

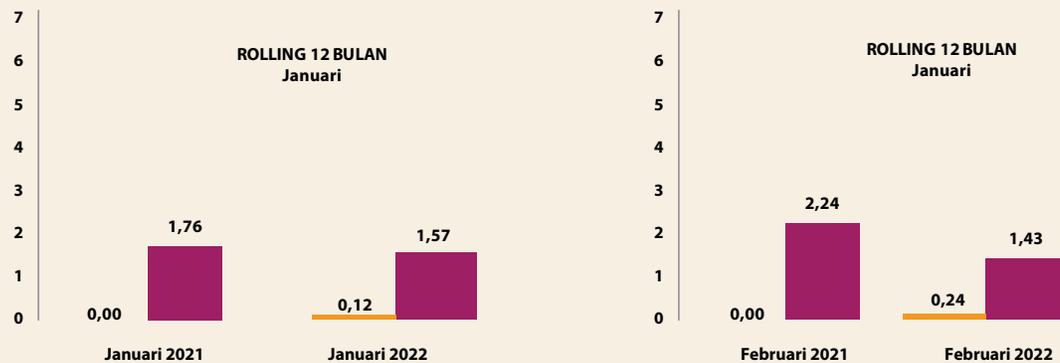
# Merayakan Tonggak Baru, Menoreh Karya 10 Tahun

**TONA  
NADENGGAN**



Pabrik pengolahan Tambang Emas Martabe pada malam hari.

### MARTABE SAFETY TRACK



**LTIFR = Lost Time Injury Frequency Rate.**  
Jumlah kecelakaan yang berakibat kehilangan waktu kerja pada jadwal kerja selanjutnya *Lost Time Injure* (LTI) dikalikan dengan 1.000.000 dibagi dengan jumlah hari kerja saat itu

**TRIFR = Total Recordable Injury Frequency Rate.**  
Jumlah kecelakaan dari *Lost Time Injure* (LTI) dan *Medical Treatment Injure* (MTI) dikalikan dengan 1.000.000 dibagi dengan jumlah hari kerja saat itu

PT Agincourt Resources (PTAR) menerapkan penghitungan dengan perputaran jam kerja 12 bulan

# Horas!

Menoreh Karya 10 Tahun, Tonggak Kita yang Baru! Selamat saya ucapkan untuk kita semua, karena atas kerja keras dan dedikasi Anda, PT Agincourt Resources telah berhasil melewati berbagai dinamika, peluang, dan tantangan.

Pada tahun ini, kita akan terus meningkatkan level produktivitas untuk mencapai standar terbaik melalui berbagai upaya seperti kegiatan eksplorasi cadangan emas baru, meningkatkan *recovery* pengolahan bijih emas, penambahan kapasitas penggilingan melalui Vertimill, *oxygen shear reactor*, pembangunan *Tailing Management Facility* (TMF) dan studi kelayakan proyek sulfidasi.

Pada awal tahun ini pula berbagai kegiatan dan inovasi dilakukan serta dilanjutkan. PTAR Kick-Off 2022 dan perayaan Bulan Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Nasional 2022 berjalan dengan sangat meriah, meski dilakukan di tengah pandemi. PTAR juga terus memberikan nilai dan kontribusi terbaik untuk



**Muliady Sutio**  
Presiden Direktur  
PT Agincourt Resources

peningkatan kualitas pendidikan melalui dukungan alat peraga ke SMKN 2 Batangtoru.

Berbagai penghargaan juga kita raih seperti penghargaan dari Pemerintah Kabupaten Tapanuli Selatan atas kontribusi percepatan penanganan Covid-19, Astra Friendly Company, dan penghargaan dari Direktorat Jenderal Konservasi Sumber Daya Alam dan Ekosistem (KSDAE) Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK) atas kontribusi pelepasliaran Sri Nabila, harimau Sumatra. Berbagai kegiatan dan ragam informasi baik lainnya juga bisa bersama kita simak di Tona Nadenggan Edisi 1 2022 ini.

Sekali lagi saya ucapkan terima kasih dan mari kita sambut tahun baru dengan semangat baru. Selamat berkarya dan tetap selalu menjaga kesehatan.

## Daftar Isi

Horas!	3
Fokus	4
CSR	10
Pojok Selamat	12
Hijau	19
Bingkai Peristiwa	19
Tentang Tambang	19
Ulasan	24
Galeri Martabe	26

Tona Nadenggan menerima saran dan kritik, sumbangan artikel, foto dan tulisan yang menarik, menyajikan topik terkini mengenai kegiatan PTAR, dan menjangkau komunitas yang luas.

### Tentang Tona Nadenggan

Tona Nadenggan adalah buletin informasi milik PT Agincourt Resources (PTAR).

**Diterbitkan oleh**  
Departemen Komunikasi Korporat

**Penasihat**  
Muliady Sutio, Sanny Tjan

**Penanggung Jawab Redaksi**  
Reni Radhan, Katarina Siburian Hardono

**Redaksi**  
Teresia Prahesti, Febriany Putri, Gloria Natalia Dolorosa

**Kontributor**  
Dedy Bugis, Tia Manurung, Nova Mailinda, Paisal Harahap, Tim Environment, Health & Safety

Tona Nadenggan adalah publikasi resmi perusahaan. Seluruh konten di dalamnya (berita, artikel, gambar/foto) harus secara langsung menginformasikan dan mendukung operasional perusahaan. Komunikasi Korporat bertanggung jawab penuh untuk mengelola, mengatur, dan mengontrol sesuai persetujuan manajemen.

Segala bentuk kontribusi yang terpilih dan dimuat di dalam Tona Nadenggan akan menerima e-Money senilai Rp100.000. Kontribusi artikel, dan foto dapat dikirimkan melalui email [Martabe.CorporateCommunications@agincourtresources.com](mailto:Martabe.CorporateCommunications@agincourtresources.com).



## PTAR Kick-Off 2022, Merayakan Tonggak Baru Menoreh Karya 10 Tahun

Pada 24 Juli 2012, Tambang Emas Martabe melakukan produksi emas dan perak perdana. Kini, pada tahun 2022, genap 10 tahun PT Agincourt Resources (PTAR), sebagai pengelola Tambang Emas Martabe, menjalankan bisnis dan praktik pertambangan berkelas dunia.

Menyambut tonggak baru, jajaran Direksi dan Manajemen PTAR pun menyelenggarakan Kick-Off Ceremony 2022 pada Senin, 31 Januari 2022.

Dipandu oleh Supervisor Campaign & Event Management Departemen Corporate Communications PTAR Tia Manurung, acara yang berlangsung secara virtual melalui platform Zoom Meeting dan secara tatap muka di Recreation Hall, site Tambang Emas Martabe. Acara dibuka oleh President Director Muliady Sutio yang menyampaikan President Message.

Muliady Sutio menyampaikan bahwa PTAR secara konsisten berupaya terus mengembangkan kinerja operasional dan keuangan yang dapat memberikan manfaat berkelanjutan pada seluruh pemangku kepentingan, meningkatkan produktivitas

penambangan dari 6,29 ton per tahun pada 2021 menjadi 6,67 ton per tahun pada 2022, serta melakukan efisiensi dan perbaikan agar seluruh pencapaian kinerja menjadi lebih bagus dari tahun ke tahun hingga dapat terus mencapai standar terbaik.

“Terima kasih kepada seluruh karyawan PTAR dan apresiasi yang sangat besar bagi kita semua, karena berkat kerja keras dan dedikasi seluruh karyawan, kita berhasil mencapai kinerja maksimal, khususnya pada tahun 2021,” tutur Muliady.

Lebih lanjut, dikemukakan bahwa dalam perjalanan ke depan, PTAR tentu saja akan menghadapi banyak tantangan. Oleh karena itu, PTAR akan terus meningkatkan level produktivitas untuk mencapai standar terbaik melalui peningkatan kapasitas penambangan, dan kegiatan eksplorasi untuk mencari

sumber daya mineral dan cadangan yang baru, di antaranya melalui pembangunan dan instalasi *Vertimill*, *oxygen shear reactor*, pembangunan *Tailings Management Facility (TMF)*, serta studi kelayakan mengenai *Sulphide Project* yang telah dilakukan secara intens sejak beberapa tahun yang lalu.

Tak hanya itu, standar prosedur dan operasional kerja juga perlu terus ditingkatkan agar lebih efektif dan optimal. Terkait dengan percepatan penanganan Covid-19, PTAR juga akan terus menjalankan dan mengevaluasi prosedur kesehatan, tak hanya bagi para karyawan di *site* Tambang Emas Martabe dan kantor Jakarta, sehingga dapat melangsungkan operasional dengan baik dan setiap karyawan dapat bekerja dengan aman dan sehat.

## SMKN 2 Batangtoru Dapatkan Dukungan Alat Peraga Pertambangan untuk Persiapkan Siswa Masuk ke Industri Pertambangan



"Pada tahun ini pula, implementasi *Environmental, Social, and Corporate Governance* (ESG) dalam lingkungan kerja Tambang Emas Martabe juga akan terus diperkuat, terutama dalam mendukung upaya dan komitmen Pemerintah terhadap pemanasan global, melalui penerapan *International Standardized Measurement Method* agar dapat memantau kemajuan dari program yang ditetapkan, menuju *net zero emission*," tambah Muliady.

Penerapan ESG dalam keberlanjutan tidak lagi hanya menjadi bagian dari ranah kontribusi pulik saja, tapi harus menjadi 3P *Roadmap*, yakni *Portofolio, People*, dan *Public Contribution* mulai tahun ini hingga 2024. Strategi Portofolio meliputi memastikan semua proses memenuhi standar tinggi, mengimplementasikan *Martabe Improvement Program* (MIP) secara berkelanjutan, dan menyelesaikan berbagai proyek peningkatan kapasitas dan kinerja Perusahaan.

Strategi *People* mencakup menciptakan nilai organisasional dan keunggulan kompetitif, mengelola Sumber Daya Manusia (SDM) melalui kompetensi teknis

dan kepemimpinan, memberdayakan tenaga kerja lokal dengan Program Marsipature dan perekrutan SDM lokal, serta mengimplementasikan kesetaraan dalam keragaman gender, inklusi dan praktik industri lainnya.

Strategi *Public Contribution* meliputi peningkatan kualitas pendidikan, kualitas hidup masyarakat dengan penyediaan layanan kesehatan publik yang lebih baik, pembangunan ekonomi, menumbuhkan hubungan berdampak positif dengan seluruh pemangku kepentingan, implementasi pengelolaan lingkungan dan keanekaragaman hayati, dan pengurangan emisi karbon.

Dalam kegiatan PTAR Kick-Off 2022 ini pula para jajaran direksi memaparkan target-target yang perlu dicapai tak hanya dalam tahun ini, tapi juga secara berkelanjutan pada beberapa tahun ke depan. Dengan target dari setiap departemen yang disampaikan oleh masing-masing BOD, diharapkan PTAR dapat mencapai tujuan Astra Goal 2030 dan Astra Vision 2040. ■



Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Negeri 2 Batangtoru dengan fokus pendidikan kejuruan pertambangan mendapatkan dukungan alat peraga dari PT Agincourt Resources (PTAR), pengelola Tambang Emas Martabe.

Dukungan alat peraga pertambangan ini sangat berguna bagi para guru untuk mempersiapkan para siswa bekerja di industri pertambangan. Total dukungan alat peraga ini mencapai nilai Rp1,45 miliar.

Kepala SMKN 2 Batangtoru Nurlaili, S.Pd mengemukakan, dukungan ini meningkatkan mutu program pendidikan *link and match*. "Dengan adanya bantuan ini saya semakin berharap para siswa-siswi kami dapat lebih maju ke depannya, siap memasuki dunia kerja dengan memiliki daya saing yang tinggi," ujar Nurlaili.



Nurlaili pun merinci, dukungan alat peraga tersebut seperti *cutaway components* untuk tipe alat berat *hydraulic excavator* kelas Komatsu PC 200, simulator *basic electrical system*, serta *special tools* Program Pemeriksaan Mesin (PPM) dan Program Analisa Pelumas (PAP). Dukungan ini juga merupakan bagian dari Perjanjian Kerja Sama (PKS) atau Kesepakatan Bersama antara PTAR, SMKN 2 Batangtoru, dan PT United Tractors Tbk, (UT) yang ditandatangani pada 21 Februari 2020 tentang pembinaan dan pengembangan sekolah menengah kejuruan

berbasis kompetensi *Link and Match* dengan industri melalui program Sekolah Binaan PT United Tractors Tbk (SOBAT).

SOBAT merupakan program yang digagas UT untuk membantu pendidikan teknik di Sekolah Menengah Kejuruan seluruh Indonesia. Tujuannya untuk meningkatkan kualitas para murid dan guru seraya mempersiapkan transformasi sekolah-sekolah agar dapat bersaing dalam Dunia Usaha dan Dunia Industri (DUDI).

Dukungan alat peraga diserahkan langsung oleh Senior Manager Community PTAR Christine Pepah kepada Nurlaili di SMKN 2 Batangtoru pada Jumat, 18 Februari 2022. Penyerahan dukungan alat peraga ini merupakan salah satu bentuk komitmen PTAR dalam program Pemberdayaan dan Pengembangan Masyarakat (PPM) di bidang pendidikan.

Selain dukungan alat peraga, PTAR juga bekerja sama dengan UT School Jakarta untuk memberikan pelatihan kepada 5 orang guru mengenai pengoperasian dan perawatan dari alat-alat ini. PTAR fokus pada penyediaan alat peraga atau *hardware* untuk mendorong kompetensi guru dan siswa serta meningkatkan kualitas lulusan dan pendidikan di SMKN 2 Batangtoru. Sementara pihak UT berfokus pada pengembangan *software* dan *brainware*. Tak hanya itu, PTAR juga memberikan program magang bagi para siswa-siswi SMKN 2 Batangtoru.

“Melalui kolaborasi yang sinergi antara PTAR dan UT demi kemajuan SMKN 2 Batangtoru, sangat diharapkan agar sekolah ini makin berprestasi dan lebih maju dari SMK lain atau bahkan menjadi rujukan SMK lain, serta memiliki jaringan se-Indonesia terutama dengan dukungan program SOBAT UT. Semoga semua dukungan yang telah dan akan PTAR berikan, dapat dimanfaatkan dengan sebaik-baiknya,” tutup Christine.

PTAR akan terus mendukung kemajuan dan peningkatan kualitas pendidikan di Kecamatan Batangtoru, dan Tapanuli Selatan pada umumnya, agar dapat bersaing tak hanya di tingkat provinsi, tapi juga nasional.

# Jaga Keselamatan Selama Mengemudi



Berkendara di jalan raya sudah seharusnya dilakukan dengan baik dan benar, dan yang terpenting aman dan selalu mengutamakan keselamatan.

Hal ini seringkali dipandang sepele oleh banyak pengendara. Padahal dengan aman berkendara, kita tidak hanya menyelamatkan diri sendiri dan penumpang, tapi juga pengguna jalan raya lainnya.

Lalu apa saja yang harus diperhatikan saat berkendara, terutama dengan mobil?

## 1. Mengenakan Sabuk Pengaman

Setiap mobil pasti telah dilengkapi oleh sabuk pengaman yang dirancang dapat menahan tubuh pengendara dan penumpang saat terjadi kecelakaan, benturan, atau pengereman mendadak. Sayangnya, sabuk pengaman seringkali dinilai mengurangi kenyamanan ketika mengemudi. Jangan pernah lalai menggunakannya.

## 2. Menyesuaikan Posisi Duduk

Posisi duduk sangat menentukan kenyamanan dan keselamatan berkendara. Usahakan posisi perut tidak terlalu dekat dengan lingkaran kemudi karena akan susah bergerak saat memutar setir, kemudian sesuaikan tinggi rendahnya jok agar posisi kaki dapat mengoperasikan pedal secara optimal.

## 3. Mengatur Posisi Tangan Saat Memegang Setir

Sebaiknya saat memegang setir disarankan seperti arah jam 9 dan jam 3. Posisi tangan kiri berada di arah jam 9 sementara tangan kanan di arah jam 3. Posisi tersebut bisa dibayangkan paling nyaman.

## 4. Mengatur Posisi Kaca Spion

Atur posisi kaca spion sebelum Anda berkendara, agar tidak mengganggu konsentrasi. Pastikan Anda dapat dengan jelas dan nyaman melihat kondisi di sekitar melalui spion.

## 5. Menyalakan Lampu Sein Saat akan Belok

Banyak pengendara seringkali lupa atau sepele tidak menyalakan lampu sein ketika akan berbelok. Pada dasarnya lampu tersebut berguna untuk memberi tahu para pemakai jalan lainnya sebagai tanda bahwa mobil akan berbelok. Akibat dari kelalaian tersebut tidak jarang terjadi kecelakaan di jalan raya.

## 6. Jangan Pegang Ponsel Anda Ketika Berkendara!

Jangan menggunakan ponsel Anda ketika berkendara, karena sangat berbahaya. Konsentrasi Anda sebagai pengendara akan terpecah, dan membahayakan pengendara lainnya. Selesaikan dulu aktivitas pada *smartphone* sebelum berangkat agar berkendara lebih aman hingga ke tempat tujuan.

## Mengemudi Aman di Tambang Emas Martabe

Berkendara dengan aman dan selamat juga berlaku di area site Tambang Emas Martabe yang dikelola oleh PT Agincourt Resources (PTAR). Jangan pernah mengabaikan rambu-rambu lalu lintas yang ada, dan jangan melanggar aturan seperti tidak berhenti di rambu tanda STOP, mengemudi melebihi kecepatan yang sudah ditentukan, mengemudi sambil menelepon, dan berhenti di bahu jalan.

Beberapa hal yang perlu dipatuhi:

- Rambu tanda STOP mengharuskan pengendara berhenti total (0 km/jam) bukan berjalan perlahan.
- Batas kecepatan di area *Plant* adalah 20 km/jam, area *Camp* dan area kerja 10 km/jam, serta di jalan akses, servis, dan tambang yakni 35 km/jam.
- Pengendara tidak diizinkan menggunakan ponsel ketika berkendara.
- Jika harus berhenti, tepikan kendaraan ke tepi jalan dan keluar dari lajur lalu lintas, untuk menghindari terhambatnya lalu lintas di belakang. ■

# Pemanfaatan Tanaman Lokal, Kunci Keberhasilan Kegiatan Reklamasi

Pemanfaatan tanaman lokal sangat penting bagi proses reklamasi di sebuah perusahaan pertambangan. Tak hanya memegang peranan penting, tanaman lokal bahkan menjadi kunci keberhasilan dari proses reklamasi lahan bekas tambang.

Hal ini tercantum dalam Keputusan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Nomor 1827 K/30/MEM/2018 tentang Kaidah Teknik Pertambangan yang Baik.

Lalu, apa yang dimaksud dengan tanaman lokal? Tanaman lokal dapat didefinisikan sebagai jenis tanaman asli atau eksotik, yang disukai masyarakat, dan mempunyai keunggulan tertentu. Contohnya yakni jati, rasamala, mahoni, cempaka, meranti, kapur, ulin, dan/atau *Multi-Purpose Trees Species* (MPTS), misalnya durian, mangga, rambutan, pete, jengkol, sukun, dan nangka. Tanaman lokal juga memiliki nilai ekonomi yang tinggi.

Reklamasi sendiri adalah kegiatan yang dilakukan sepanjang tahapan usaha pertambangan, untuk menata, memulihkan, dan memperbaiki kualitas lingkungan, serta ekosistem agar dapat berfungsi kembali sesuai peruntukannya.

Tentu saja tak sembarangan tanaman lokal dijadikan syarat hingga salah satu

parameter keberhasilan kegiatan reklamasi dan revegetasi. Tanaman lokal memiliki keunggulan, di antaranya lebih adaptif dengan iklim dan cuaca lokal, toleran pada pH tanah lokal, serta mampu tumbuh pada komposisi tanah lokal sehingga mudah berkembang biak di sekitar area reklamasi melalui penyebaran biji, benih, dan penyerbukan alami. Selain itu, beberapa jenis tanaman lokal juga menjadi sumber pakan bagi fauna yang ada di sekitar.

Tanaman lokal dapat menjadi rumah, menyediakan makanan (buah, biji, daun, batang), bahkan mengeluarkan senyawa tertentu yang kesemuanya mampu menarik flora dan fauna untuk tinggal dan berkembang biak. Oleh karena itu, adanya jenis tanaman lokal yang tumbuh tentunya akan mempercepat kembalinya flora dan fauna alami untuk tumbuh dan hidup di lokasi reklamasi.

PT Agincourt Resources (PTAR), sebagai pengelola Tambang Emas Martabe



berkomitmen untuk selalu patuh pada regulasi Pemerintah, dan pengelolaan lingkungan, juga menanam jenis tanaman lokal pada sejumlah area revegetasi yang telah direncanakan dalam dokumen Rencana Reklamasi yang disesuaikan dengan peruntukan lahan reklamasi tersebut. Tanaman lokal yang ditanam, sebelumnya dikembangkan dan dibudidayakan di fasilitas pembibitan (*nursery*) yang ada di PTAR.

Beberapa jenis tanaman lokal yang dibibitkan di *nursery* PTAR antara lain durian, manggis, cempedak air, mahoni, hapinis, kayu baja, kayu laban, banyan (baringin), simarbaliding, aren, tambiski, dan serbagai jenis tanaman lokal dari famili *moraceae*, *euphorbiaceae*, *myrtaceae*, *fagaceae*. Sumber benih tanaman lokal didapat dari vegetasi hutan alami di sekitar area tambang, baik berupa biji-bijian atau anakan. Benih tanaman lokal tersebut ditumbuhkan dan dirawat hingga siap tanam.

Tanaman lokal simarbaliding contohnya, tanaman ini mampu tumbuh alami pada

lahan di area bekas tambang yang keras dan didominasi batuan serta ber-pH rendah, yang merupakan dampak dari kegiatan pertambangan.

Saat ini, PTAR memiliki *nursery* seluas 3000 m<sup>2</sup> dengan kapasitas 10 ribu bibit. Tujuan diadakannya fasilitas ini adalah untuk menyiapkan bibit yang cukup secara kuantitas dan kualitas guna memenuhi kebutuhan reklamasi atau mengembalikan fungsi lahan sesuai dengan peruntukannya.

Sejak berdiri pada 2013, *nursery* PTAR telah mengelola 68.649 bibit tanaman dengan rerata per bulan 1.500 bibit tanaman. Sementara ini, jenis tanaman yang diproduksi terdiri dari tanaman pionir yang cepat tumbuh dan memiliki kemampuan adaptasi yang tinggi serta tanaman lokal dan nonlokal, baik kayu maupun buah, yang dapat dimanfaatkan oleh fauna pascatambang. Secara terus-menerus, PTAR akan selalu berinovasi untuk mengembangkan jenis tanaman lokal unggul yang potensial untuk ditanam di area reklamasi. ■

# Bingkai Peristiwa



PT Agincourt Resources (PTAR) memperoleh penghargaan dari Pemerintah Kabupaten Tapanuli Selatan atas kontribusi aktifnya dalam penanganan pandemi Covid-19.



Untuk membantu meningkatkan daya saing produk usaha berskala mikro, PT Agincourt Resources (PTAR) mengadakan program pendampingan kepada 10 pelaku usaha kuliner rumahan, terutama dalam mendapatkan Nomor Induk Berusaha (NIB) dan Nomor Pangan Industri Rumah Tangga (PIRT).



PT Agincourt Resources (PTAR) meraih Juara 2 Sub-Kategori Biodiversity & Conservation dalam kategori Astra Friendly Company melalui program Pengembangan Pertanian Organik Persawahan Aek Pahu.



Sebagai bentuk dukungan dalam dunia pendidikan khususnya pertambangan, PT United Tractors Tbk. (UT), dan PT Agincourt Resources (PTAR) memberikan tambahan bantuan/dukungan alat praktik khususnya untuk Teknik Alat Berat (TAB) ke SMKN 2 Batangtoru. Adapun, bantuan alat praktik yang diberikan berupa satu unit *steering gear*, satu unit *steering pump*, dan satu unit *water pump*.



PT Agincourt Resources (PTAR) mendapatkan piagam penghargaan dari Direktorat Jenderal Konservasi Sumber Daya Alam dan Ekosistem (KSDAE) Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK) untuk dukungan PTAR pada kegiatan pelepasliaran harimau Sumatra November 2020 silam.



Jajaran direksi dan manajemen PT Agincourt Resources (PTAR) Menoreh Karya 10 Tahun, Tonggak Kita yang Baru, demikian tema Kick-Off Meeting PT Agincourt Resources (PTAR) 2022 yang terselenggara pada Senin, 31 Januari 2022.



Menjelang Musyawarah Unit Kerja (Musnik) III 2022 Kantor Pimpinan Unit Kerja (PUK) Federasi Serikat Pekerja Kimia Energi dan Pertambangan (FSE-KSP) Serikat Pekerja Seluruh Indonesia (SPSI) PT Agincourt Resources (PTAR) diserahkan. Acara serah terima sekaligus dilakukan penandatanganan informasi terkait aturan dan operasional kantor diadakan di Sopo Nauli Meeting Room, Tambang Emas Martabe.



Dalam rangka memperingati Hari Bhakti Imigrasi ke-72, Kantor Imigrasi Kelas II Tempat Pemeriksaan Imigrasi (TPI) Sibolga memberikan penghargaan kepada PT Agincourt Resources (PTAR) karena secara rutin dan berkala proaktif dalam melaporkan keberadaan dan kegiatan Warga Negara Asing (WNA) di Wilayah Kerja Kantor Imigrasi Kelas II TPI Sibolga.

Sebagai bentuk transparansi terhadap pengelolaan lingkungan di Tambang Emas Martabe, khususnya pengelolaan air sisa proses, PT Agincourt Resources (PTAR) kembali menggelar diseminasi dan pengumuman hasil uji laboratorium air sisa proses untuk kuartal III/2021 dan kuartal IV/2021.



Pemerintah Kabupaten Tapanuli Selatan melalui Dinas Kesehatan, bekerja sama dengan Kepolisian Resor (Polres) Tapanuli Selatan dan PT Agincourt Resources (PTAR) menyelenggarakan vaksinasi booster untuk para karyawan PTAR dan mitra kerja yang bekerja di site Tambang Emas Martabe.



PT Agincourt Resources (PTAR) menyelenggarakan seminar Bulan K3 Nasional 2022 bertema "Penerapan Budaya K3 pada Setiap Kegiatan Usaha Guna Mendukung Perlindungan Tenaga Kerja di Era Digitalisasi" pada Minggu, 6 Februari 2022.



PT Agincourt Resources (PTAR) menggelar pelatihan dan pendampingan reakreditasi Puskesmas Batangtoru dan Puskesmas Hutaraja menuju akreditasi Utama pada 7-12 Februari 2022 di Hotel Mega Permata, Padangsidimpuan.



Dalam rangka meningkatkan kemampuan perangkat desa sebagai operator dalam mengolah berita dan informasi sesuai kaidah penulisan yang baik dan benar saat membuat konten untuk portal berita pada website desa binaan, PT Agincourt Resources (PTAR) mengadakan Pelatihan Jurnalistik dan Fotografi Warga.



PT Agincourt Resources menyelenggarakan Virtual Health Talk dr. Decsa Medika Hertanto, Sp.PD pada acara Virtual Health Talk (VHT) sesi 14 yang mengangkat tema *Stay Safe! How to Avoid and Handle the Omicron*.

# Apa Saja Hasil Tambang yang Ada di Indonesia?

Indonesia merupakan negara yang sangat kaya sumber daya alam, termasuk hasil tambang sebagai sumber daya yang tidak dapat diperbarui. Di setiap pulau yang ada, terdapat kekayaan alam yang dapat dimanfaatkan sehingga menjadi sumber pendapatan bagi tak hanya bagi negara, tapi juga rakyat Indonesia.

Batu bara, emas, perak, nikel, dan sebagainya, adalah sebagian dari hasil tambang di Indonesia yang cukup besar cadangannya. Selain banyak ragamnya, kualitas kekayaan alam dari Indonesia pun tinggi dan diakui oleh dunia, dan permintaan terhadapnya pun juga banyak.

Pertambangan sendiri merupakan kegiatan memanfaatkan kekayaan alam atau mineral yang ada di dalam bumi. Hasil tambang harus diolah kembali agar dapat dimanfaatkan untuk kebutuhan manusia. Kegiatan pertambangan dimulai dari penelitian dan eksplorasi, pengelolaan, hingga pengusahaan mineral hingga kegiatan pasca tambang seperti pengolahan, pemurnian, pengangkutan, dan penjualan.



Berikut beberapa contoh hasil tambang yang dapat menguntungkan bagi negara:

## 1. Minyak Bumi dan Gas

Bagi rakyat Indonesia adanya pengeboran minyak bumi dan gas alam memberikan banyak manfaat positif. Tak hanya dapat dimanfaatkan menjadi bahan bakar alat transportasi, tapi juga oleh usaha dan kegiatan rumah tangga, seperti gas elpiji, bahan kimia, bensin, diesel, oli, hingga aspal. Dapat ditemukan di Sumatra Utara, Kepulauan Riau, Riau, Sumatra Selatan, Lampung, Banten, Jawa Timur, Kalimantan Timur, dan sebagainya.

## 2. Tembaga

Hasil tambang berikutnya yang cukup besar di Indonesia adalah tembaga. Pemanfaatannya bagi kehidupan sehari-hari sangat tinggi, terutama dalam proses pembuatan alat listrik seperti kabel, kuningan, dan suku cadang mesin kendaraan. Juga digunakan untuk pembuatan pipa air, dan mata uang. Tembaga banyak ditemukan di Papua, Maluku, Sulawesi Utara, Sulawesi Tengah, dan lainnya.

## 3. Emas dan Perak

Logam-logam mulia ini dapat diolah menjadi berbagai perhiasan dan menjadi bahan baku di berbagai industri. Emas dan perak dapat ditemukan mulai dari Aceh, Sumatra Utara, Jambi, Bengkulu, Jawa Barat, Sulawesi, hingga Papua.

## 4. Batu Bara

Pemanfaatan batu bara sangat banyak dan beragam, mulai dari digunakan sebagai bahan bakar pembangkit listrik hingga peleburan biji besi dalam industri. Selain itu, dimanfaatkan pula pada industri baja, kertas, dan semen. Batu bara dapat ditemukan di Kalimantan Selatan, Kalimantan Timur, Sulawesi Barat, Sulawesi Selatan, dan lainnya.

## 5. Timah

Cadangan timah Indonesia saat ini adalah 8,1% dari jumlah logam tersebut di seluruh dunia, menempati posisi 4 di dunia sebagai penghasil timah. Pemanfaatan timah dalam kehidupan manusia adalah untuk pelapis besi, pembuatan kaleng, tube, bahkan juga dijadikan pembungkus berbagai jenis makanan, seperti cokelat dan permen. Saat ini penghasil timah terbesar berlokasi di Pulau Bangka, Pulau Karimun, dan daratan Riau. ■



**INVENTING ANNA**  
 Inspired by the true story of a total fake

Sumber: IMDb

Perbincangan mengenai miniseri televisi *streaming* Amerika dengan judul *Inventing Anna* yang dibuat dan diproduksi oleh Shonda Rhimes, terinspirasi oleh kisah Anna Sorokin belakangan cukup banyak kita dengar.

Terinspirasi dan artikel di *New York Magazine* berjudul "Maybe She Had So Much Money She Just Lost Track of It" oleh Jessica Pressler, kisah Anna diangkat menjadi miniseri, diperankan oleh Julia Garner sebagai Anna Sorokin, sang karakter utama.

Mengaku sebagai seorang sosialita asal Jerman yang kaya raya dengan menggunakan nama palsu Anna Delvey, dia pun berhasil membuat koneksi di lingkaran sosialita New York dan kemudian menipu mereka dengan alasan untuk membangun bisnis yayasan atas namanya. Drama ini diceritakan dari sudut pandang seorang jurnalis, mencoba mengungkap rahasia mengenai siapa sesungguhnya Anna.

## Hati-Hati Terbuai Orang Kaya Palsu!



Kisah seru nan menggugah emosi para penontonnya ini tanpa disadari sosok Anna ini kerap muncul di lingkungan kita. Saat ini lebih dikenal dengan istilah kata *flexing*, yang berasal dari bahasa gaul dari kalangan ras kulit hitam tahun 1990-an untuk "menunjukkan keberanian" atau "pamer". Orang yang *flexing* adalah dianggap suka berbohong memiliki banyak kekayaan meski realitanya tidak. Banyak yang berpendapat bahwa kata *flexing* adalah orang yang palsu, memalsukan, atau memaksakan gaya agar diterima dalam pergaulan atau dihormati akan apa yang dimilikinya.

Sementara itu, pendapat para ahli dan akademisi tentang *flexing* mengatakan, orang kaya yang sesungguhnya tidak ingin menjadi pusat perhatian justru mereka biasanya semakin kaya justru semakin menghendaki privasi, tidak ingin menjadi pusat perhatian. Oleh karena itu, *flexing* menurut Rhenald Kasali justru bukan cerminan orang kaya yang sesungguhnya. Bahkan, jika benar-benar tujuannya untuk menarik perhatian, *flexing* bisa jadi hanya menjadi strategi pemasaran. Semua itu dilakukan juga agar para target pelanggannya percaya untuk menggunakan jasanya, karena seringkali orang menaruh kepercayaan hanya karena melihat kekayaan orang lain.

Anda pernah bertemu dengan orang seperti ini? Klarifikasi dan lakukan verifikasi berkali-kali atau lebih baik bersikap tidak peduli karena itu bisa menjadi pilihan yang tepat untuk menghindari hal-hal buruk menimpa kita. ■

*Reni Radhan*  
 Departemen Corporate Communications

## Galeri Martabe



**Ridwan Ritonga**  
 Departemen Mine Geology  
 Menanam Demi Masa Depan



**Paisal Abdi Harahap**  
 Departemen Corporate Communications

Menerapkan budaya K3 di area kerja akan melindungi dan menjamin keselamatan tenaga kerja dari setiap kecelakaan kerja sehingga setiap pekerja akan mendapatkan jaminan bekerja dengan aman, sehat dan selamat.

Hobi fotografi dan mengabadikan momen di Tambang Emas Martabe dengan kamera dan handphone? Kirimkan saja foto-foto tersebut ke tim redaksi Tona Nadenggan? Silakan kirim ke [Martabe.CorporateCommunications@agincourtresources.com](mailto:Martabe.CorporateCommunications@agincourtresources.com).



**PT AGINCOURT RESOURCES**

**TAMBANG EMAS MARTABE**

Jl. Merdeka Barat Km 2,5 Kelurahan Aek  
Pining Batangtoru, Tapanuli Selatan  
Sumatra Utara 22738  
T. +62-21 8067 2000

**KANTOR JAKARTA**

Wisma Pondok Indah 2 Suite 1201  
Jl. Sultan Iskandar Muda Kav V-TA  
Pondok Indah - Jakarta 12310  
T. +62-21 8067 2000  
[www.agincourtresources.com](http://www.agincourtresources.com)

a member of ASTRA



**Agincourt Resources**