI

1. Ikhtisar Tahun Buku 2025
2. Informasi Terkini Operasional
3. Informasi Terkini Keuangan
4. Panduan Kinerja dan *Outlook*



# Sanggahan



Anda harus membaca paragraf berikut ini sebelum melanjutkan. Paragraf berikut ini berlaku untuk informasi yang terdapat pada halaman setelah halaman ini, dan Anda (selanjutnya masing-masing disebut sebagai "Penerima") disarankan untuk membaca paragraf ini dengan seksama sebelum membaca, mengakses, atau menggunakan materi ini dengan cara apapun lainnya. Setiap kegagalan untuk mematuhi syarat dan ketentuan ini dapat merupakan pelanggaran terhadap undang-undang yang berlaku terkait efek.

Presentasi berikut ini telah disiapkan oleh PT Amman Mineral Internasional Tbk. ("Perseroan" atau "AMMN") semata-mata untuk tujuan informasi dan bukan merupakan rekomendasi mengenai efek Perseroan. Baik dokumen ini maupun bagian darinya tidak dapat disimpan oleh Penerima Informasi atau bagian daripadanya tidak dapat dibagikan, disalin, direproduksi atau didistribusikan kembali kepada orang lain dengan cara apa pun. Baik Perseroan maupun afiliasinya (bersama dengan Perseroan, "Grup"), penasihat dan perwakilannya tidak membuat pernyataan, secara tegas maupun tersirat, mengenai, dan mengasumsikan tanggung jawab atau kewajiban apa pun (dalam hal kelalaian atau lainnya) atas, keakuratan atau kelengkapan dari, atau kesalahan atau kelalaian dalam, informasi apa pun yang terkandung dalam materi ini atau untuk kerugian apa pun yang timbul dari penggunaan materi ini.

Informasi yang terkandung dalam dokumen ini harus dipertimbangkan dalam konteks keadaan yang berlaku pada saat itu dan dapat berubah tanpa pemberitahuan dan tidak akan diperbarui untuk mencerminkan perkembangan material yang mungkin terjadi setelah tanggal materi ini. Pernyataan yang terkandung dalam dokumen ini hanya mencerminkan pernyataan pada tanggal pernyataan dibuat, dan tunduk pada kewajiban yang berkelanjutan berdasarkan hukum yang berlaku atau peraturan pencatatan bursa efek yang bersangkutan, Perseroan secara tegas menyangkal kewajiban atau janji apa pun untuk menambah, mengubah atau menyebarluaskan pembaruan atau perbaikan apa pun terhadap pernyataan apa pun yang terkandung dalam materi ini untuk mencerminkan perubahan apa pun dalam peristiwa, kondisi atau keadaan yang menjadi dasar pernyataan tersebut. Presentasi ini mungkin tidak mencakup semua hal dan mungkin tidak berisi seluruh informasi yang mungkin dianggap material oleh Penerima Informasi. Dengan mempersiapkan presentasi ini, tidak satu pun dari Perseroan, manajemennya, penasihatnya atau afiliasi, pemegang saham, direktur, karyawan, agen atau penasihatnya masing-masing, berjanji atas setiap kewajiban untuk memberikan Penerima Informasi akses kepada informasi tambahan apa pun atau untuk memperbarui presentasi ini atau informasi tambahan apa pun atau untuk memperbaiki ketidakakuratan dalam informasi tersebut untuk dapat menjadi jelas. Tidak satu pun dari Perseroan, penasihatnya atau afiliasi, pemegang saham, direktur, karyawan, agen atau penasihatnya masing-masing, membuat pernyataan atau jaminan secara tegas maupun tersirat mengenai keakuratan dan kelengkapan informasi yang terkandung dalam materi ini dan tidak satupun dari mereka akan menerima tanggung jawab atau kewajiban apa pun (termasuk kewajiban pihak ketiga) atas kehilangan atau kerusakan apa pun, baik yang timbul dari kesalahan atau kelalaian dalam mengumpulkan informasi tersebut atau sebagai akibat dari ketergantungan atau penggunaan informasi tersebut oleh pihak mana pun.

Pernyataan tertentu dalam materi ini merupakan pernyataan berwawasan ke depan dan informasi sehubungan dengan kondisi keuangan di masa depan, hasil operasional dan rencana serta objektif tertentu dari manajemen Perseroan dan Grup ("Pernyataan Berwawasan ke Depan"). Pernyataan Berwawasan ke Depan dapat mencakup kata-kata atau frasa seperti Perseroan atau setiap komponen usahanya, atau manajemennya "yakin", "mengharapkan", "mengantisipasi", "bermaksud", "merencanakan", "memperkirakan", atau kata atau frasa lain yang serupa. Serupa halnya, pernyataan yang menggambarkan tujuan, rencana, atau sasaran Perseroan baik untuk Perseroan sendiri maupun untuk komponen usahanya juga merupakan Pernyataan Berwawasan ke Depan. Pernyataan Berwawasan ke Depan tersebut dibuat berdasarkan harapan atau keyakinan manajemen saat ini serta asumsi yang dibuat oleh, dan informasi yang saat ini tersedia untuk, manajemen. Baik Perseroan maupun penasihatnya tidak bertanggung jawab untuk memperbarui Pernyataan Berwawasan ke Depan atau menyesuikannya dengan peristiwa atau perkembangan di masa depan. Pernyataan Berwawasan ke Depan ini hanya mencerminkan pernyataan pada tanggal presentasi ini dan tidak ada yang terkandung dalam presentasi ini dapat diandalkan atau harus diandalkan sebagai janji atau pernyataan untuk masa depan. Tidak ada kewajiban untuk memperbarui atau mengubah Pernyataan Berwawasan ke Depan, baik sebagai hasil dari informasi baru, peristiwa di masa depan atau lainnya. Pernyataan Berwawasan ke Depan ini didasarkan pada pandangan Perseroan saat ini mengenai peristiwa di masa depan, dan harus melibatkan dan tunduk pada risiko, ketidakpastian dan asumsi dan hal-hal lain di luar kendali Perseroan. Kinerja masa depan yang sebenarnya dapat berbeda secara material dari Pernyataan Berwawasan ke Depan ini, dan Penerima Informasi harus mempertimbangkan dengan cermat dan tidak menempatkan ketergantungan yang tidak semestinya pada Pernyataan Berwawasan ke Depan ini (serta informasi dalam presentasi ini secara umum), yang hanya mencerminkan pernyataan pada tanggal materi ini. Informasi dalam materi ini disediakan pada tanggal dokumen ini (kecuali dinyatakan lain) dan dapat berubah tanpa pemberitahuan. Tidak ada pernyataan yang dibuat bahwa pernyataan dan informasi berwawasan ke depan tersebut akan secara nyata tercapai.

Sepanjang tersedia, data industri, pasar dan posisi kompetitif yang terkandung dalam presentasi ini berasal dari sumber resmi atau pihak ketiga. Publikasi, studi, dan survei industri pihak ketiga umumnya menyatakan bahwa data yang terkandung di dalamnya diperoleh dari sumber yang diyakini dapat diandalkan, namun tidak terdapat jaminan keakuratan atau kelengkapan data tersebut. Meskipun Perseroan percaya bahwa masing-masing publikasi, studi, dan survei ini telah disiapkan oleh sumber yang memiliki reputasi baik, Perseroan belum memverifikasi secara independen data yang terkandung di dalamnya. Selain itu, data industri, pasar, dan posisi kompetitif tertentu yang terkandung dalam presentasi ini berasal dari penelitian dan perkiraan internal Perseroan sendiri berdasarkan pengetahuan dan pengalaman manajemen Perseroan di pasar dimana Grup beroperasi. Meskipun Perseroan percaya bahwa penelitian dan perkiraan tersebut wajar dan dapat diandalkan, penelitian dan perkiraan, dan metodologi serta asumsi yang mendasarinya, belum diverifikasi oleh sumber independen mana pun terkait akurasi atau kelengkapan dan dapat berubah tanpa pemberitahuan. Oleh karena itu, ketergantungan yang tidak semestinya tidak boleh ditempatkan pada data industri, pasar, atau posisi kompetitif apa pun yang terkandung dalam presentasi ini. Tidak ada pernyataan atau jaminan, yang secara tegas maupun tersirat, yang dibuat untuk, dan tidak ada ketergantungan yang harus ditempatkan pada, kewajaran, akurasi, kelengkapan atau kebenaran, informasi (termasuk data tertentu yang diperoleh dari berbagai sumber data eksternal, dan yang belum diverifikasi oleh sumber independen) atau dengan cara lain tersedia atau pendapat atau mengenai kewajaran asumsi apa pun yang terkandung pada materi ini. Informasi dan materi ini tidak boleh dianggap oleh Penerima Informasi sebagai pengganti penilaian mereka sendiri. Penerima Informasi harus menggunakan penilaian mereka sendiri dan melakukan penyelidikan sendiri mengenai kesesuaian setiap potensi investasi dalam Perseroan.

Tidak terdapat maksud untuk menyediakan, dan Penerima Informasi tidak boleh mengandalkan materi ini sebagai penyediaan, analisis lengkap atau komprehensif dari posisi keuangan atau perdagangan atau prospek Perseroan dan Grup. Presentasi ini hanya merupakan ringkasan dan tidak dimaksudkan untuk memuat semua informasi yang mungkin diperlukan untuk mengevaluasi setiap potensi transaksi, terutama yang berkaitan dengan risiko dan pertimbangan khusus yang berkaitan dengan investasi dalam efek Perseroan. Informasi yang terkandung dalam materi ini mencakup informasi historis tentang, dan bersangkutan dengan aset, Perseroan dan Grup yang tidak boleh dianggap sebagai indikasi kinerja masa depan atau hasil dari aset tersebut.

Dokumen ini bukan merupakan nasihat terkait keuangan, hukum, perpajakan atau nasihat produk lainnya.

# Ikhtisar Tahun Buku 2025

---

Melangkah maju sebagai produsen tembaga dan emas terintegrasi penuh

---





# Melangkah maju sebagai produsen tembaga dan emas terintegrasi penuh

## Ikhtisar kinerja operasional tahun 2025

- Kinerja tahun ini mencerminkan dinamika transisi, seiring langkah kami menuju operasional tembaga dan emas terintegrasi serta memasuki penambangan Fase 8, yang ditandai dengan kadar bijih lebih rendah pada tahun-tahun awal.
- Produksi konsentrat mencapai 446.563 metrik ton kering, yang memiliki kandungan 209 juta pon tembaga dan 102.758 ons emas.
- Produksi melampaui panduan kinerja setahun penuh sebesar 4% untuk konsentrat dan 14% untuk emas, sementara tembaga 8% di bawah target.
- Produksi dari fasilitas smelter dan *Precious Metal Refinery* ("PMR") :

	Katoda tembaga 	Emas murni 
Volume produksi	79.849 ton (176 juta pon)	124.723 ons (3,9 ton)

## Ikhtisar kinerja keuangan tahun 2025

- Penjualan bersih mencapai US\$1.847 juta, dengan kinerja yang terus membaik jelang akhir tahun — setelah menghadapi tantangan pada semester pertama, penjualan pulih pada Q3 dan mencapai rekor pada Q4, didukung penguatan operasi peleburan dan pemurnian dan penjualan konsentrat.
- EBITDA mencapai US\$1.057 juta, mencerminkan margin 57%, sementara laba bersih mencapai US\$258 juta, dengan margin 14%.

## Perkembangan regulasi

- Pada 31 Oktober 2025, AMMAN memperoleh izin ekspor konsentrat dengan kuota 480.000 metrik ton kering, yang berlaku selama enam bulan.
- Pada 23 Desember 2025, pemerintah memberlakukan bea keluar baru untuk emas murni yang berkisar antara 10% hingga 15%, tergantung pada bentuk produk dan harga emas yang berlaku.

# Ikhtisar kemajuan proyek ekspansi



- Fasilitas smelter dan PMR menghasilkan katoda tembaga, emas murni, dan perak murni pertama masing-masing pada Maret, Juli, dan Oktober 2025.
- Pada Q4 2025, produksi smelter dan PMR mencapai 38.797 ton katoda tembaga dan 79.930 ons emas murni, setara 71% dan 55% dari kapasitas desain.
- Pada Desember 2025, beberapa area utama smelter berhasil menyelesaikan uji coba jaminan kinerja (*performance guarantee test*). Bulan tersebut juga mencatat tingkat ketersediaan dan produksi tertinggi di berbagai area.



- Fasilitas regasifikasi LNG telah selesai dibangun dan menerima kargo LNG pertamanya pada September 2025.
- Per Desember 2025, PLTGU<sup>1</sup> Blok 2 sedang menjalani *hot commissioning* dan PLTGU Blok 1 terus menyediakan pasokan listrik tanpa gangguan ke smelter.

Video PLTGU



Video LNG



Video kemajuan pabrik konsentrator



Ekspansi pabrik konsentrator diperkirakan akan selesai pada Q3 2026.

Komisioning akan dimulai dengan pemasukan bijih pertama ke dalam pabrik konsentrator pada Juli 2026.

Catatan: 1. Pembangkit Listrik Tenaga Gas dan Uap menggunakan turbin gas dan turbin uap secara bersamaan untuk menghasilkan listrik

An aerial photograph of a large-scale open-pit mine. The mine is characterized by deep, terraced levels of earth and rock, showing a complex network of dirt roads and tracks. A large yellow and black haul truck is visible on one of the roads, carrying a load of material. The overall scene depicts a massive industrial mining operation.

# Informasi Terkini Operasional

---

Kegiatan penambangan berjalan sesuai rencana;  
kegiatan peleburan dan pemurnian menutup tahun  
dengan kinerja yang kuat

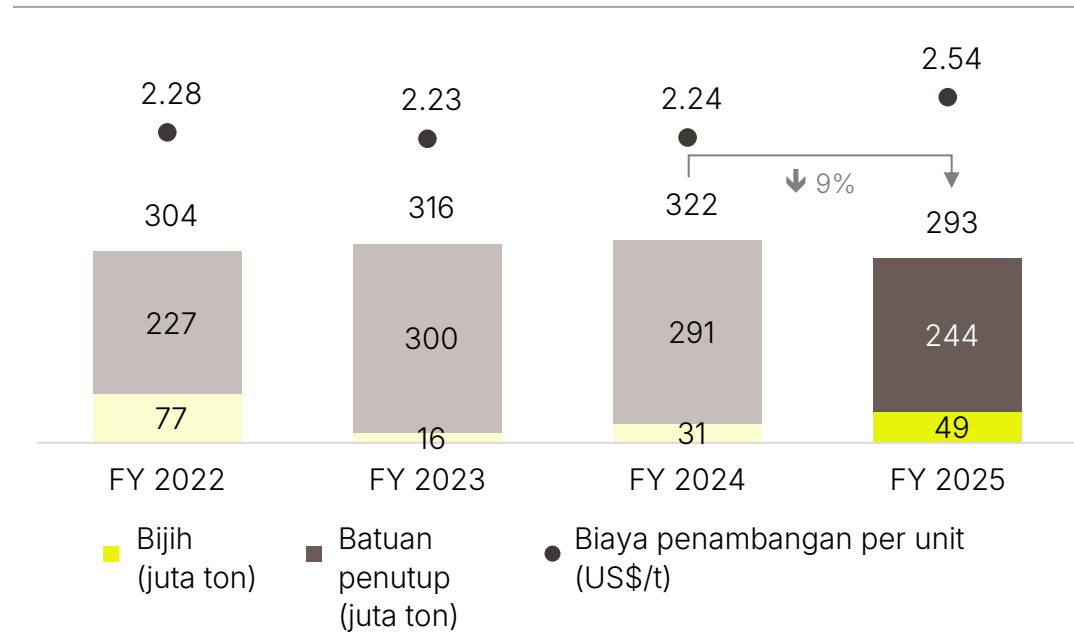
---



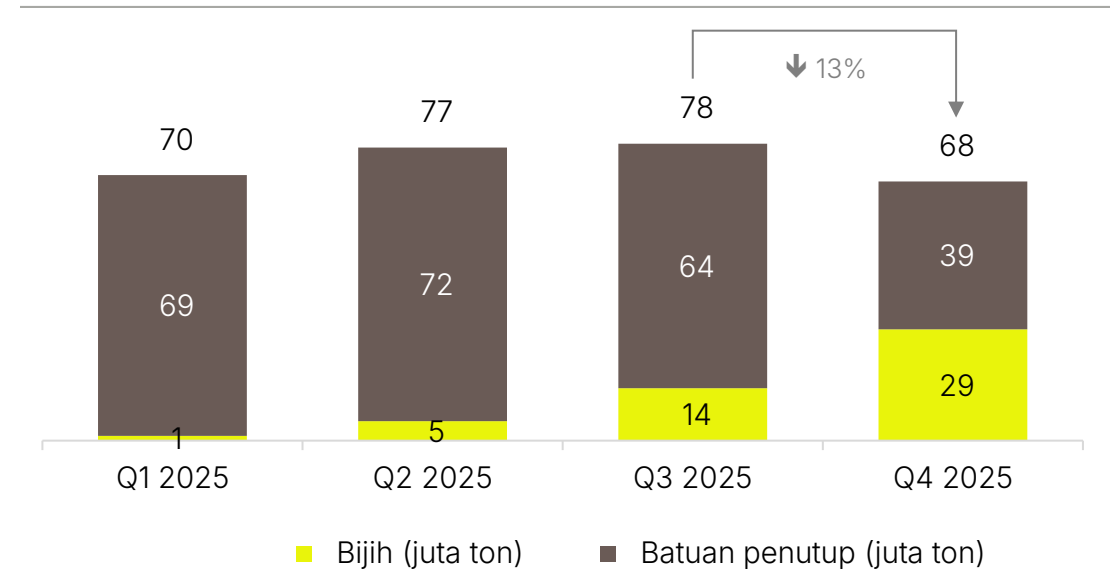


# Penguatan produksi bijih menjelang akhir tahun seiring kenaikan biaya yang telah diantisipasi

## Materials mined



## Quarterly materials mined

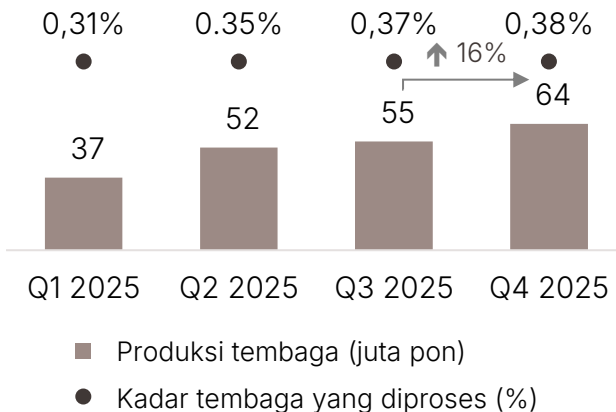


- Volume material yang ditambang pada tahun 2025 turun 9% YoY. Penurunan ini wajar mengingat tahun 2024 merupakan puncak volume penambangan. Sesuai rencana tambang, pasca 2024 volume penambangan kembali normal.
- Sepanjang tahun, aktivitas penambangan tetap berfokus pada pengupasan lapisan batuan penutup dan penambangan bagian terluar bijih Fase 8, yaitu zona dengan kadar bijih rendah hingga menengah. Bijih segar yang ditambang meningkat 60% YoY, namun dengan kadar bijih rata-rata yang lebih rendah, konsisten dengan urutan rencana tambang.
- Akibat jarak angkut yang lebih jauh, harga bahan bakar yang sedikit lebih tinggi, serta volume material yang ditambang lebih rendah, biaya penambangan per unit pada tahun 2025 meningkat 10% YoY, dari US\$2,24/t menjadi US\$2,54/t.

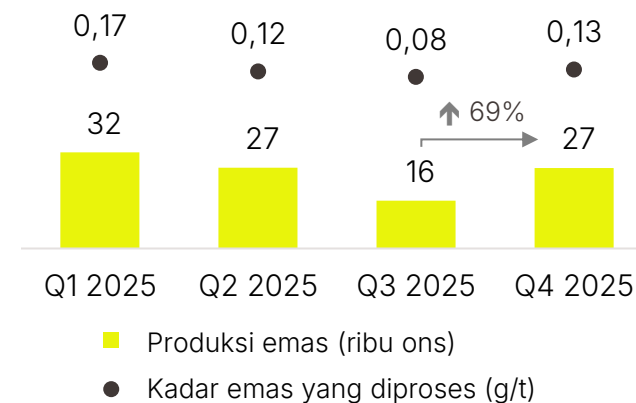


# Momentum operasional menguat seiring pertumbuhan produksi bertahap tiap kuartal

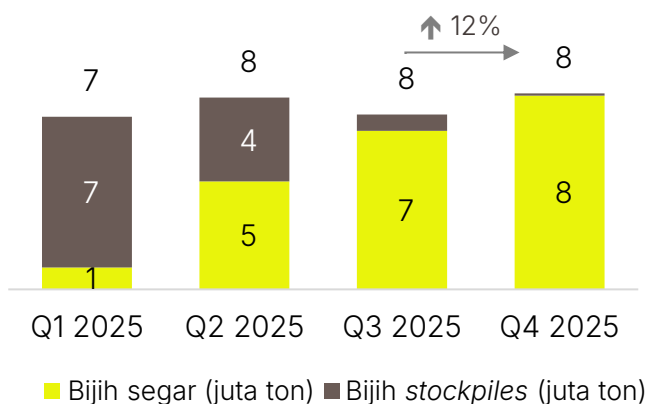
Produksi tembaga (dalam konsentrat)



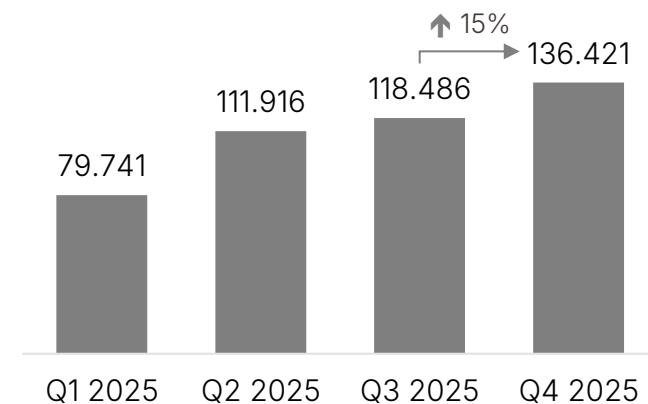
Produksi emas (dalam konsentrat)<sup>1</sup>



Bijih yang diproses<sup>1</sup>



Produksi konsentrat (metrik ton kering)

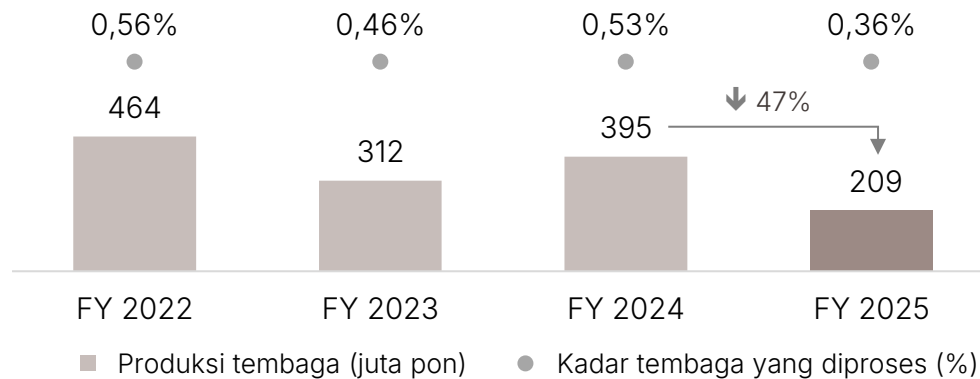


Catatan: 1. Pada Q1, bijih yang diproses sebagian berasal dari *stockpile* sisa Fase 7 berkadar rendah hingga menengah, dengan kandungan emas lebih tinggi dibandingkan bijih segar awal Fase 8. Pada Q2 dan Q3, bijih yang diproses merupakan campuran *stockpile* dan bijih segar Fase 8 dengan kadar rendah.

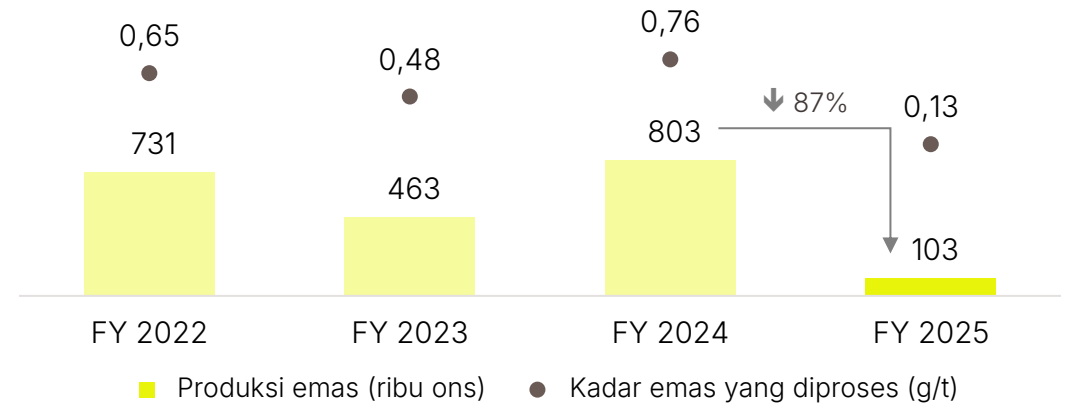


# Melebihi target produksi konsentrat satu tahun penuh

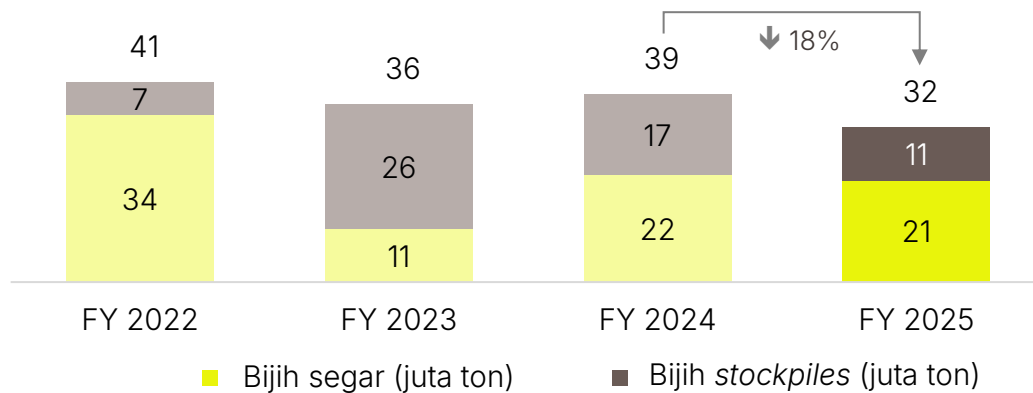
## Produksi tembaga (dalam konsentrat)



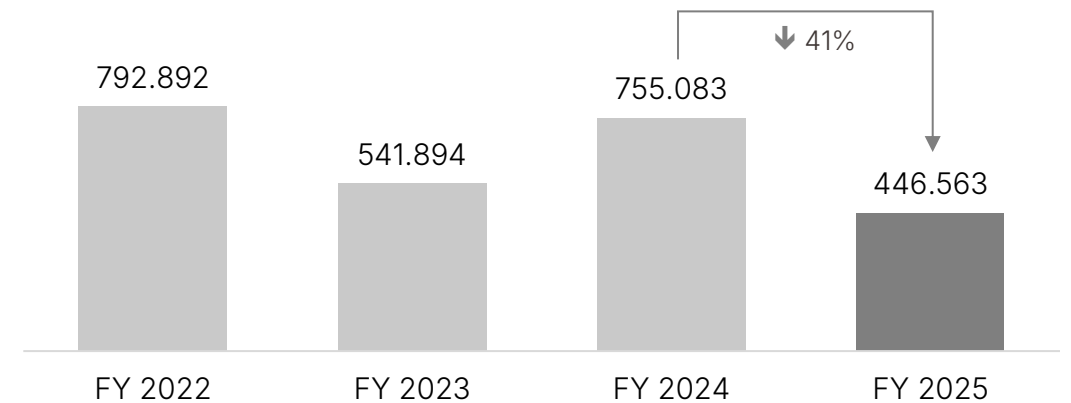
## Produksi emas (dalam konsentrat)



## Bijih yang diproses



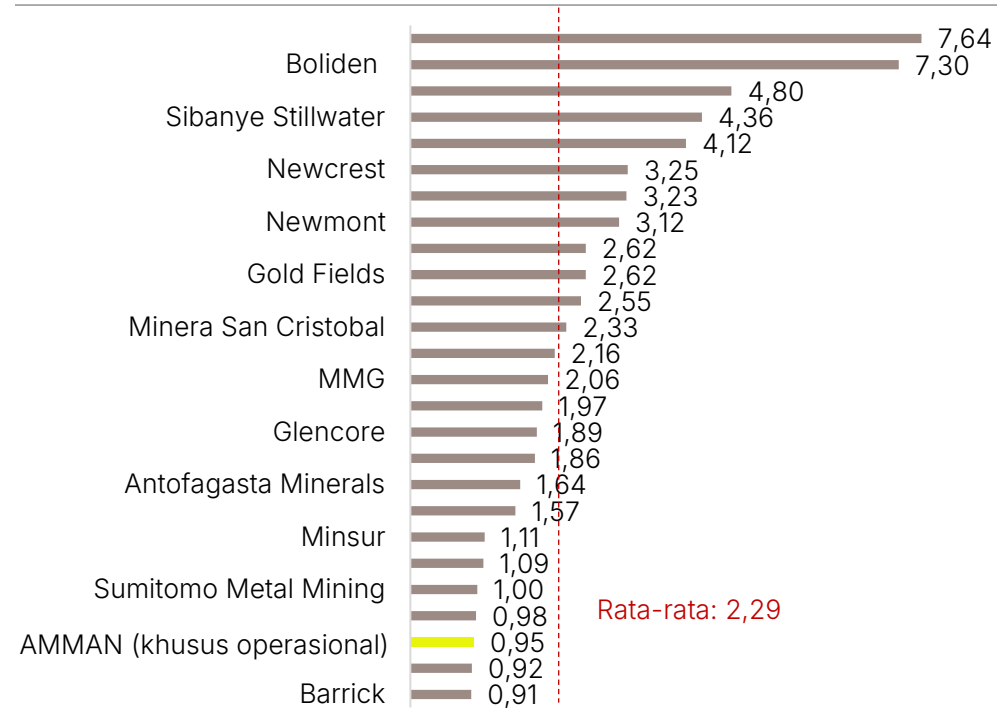
## Produksi konsentrat (metrik ton kering)



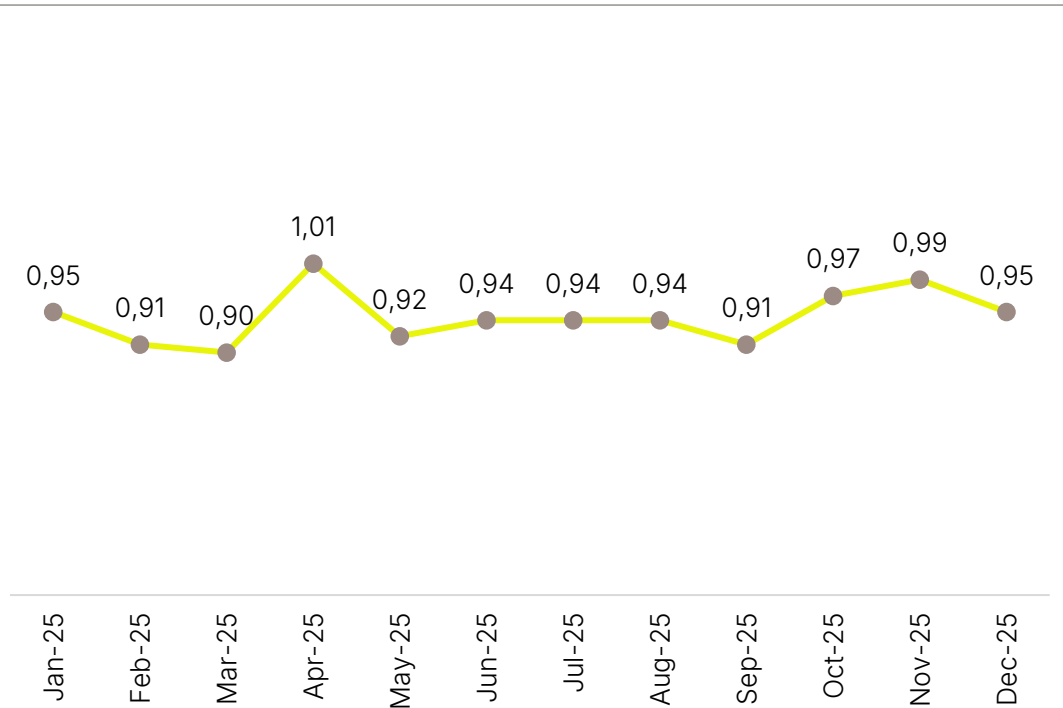


# Mempertahankan kinerja keselamatan yang kuat di seluruh area operasional

TRIFR AMMAN dibandingkan perusahaan tambang lainnya



Rata-rata TRIFIR selama 12 bulan terakhir (khusus operasional)



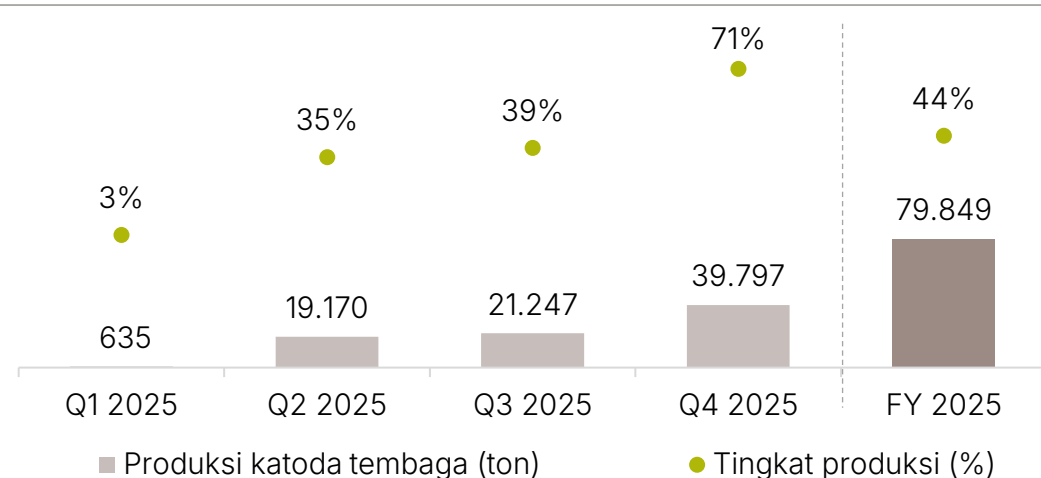
- *Total Recordable Injury Frequency Rate* ("TRIFR") mengukur seberapa sering cedera kerja yang dapat dicatat seperti cedera yang menyebabkan kehilangan waktu kerja, memerlukan perawatan medis, atau pembatasan pekerjaan yang terjadi untuk setiap satu juta jam kerja.
- Pada Q4 2025, TRIFR kami sedikit meningkat secara kuartalan, dan saat ini tim berfokus pada penguatan keselamatan utama serta peningkatan manajemen kelelahan di seluruh area operasional.
- TRIFR AMMAN selama dua belas bulan terakhir berada di angka 0,95, jauh lebih rendah dibandingkan rata-rata perusahaan tambang besar lainnya yang sebesar 2,29.



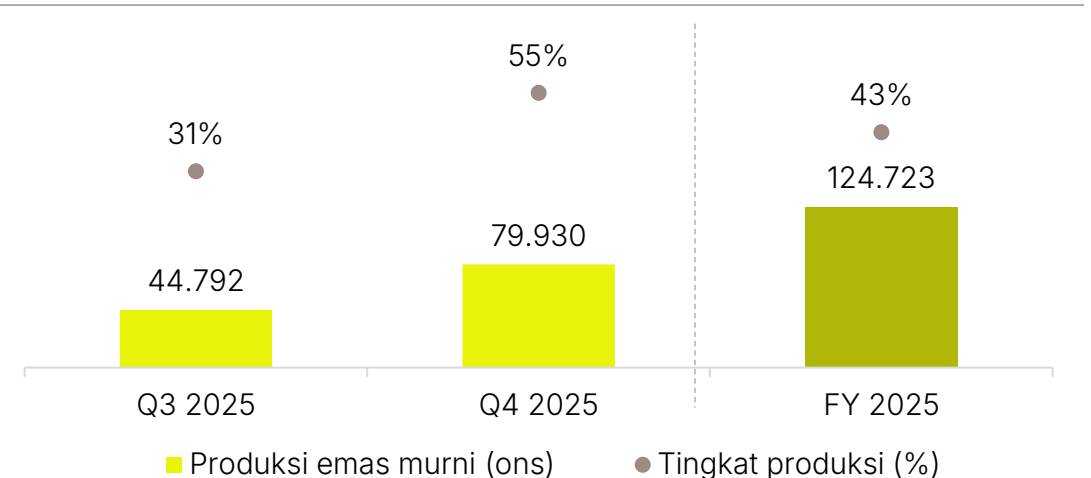
# Tahun pertama operasi peleburan dan pemurnian ditutup dengan kinerja kuat setelah penuh tantangan di awal tahun

- Setelah penghentian sementara dan perbaikan *Flash Converting Furnace* (FCF) dan pabrik asam sulfat di kompleks smelter pada Q3 2025, operasi kembali berjalan dan tingkat produksi di smelter dan PMR meningkat pada Q4 2025.
- Pada Desember 2025, beberapa area utama smelter berhasil menyelesaikan uji kinerja atau *performance guarantee test* ("PGT") dengan baik. Pada bulan ini juga tercatat tingkat produksi tertinggi di berbagai area. Area lainnya ditargetkan dapat menyelesaikan uji kinerja pada H1 2026.
- Setelah persetujuan izin ekspor konsentrat pada 31 Oktober 2025, kami mengambil langkah strategis untuk mengekspor sekitar 151.000 metrik ton kering konsentrat pada November–Desember 2025, sehingga persediaan konsentrat pada akhir tahun 2025 berada pada tingkat minimal.
- Produksi katoda tembaga dimulai pada akhir Maret 2025 dengan total produksi 79.849 ton sepanjang tahun. Produksi emas murni dimulai pada Juli 2025, menghasilkan sekitar 124.723 ons pada tahun 2025.

Produksi katoda tembaga (ton)<sup>1</sup>



Produksi emas murni (ons)<sup>2</sup>



Catatan: 1. Smelter: Kapasitas output maksimum tahun 2025 sebesar 183.333 ton per tahun (setara dengan 18.333 ton per bulan, atau 10 bulan operasi). PMR: Kapasitas output maksimum tahun 2025 sebesar 289.500 ons per tahun (setara dengan 48.250 ons per bulan, atau 6 bulan operasi).

# Kemajuan smelter dan PMR per 26 Maret 2026

- Tahun 2025 menandai pencapaian penting dalam hilirisasi, dengan keberhasilan produksi katoda tembaga pertama pada Maret 2025 dan pengapalan pertama pada April 2025.
- Hal ini diikuti oleh dimulainya produksi dan pengapalan emas murni pada Juli 2025, serta dimulainya produksi perak murni pada Oktober 2025.
- Produk katoda tembaga dan emas murni AMMAN telah mencapai kualitas yang konsisten dengan standar LME dan LBMA, yang telah divalidasi melalui umpan balik pelanggan.
- Tim AMMAN terus berfokus pada optimalisasi operasi smelter dan PMR untuk mencapai tingkat produksi yang stabil.

Video smelter



Video PMR



## Komplek smelter dan PMR



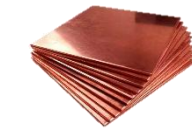
### FITUR UTAMA SMELTER

Input smelter tahunan:

900.000 ton  
konsentrat tembaga

Hasil smelter tahunan:

220.000 ton  
katoda tembaga LME Grade A dengan kemurnian 99,99%



830.000 ton  
asam sulfat dengan kemurnian 98,50%



### FITUR UTAMA PRECIOUS METAL REFINERY ("PMR")


Input PMR tahunan:

970 ton  
lumpur anoda dari smelter

Hasil PMR tahunan:

579  
ribu ons   
emas murni dengan kemurnian 99,99%

1,8 juta  
ons   
perak murni dengan kemurnian 99,95%

77 tons   
selenium dengan kemurnian ~95,00%



# Informasi Terkini Keuangan

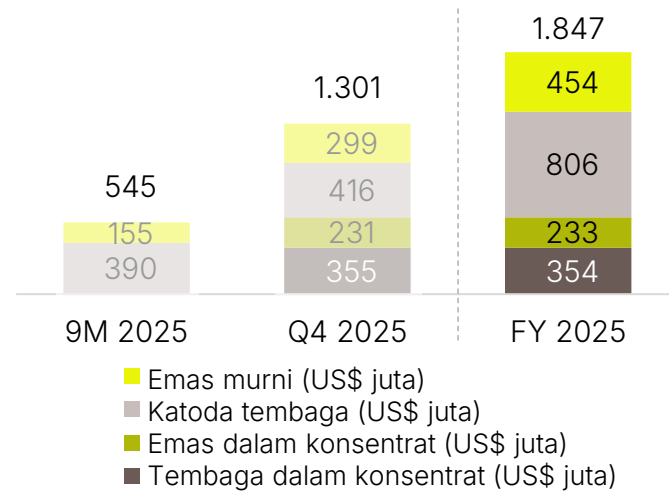
---

Operasi smelter pulih dan menguat pada Q4, mendorong kinerja dengan dukungan dari penjualan konsentrat

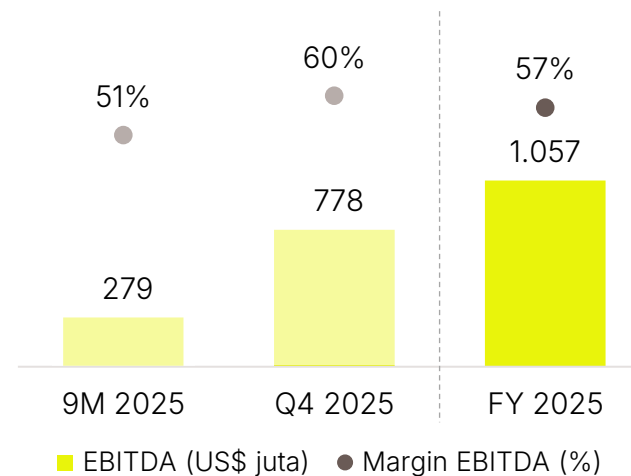
---

# Operasi smelter pulih dan menguat pada Q4, mendorong kinerja dengan dukungan dari penjualan konsentrat

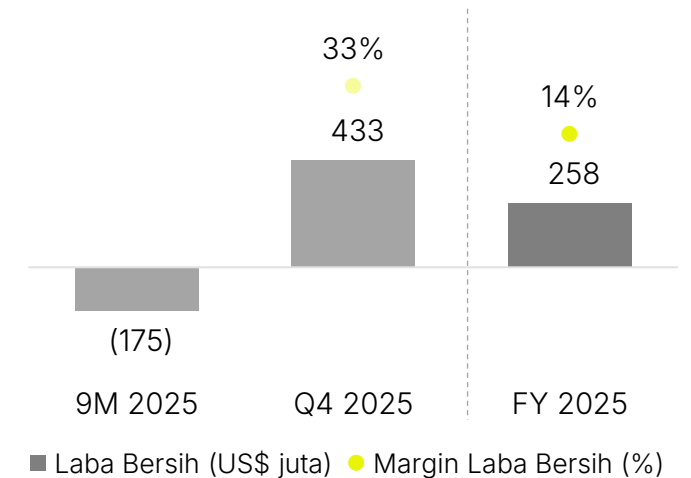
Penjualan bersih



EBITDA dan margin EBITDA



Laba bersih dan margin laba bersih<sup>1</sup>



- Kinerja keuangan tahun 2025 mencerminkan tahun transisi, seiring perusahaan memasuki penambangan Fase 8 dengan kadar bijih lebih rendah pada tahun awal dan bertransformasi dari perusahaan tambang menjadi produsen tembaga dan emas terintegrasi.
- Penjualan bersih tahun 2025 mencapai US\$1.847 juta. Penjualan bersih tersebut terdiri dari US\$806 juta dari katoda tembaga, yang mulai diproduksi pada Q2, US\$454 juta dari emas murni, yang mulai diproduksi pada Q3, dan US\$587 juta dari penjualan konsentrat pada Q4. Kinerja terus membaik jelang akhir tahun – setelah menghadapi tantangan pada paruh pertama, penjualan pulih pada Q3 dan mencapai rekor pada Q4. Sekitar 70% penjualan bersih tahun 2025 dihasilkan pada Q4, didorong oleh stabilisasi operasi peleburan dan pemurnian serta penjualan konsentrat.
- EBITDA mencapai US\$1.057 juta, dengan margin 57%, sementara laba bersih mencapai US\$258 juta, dengan margin 14%.
- Pada tahun 2025, kami menjual 75.943 ton (setara dengan 167 juta pon) katoda tembaga, dengan harga jual rata-rata US\$10.609/ton (US\$4,81/pon), 114.149 ons emas murni, dengan harga jual rata-rata US\$3.974/ons, dan 151.353 metrik ton kering konsentrat, yang mengandung 69 juta pon tembaga dan 55.402 ons emas, dengan harga jual rata-rata US\$5,10/pon untuk tembaga dan US\$4.204/ons untuk emas.

Catatan: 1. Termasuk IUPK PNPB, Penerimaan Negara Bukan untuk Izin Usaha Pertambangan Khusus.



# Ikhtisar keuangan

## Data produksi dan penjualan<sup>1</sup>

	Satuan	FY 2025	FY 2024	% Perubahan
<b>Operasi penambangan</b>				
<b>Konsentrat</b>				
Produksi	metrik ton kering	446.563	755.083	(41%)
Penjualan	metrik ton kering	151.353	570.837	(73%)
<b>Tembaga (dalam konsentrat)</b>				
Produksi	juta pon	209	395	(47%)
Penjualan	juta pon	69	288	(76%)
Harga jual (bersih) <sup>2</sup>	US\$/pon	5,10	4,15	23%
Adj. C1 Cost <sup>3</sup>	US\$/pon terjual	(0,54)	(3,37)	84%
<b>Emas (dalam konsentrat)</b>				
Produksi	ons	102.758	802.749	(87%)
Penjualan	ons	55.402	611.262	(91%)
Harga jual (bersih) <sup>2</sup>	US\$/ons	4.204	2.397	75%
<b>Operasi peleburan dan pemurnian</b>				
<b>Katoda tembaga</b>				
Produksi	ton	79.849	-	nm
Penjualan	ton	75.943	-	nm
Harga jual (bersih) <sup>2</sup>	US\$/ton	10.609	-	nm
<b>Emas murni</b>				
Produksi	ons	124.723	-	nm
Penjualan	ons	114.149	-	nm
Harga jual (bersih) <sup>2</sup>	US\$/ons	3.974	-	nm

## Kinerja keuangan

	Satuan	FY 2025	FY 2024	% Perubahan
Penjualan bersih	US\$juta	1.847	2.664	(31%)
EBITDA	US\$juta	1.057	1.426	(26%)
Laba/(rugi) bersih <sup>4</sup>	US\$juta	258	642	(60%)
Belanja modal	US\$juta	1.372	1.792	(23%)
<b>Neraca</b>		<b>Des-25</b>	<b>Des-24</b>	<b>% Perubahan</b>
Kas dan setara kas	US\$juta	677	754	(10%)
Total aset	US\$juta	13.871	11.121	25%
Utang bersih	US\$juta	5.756	3.531	63%
Total ekuitas	US\$juta	5.431	5.248	3%

Efektif tahun 2025, sesuai dengan ketentuan pemerintah, Perusahaan tidak lagi diperbolehkan menjual konsentrat dan hanya dapat menjual produk logam jadi, seperti katoda tembaga dan emas murni.

Namun demikian, kami memperoleh izin ekspor konsentrat sementara pada 31 Oktober 2025 yang berlaku hingga 30 April 2026.

Catatan: 1. Nm berarti *not meaningful* atau tidak relevan; 2. Bersih dari biaya pengolahan dan pemurnian dan penyuaian harga *mark-to-market* dari pengiriman sebelumnya; 3. Termasuk pengaruh dari mutasi biaya pengupasan lapisan tanah yang ditanggungkan dan pergerakan stockpiles dan persediaan konsentrat; 4. Termasuk IUPK PNBP, Penerimaan Negara Bukan untuk Izin Usaha Pertambangan Khusus.

# Panduan Kinerja dan *Outlook*

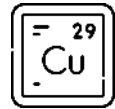
---

Panduan kinerja 2026 tetap valid: pertumbuhan didorong kadar bijih lebih tinggi dan peningkatan kapasitas proyek

---



# Prospek tahun 2026 dan kedepan



## Pasar tembaga global

Kenaikan harga tembaga saat ini dipengaruhi oleh gangguan pasokan, kuatnya permintaan dari Tiongkok, dan melemahnya dolar AS. Harga tembaga tiga bulan sempat mencapai US\$11.952/t pada 12 Desember. Wood Mackenzie menaikkan proyeksi harga untuk 2026–2027 masing-masing menjadi US\$10.875/ton dan US\$11.450/ton.

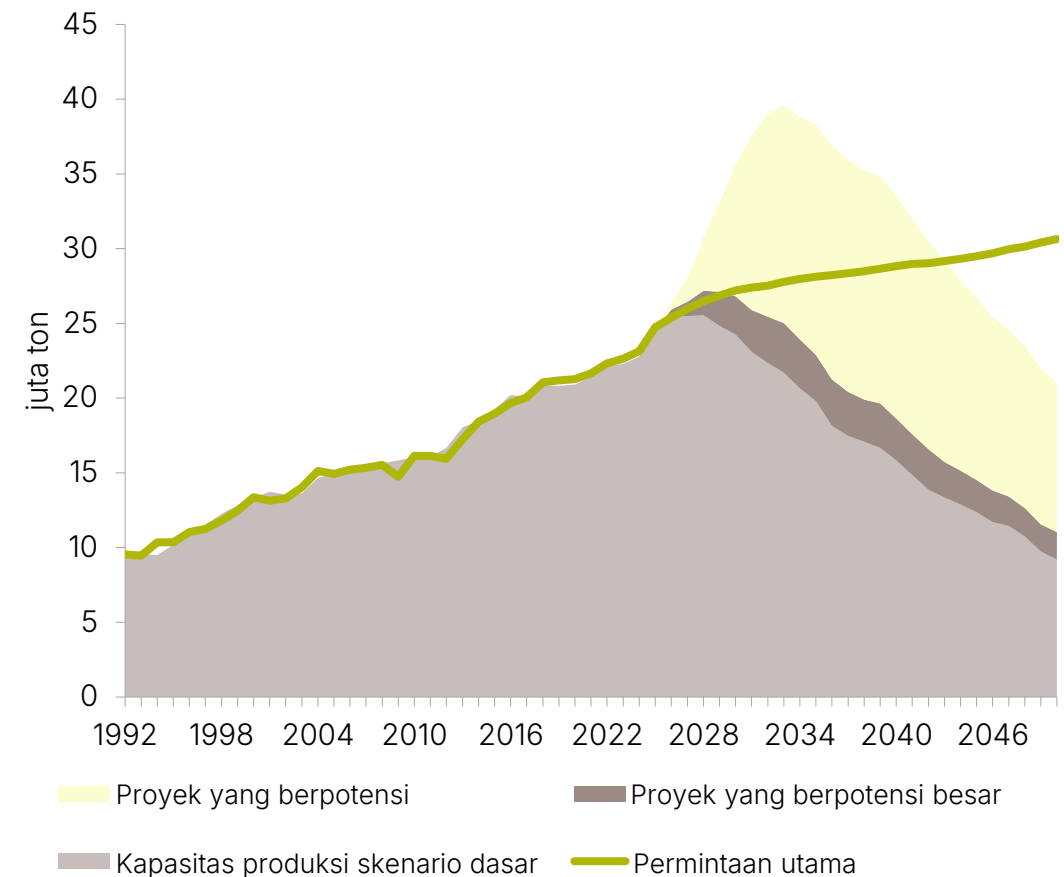
Permintaan tembaga diproyeksikan tumbuh 2,5% pada 2026 dan 2,3% pada 2027, didorong elektrifikasi dan perkembangan ekonomi. Dalam jangka pendek, Tiongkok menjadi pendorong utama melalui kendaraan listrik (EV) dan energi ramah lingkungan, sementara tren transisi energi global mendukung permintaan jangka menengah hingga panjang.

Dalam waktu dekat, pasar tembaga diperkirakan tetap ketat, sehingga harga cenderung tinggi. Meskipun tambahan pasokan baru dapat mengurangi defisit, risiko regulasi dan perdagangan masih ada. Permintaan produk tembaga murni diproyeksikan meningkat dari 28 juta ton pada 2025 menjadi 32 juta ton pada 2035 (CAGR 1,5%), meskipun terdapat peningkatan penggunaan *scrap*.

Secara fundamental, pasar tembaga tetap solid untuk jangka panjang, didukung oleh pertumbuhan permintaan yang stabil dari elektrifikasi dan energi ramah lingkungan, serta keterbatasan pasokan yang berkelanjutan yang diperkirakan akan mempertahankan kondisi pasar yang defisit secara struktural.

Konflik di Timur Tengah hanya memberikan dampak tidak langsung terhadap pasar tembaga, dengan tekanan harga yang lebih banyak dipengaruhi oleh penguatan dolar AS daripada faktor fundamental. Pasokan tembaga memiliki eksposur yang rendah terhadap tekanan biaya terkait minyak, sementara permintaan di kawasan tersebut—terutama di Arab Saudi—diproyeksikan terus meningkat. Dampak pasar keseluruhan pada akhirnya bergantung pada durasi dan skala konflik.

Produksi tambang tembaga global dan permintaan primer (juta ton)





# Panduan kinerja 2026 tetap valid: pertumbuhan didorong kadar bijih lebih tinggi dan peningkatan kapasitas proyek

Operasi penambangan	Panduan kinerja tahun 2026
Produksi tembaga dalam konsentrat (juta pon)	485
Produksi tembaga dalam konsentrat (ton)	220.000
Produksi emas dalam konsentrat (ons)	579.000
Produksi konsentrat (metrik ton kering)	900,000 <sup>1</sup>

## Penjelasan panduan kinerja tahun 2026

- Operasi penambangan diperkirakan akan menghasilkan 900.000 metrik ton kering konsentrat, yang mengandung 485 juta pon (setara dengan 220.000 ton) tembaga dan 579.000 ons emas.
- Ke depan, profil produksi konsentrat diperkirakan akan mengalami variasi seiring upaya menyeimbangkan produksi konsentrat dengan proses *ramp-up* smelter. Memastikan utilisasi smelter yang stabil tetap menjadi prioritas utama, yang dapat memengaruhi waktu pengelolaan persediaan konsentrat dan penjualan.
- Pada 31 Oktober 2025, AMMAN memperoleh izin ekspor konsentrat dengan kuota 480.000 metrik ton kering, dengan masa berlaku enam bulan.
- Pada tahap ini, kami belum dapat memberikan panduan produksi tahun 2026 untuk katoda tembaga dan emas murni, mengingat fokus utama kami adalah mencapai kinerja smelter yang stabil dan berkelanjutan.

Catatan: 1. Asumsi sekitar 500.000 metrik ton kering konsentrat akan diproduksi dari pabrik konsentrator yang sudah ada, sementara sisanya sebesar 400.000 metrik ton kering akan berasal dari pabrik konsentrator yang baru yang bergantung pada kemajuan proses komisioning.

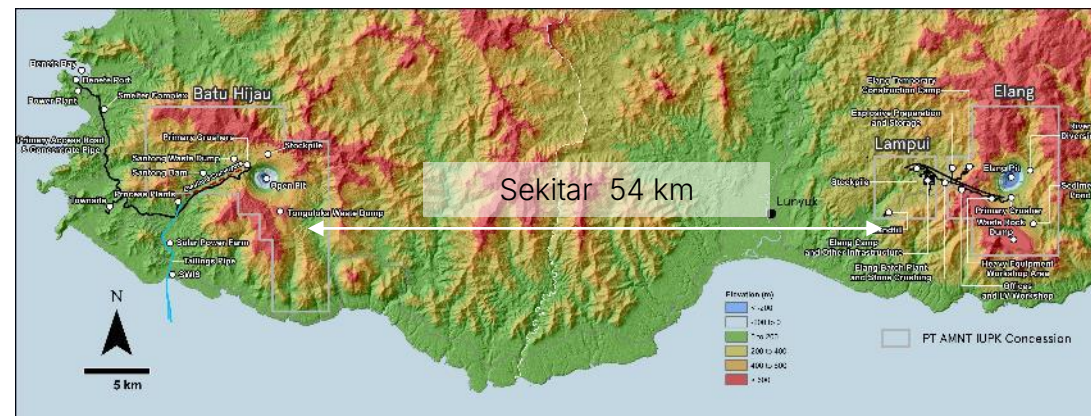
# Proyek pengembangan Elang

Amman tengah mempersiapkan pengembangan proyek *Super Giant*

Estimasi cadangan dan sumber daya Elang sesuai kode JORC per 31 Desember 2024

	Total (juta ton)	Kadar		Kandungan	
		Cu (%)	Au (g/t)	Cu (milyar pon)	Au (juta ons)
Cadangan bijih	2.526	0,32	0,33	17,78	26,44
Sumber daya <sup>1</sup>	1.294	0,26	0,21	7,35	8,66

## Peta Batu Hijau dan Elang



## Studi Kelayakan Definitif 2025 telah selesai

- Studi Kelayakan Elang tahun 2025 telah diselesaikan. Tambang Elang nantinya akan memanfaatkan infrastruktur yang sudah ada di Batu Hijau, termasuk pabrik konsentrator, fasilitas pembangkit listrik, pelabuhan dan dermaga Benete, smelter, serta *primary access road* ("PAR") yang menghubungkan Benete dengan tambang Batu Hijau.
- Bijih dari *coarse ore stockpile* Elang akan diangkut ke pabrik konsentrator Batu Hijau melalui sistem *overland conveyor* ("OLC") sepanjang 54 km. PAR akan diperpanjang hingga ke Elang sebagai jalur logistik utama bagi peralatan, material, dan tenaga kerja dari pelabuhan, serta menyediakan akses konstruksi dan pemeliharaan untuk OLC dan jaringan transmisi tegangan tinggi.
- Meskipun Studi Kelayakan Elang tahun 2025 telah difinalisasi, revisi dan kajian optimisasi masih berlangsung, termasuk relokasi stasiun *primary crushing* berdasarkan hasil kajian geoteknik, redesain kolam pengendali sedimen dan PAR untuk menurunkan biaya konstruksi, serta optimalisasi *waste dump* untuk mengurangi biaya penambangan.

Catatan: 1. Sumber daya tidak termasuk cadangan

TERIMA KASIH

[www.amman.co.id](http://www.amman.co.id)



AMMAN

