

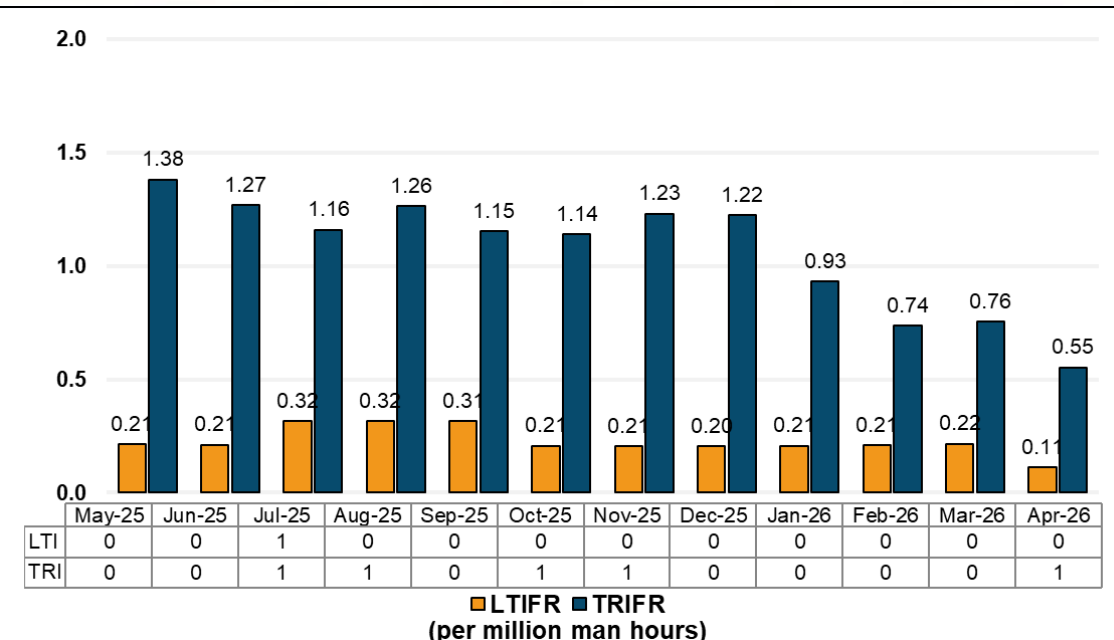
KAJIAN INSIDEN

April 2026

- **STATISTIK INSIDEN**
- **LTI**
- **MTI & FAI**
- **PD & NM**
- **NWR**
- **HNC**

Statistik Insiden

Performa Safety Bulan April 2026



Rangkuman Insiden Safety		LTI	MTI	FAI	NM
Apr 2026	PT Agincourt Resources	0	0	2	1
	Kontraktor	0	1	3	1
	Site Martabe	0	1	5	2
YTD	PT Agincourt Resources	0	0	5	4
	Kontraktor	0	1	4	11
	Site Martabe	0	1	9	15

Jumlah Jam Kerja Bebas LTI Apr 2026

PTAR	26.353.754
Contractor	4.544.263
Martabe Site	6.890.650

- **LTI:** *Lost Time Injury* yaitu cedera akibat kerja yang menyebabkan karyawan melewati jadwal gilir kerja berikutnya.
- **MTI:** *Medical Treatment Injury* yaitu cedera akibat kerja yang memerlukan perawatan medis.
- **FAI:** *First Aid Injury* yaitu cedera ringan yang tidak memerlukan perawatan medis.
- **NM:** *Near Miss* yaitu sebuah kejadian tak terduga yang tidak menyebabkan cedera tetapi berpotensi demikian.
- **TRI:** *Total Recordable Injury* yaitu jumlah kasus LTI, MTI & Kematian.
- **LTIFR:** *Lost Time Injury Frequency Rate* yaitu jumlah korban dalam insiden terkait pekerjaan yang menyebabkan LTI & Kematian, yang terjadi per 1 juta jam kerja.
- **TRIFR:** *Total Recordable Injury Frequency Rate* yaitu jumlah korban insiden terkait pekerjaan yang menyebabkan TRI, yang terjadi per 1 juta jam kerja.

Definisi

- LTI: Lost Time Injury yaitu cedera akibat kerja yang menyebabkan karyawan melewatkan jadwal sif reguler berikutnya.
- MTI: Medical Treatment Injury yaitu cedera akibat kerja yang memerlukan perawatan medis.
- FAI: First Aid Injury yaitu cedera ringan yang tidak memerlukan perawatan medis.
- NM: Near Miss yaitu sebuah kejadian tak terduga yang tidak menyebabkan cedera tetapi berpotensi demikian.
- TRI: Total Recordable Injury yaitu jumlah kasus LTI, MTI & Kematian.
- LTIFR: Lost Time Injury Frequency Rate yaitu jumlah korban dalam insiden terkait pekerjaan yang menyebabkan LTI & Kematian, yang terjadi per 1 juta jam kerja.
- TRIFR: Total Recordable Injury Frequency Rate yaitu jumlah korban insiden terkait pekerjaan yang menyebabkan TRI, yang terjadi per 1 juta jam kerja.

Medical Treatment Injury

Lokasi : MSPU Intertek Lowland
Tanggal : 5 April 2026
Jam : 08.30 WIB
Perusahaan/Departemen : PT Transcontinent / MPDE

Uraian:

Saat akan memindahkan tangki IBC kosong pada unit crane truck, IP bersama rekan kerja mencoba mereposisi tangki IBC kedalam bed unit crane truck. Ketika mendorong, tanpa di sadari jari manis tangan kanan IP terjepit di antara tangka IBC dan lantai flatbed crane truck dan mengakibatkan luka terbuka.

Pelajaran Penting:

- Jangan menempatkan anggota tubuh pada titik jepit (*Line of fire*) karena dapat menyebabkan cedera serius akibat terhimpit.
- Gunakan atau ganti peralatan dengan yang lebih aman dan pastikan dalam kondisi layak
- Manfaatkan atau gunakan sumber daya yang ada (alat bantu) untuk mengurangi resiko pekerjaan manual.
- Gunakan APD sesuai dengan pekerjaan yang akan dilakukan.

Rekonstruksi:



Posisi Tangan IP Saat Pengangkatan Berada Bagian bawah IBC Tank



Posisi Tangan Saksi 2 Saat Pengangkatan Berada Disamping IBC Tank



Dimensi IBC Tank P x L x T (120 cm x 100 cm x 115 cm)
Berat Kosong ± 55 Kg dengan Kapasitas 1000 Liter / 1 Ton

First Aid Injury

Lokasi : Kitchen Pelangi Camp

Tanggal : 4 April 2026

Jam : 06:08 WIB

Perusahaan/Departemen : PT GDSK/ F&S

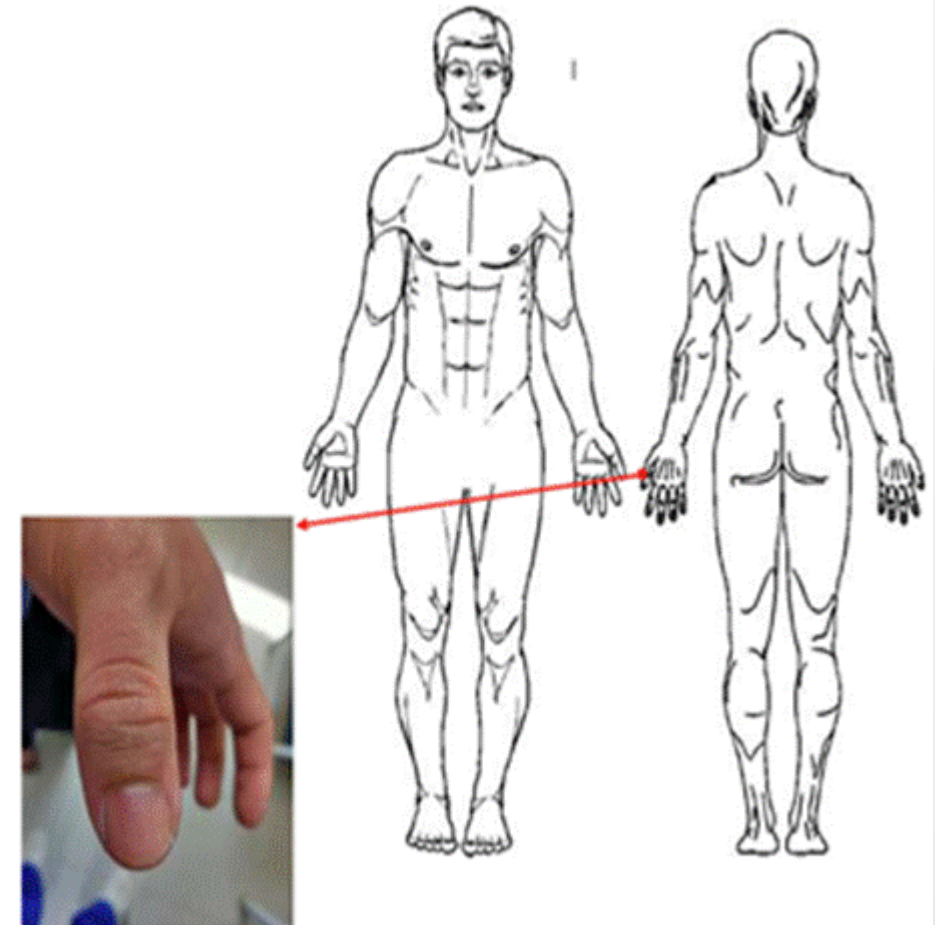
Uraian:

Pada saat kejadian, IP melihat adanya sumber api pada wajan yang ditinggalkan oleh rekan kerja karena sedang menangani pekerjaan lain. Melihat kondisi tersebut, IP berinisiatif untuk mengambil cooking gloves dan menurunkan wajan dari kompor guna mencegah potensi bahaya yang lebih besar. Namun, saat proses penanganan dilakukan, percikan bunga api mengenai ibu jari tangan IP sehingga menyebabkan cedera ringan.

Pelajaran Penting:

- Pengawas memastikan ketersediaan semua sumber daya pada saat awal shift (Bahan, personal, peralatan dll).
- Koordinasikan dengan pengawas atau rekan kerja , jika anda akan meninggalkan pekerjaan yang beresiko tinggi.
- Gunakan APD yang sesuai dan pastikan mampu melindungi dari potensi cedera.
- Selalu utamakan identifikasi bahaya dan pengendalian Risiko sebelum melakukan tindakan penanganan darurat.

EXPOSURE INJURY AREA / PAPARAN AREA CEDERA



First Aid Injury

Lokasi : Pelangi Camp
Tanggal : 7 April 2026
Jam : 06.07 WIB
Perusahaan/Departemen : PT AR / F & S

Uraian:

Pada saat berjalan kaki dari area Workshop menuju kantor F&S, IP berjalan sambil mengoperasikan telepon genggam sehingga fokus terhadap kondisi sekitar menjadi berkurang. IP tidak menyadari bahwa jalur walkway yang dilalui telah berada di ujung dengan kondisi permukaan yang memiliki perbedaan ketinggian dan berbatu. Saat kaki kanan menapak pada permukaan jalan yang berbeda ketinggian tersebut, kaki kiri secara refleks berusaha menyeimbangkan tubuh sehingga mengalami terkilir

Pelajaran Penting:

- Hindari menggunakan telepon genggam saat berjalan agar tetap fokus terhadap kondisi jalur dan lingkungan sekitar.
- Selalu perhatikan kondisi permukaan jalan, terutama pada area yang memiliki perbedaan ketinggian, licin, atau berbatu.
- Silakan berhenti berjalan terlebih dahulu apabila terdapat keperluan untuk menggunakan hand phone, agar tetap fokus terhadap kondisi sekitar dan mengurangi risiko terjadinya kecelakaan kerja



First Aid Injury

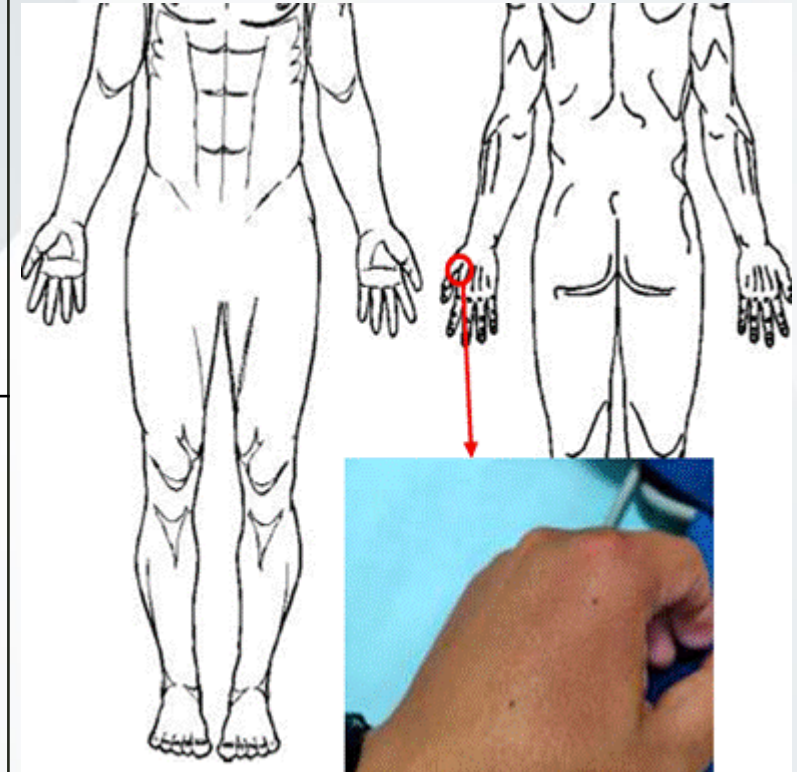
Lokasi : Aggreko
Tanggal : 08 April 2026
Jam : 11.40 WIB
Perusahaan/Departemen : PT DNX / Mining

Uraian:

Saat melakukan pemeriksaan lokasi rencana peledakan di area Aggreko korban keluar dari LV dan tiba-tiba merasakan jari tangan kirinya disengat lebah.

Pelajaran Penting:

- Waspada terhadap potensi bahaya biologis di lapangan.
- Hindari penggunaan parfum atau aroma yang menyengat karena dapat memicu dan mengundang serangga seperti lebah
- Serangga sangat sensitif terhadap zat kimia atau bau, getaran, cahaya, suhu, kelembapan, sentuhan, serta pergerakan udara. Oleh karena itu, sebisa mungkin minimalkan paparan atau aktivitas yang dapat memicu gangguan terhadap serangga di sekitar area kerja.



First Aid Injury

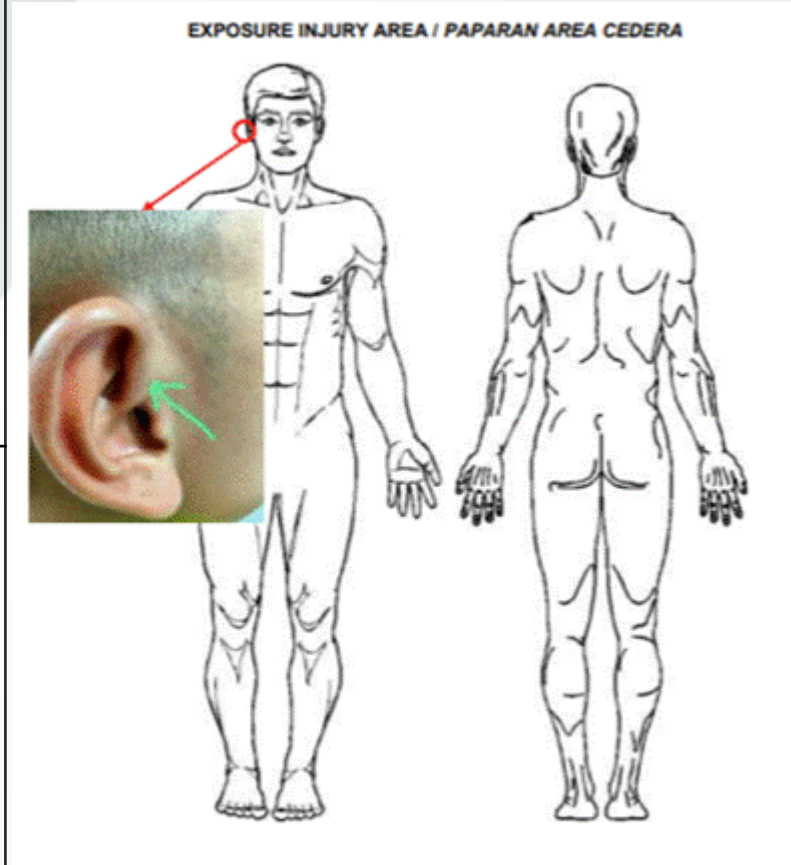
Lokasi : Production
Tanggal : 09 April 2026
Jam : 03.15 WIB
Perusahaan/Departemen : PT G4S / Security

Uraian:

Saat bertugas di area crusher tiba-tiba seekor serangga hinggap di telinga kanan, ketika dihalau dengan cara diusap menggunakan tangan kanan lalu secara bersamaan serangga menyengat korban .

Pelajaran Penting:

- Waspada terhadap potensi bahaya biologis di lapangan
- Serangga sensitive terhadap zat kimia/ bau, getaran, cahaya, suhu, kelembapan, dan sentuhan & udara, maka sebisa mungkin minimalisir paparannya.
- Hindari mengibaskan tangan, memukul, atau bergerak mendadak jika lebah mendekat karena dapat memancing lebah untuk menyengat.



First Aid Injury

Lokasi : OHS Crib Room

Tanggal : 24 April 2026

Jam : 08.56 WIB

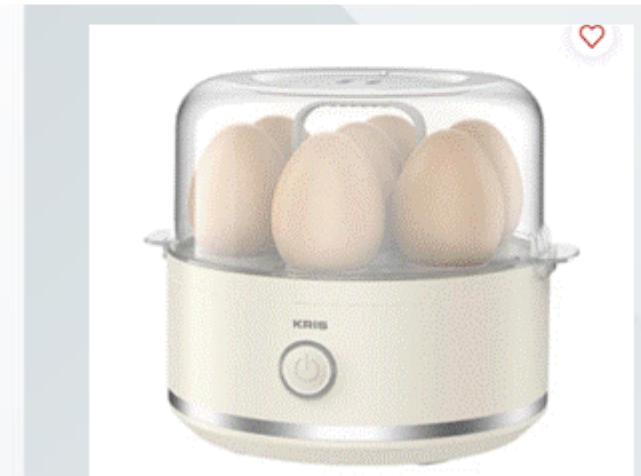
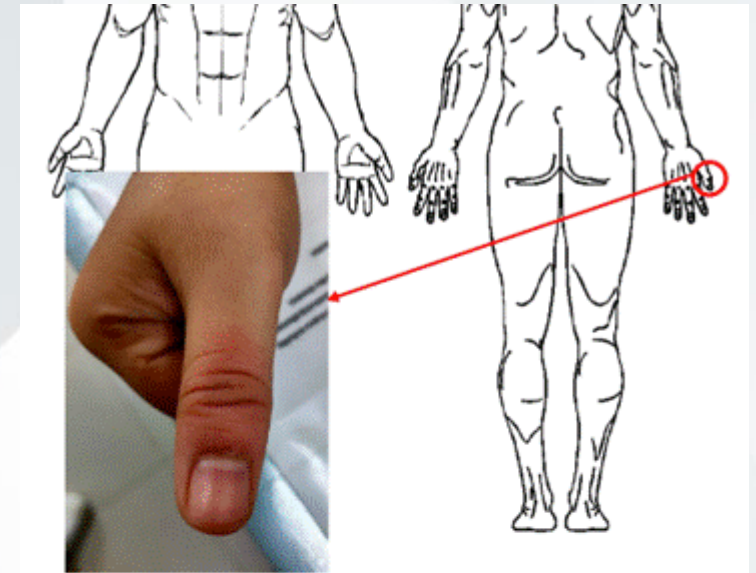
Perusahaan/Departemen : PT AR / OHS

Uraian:

Saat membuka tutup alat perebus telur, ibu jari kanan IP terpapar uap panas sehingga menyebabkan rasa panas dan kemerahan pada ibu jari tangan kanan.

Pelajaran Penting:

- Buka tutup alat rebus perlahan dan menjauh dari arah wajah serta tangan
- Beri jeda beberapa saat sebelum membuka tutup agar uap panas berkurang
- Gunakan lap, sarung tangan tahan panas, atau alat bantu saat membuka tutup
- Posisikan tangan tidak tepat di atas sumber uap
- Tingkatkan kesadaran bahwa aktivitas dapur juga memiliki risiko keselamatan



Near Miss

Lokasi : PPA Upstream
Tanggal : 15 April 2026
Jam : 07.01 WIB
Perusahaan/Departemen : PT DSI / MPDSE

Uraian:

Saat operator melakukan swing mata bor ke titik pengeboran, track kanan crawler amblas akibat perpindahan beban sehingga unit tidak dapat bergerak.

Pelajaran Penting:

- Pastikan kondisi jalur yang dilalui dan tempat kerja layak sebelum alat di mobilisasi.
- Kontrol semua sumber air yang melimpah ke jalan dan area operasional
- Gunakan perkuatan tanah bila diperlukan
- Stop pekerjaan jika ada tanda kondisi tidak aman



Near Miss

Lokasi : SD1
Tanggal : 18 April 2026
Jam : 00.00 WIB
Perusahaan/Departemen : PT AR / MPDSE

Uraian:

CRM Repeat Finding: Bekerja Di Dekat Air: Apakah ada peralatan yang cukup untuk penyelamatan diri sendiri atau bantuan di lokasi kerja (Lifebuoy dengan tali tetap 30 m)



Pelajaran Penting:

- Melaksanakan training CRM Awareness kepada seluruh pekerja.
- Melaksanakan training CCCL kepada supervisor up agar bisa mengakses langsung dari aplikasi safeApp.
- Menyusun dan menerapkan checklist inspeksi area kerja terlebih untuk pekerjaan berisiko.(re: bekerja di dekat air).
- Memastikan ketersediaan ringbuoy lengkap dengan tali lontar 30 meter sebelum pekerjaan dekat air dimulai.

Near Miss

Lokasi : Office Parking Area & NCWD

Tanggal : 19 April 2026

Jam : 00.00 WIB

Perusahaan/Departemen : PT MMS / MPDSE

Uraian:

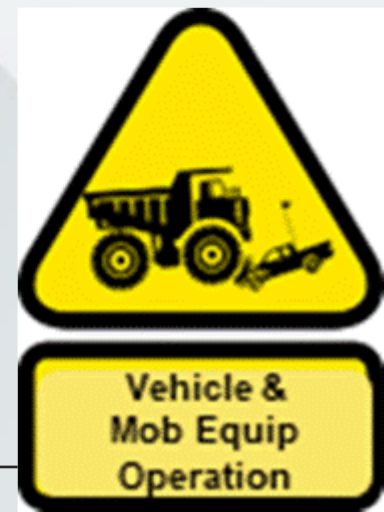
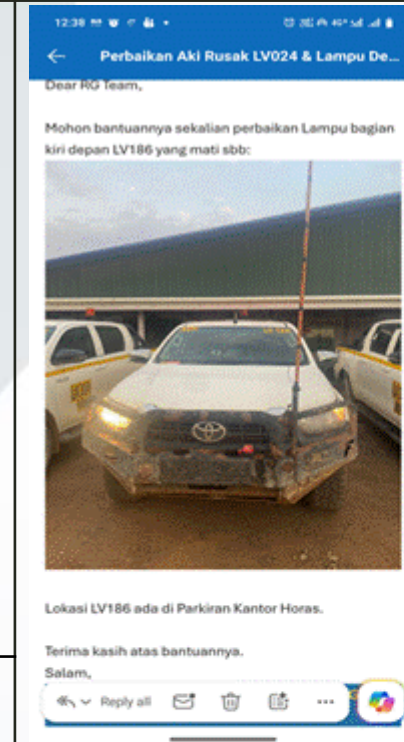
CRM Repeat Finding: Vehicle Operation - Apakah semua kendaraan ringan (LV) memenuhi persyaratan keselamatan dasar berikut?: a) Lampu depan dan lampu belakang berfungsi. b) Ban dalam kondisi baik (tekanan dan tapak) dan indikator wheel nut tidak bergerak. c) Sabuk pengaman berfungsi di semua posisi tempat duduk. d) Lampu rotary berfungsi (di area operasi). e) Antena pengaman (buggy whip) dalam kondisi baik (di area operasi)

Pelajaran Penting:

- Tidak ada sosialisasi ataupun pelatihan khusus cara menentukan keausan ban.
- Penggunaan alat ukur dan pelaksanaan pengukuran keausan ban hanya diperbolehkan oleh personel yang kompeten di bidang tersebut.

Sosialisasi kepada karyawan yang melakukan CCCL agar mengkonfirmasi temuan pada bagian CCCL kepada orang yang kompeten.

- Sosialisasi prosedur pengukuran keausan ban kepada semua pengemudi LV.



Near Miss

Lokasi : Metallurgy Lab & ITS Assay Lab

Tanggal : 28 April 2026

Jam : 00.00 WIB

Perusahaan/Departemen : PT AR / Metallurgy

Uraian:

CRM Repeat Finding: Bahan Berbahaya - Apakah semua kontainer diberi label yang jelas menunjukkan isinya, misalnya tanda bahaya/peringatan dan pernyataan bahaya seperti Flammable Gas, Flammable Liquid?



Pelajaran Penting:

- Label harus selalu akurat dan sesuai isi bahan kimia, baik selama pekerjaan berlangsung maupun setelah pekerjaan selesai.
- Piktogram bahaya wajib terlihat jelas setiap saat, terutama pada bahan kimia berbahaya seperti asam.
- Pengenceran atau pemindahan bahan kimia harus selalu diikuti dengan pelabelan ulang, bukan menggunakan label lama atau label yang rusak.
- Training dibutuhkan untuk penyegaran pengetahuan tentang major hazard di PTAR



Property Damage

Lokasi : Najogi Soil Lab
Tanggal : 19 April 2026
Jam : 09.40 WIB
Perusahaan/Departemen : PT MMS / MPDSE

Uraian:

Saat proses penarikan pipa HDPE oleh EX9206, ujung kiri bawah counterweight kontak dengan flange pada tumpukan pipa HDPE yang berada dibelakang unit.

Pelajaran Penting:

- Pekerjaan penyambungan pipa harus dilakukan oleh operator yang berpengalaman, khususnya pada pekerjaan perpipaan di area MDSE.
- Pastikan area di sekitar unit dalam kondisi aman sebelum excavator melakukan pergerakan swing.
- Atur jumlah maksimal tumpukan pipa serta lakukan pemindahan atau pemisahan terhadap pipa yang sudah tersambung untuk mencegah potensi bahaya.
- Sediakan area khusus untuk penumpukan pipa dan area khusus untuk proses penyambungan pipa agar pekerjaan lebih aman dan tertata.



Property Damage

Lokasi : Lime Storage Facility

Tanggal : 21 April 2026

Jam : 15.00 WIB

Perusahaan/Departemen : PT AR / SCM

Uraian:

Pada saat melakukan manuver mundur untuk memasukkan lime tanker ke dalam gudang, unit menabrak walkway yang digunakan sebagai akses/jembatan menuju bagian atas tanker. Akibat kejadian tersebut, lantai walkway terangkat dan bagian handrail pada unit lime tanker mengalami kerusakan/bengkok.

Pelajaran Penting:

- Tetap fokus dan meminta bantuan spotter tambahan bila ragu saat memundurkan atau memarkir unit di area terbatas.
- Pastikan area manuver dalam kondisi aman dan bebas hambatan sebelum unit bergerak mundur.
- Gunakan bantuan spotter serta pastikan operator fokus terhadap clearance di sekitar unit untuk mencegah kontak dengan fasilitas atau struktur di area kerja.
- Jika diperlukan gunakan radio komunikasi antara operator dan spotter.



Environment

Lokasi : Batching Plant

Tanggal : 4 April 2026

Jam : 09:00 WIB

Perusahaan/Departemen : PT HDL/ TSF

Uraian:

Saat melewati area batching plant, seorang karyawan melaporkan adanya bau menyengat di sekitar tangga batching plant dan setelah ditelusuri, kebocoran terindikasi dari rembesan B3 pada unit HDT-01 setelah service. Rembesan kemudian di tangani oleh tim ERT.

Pelajaran Penting:

- Lakukan (pre-use check) sebelum mengoperasikan alat, Perhatikan area yang berpotensi rembesan atau tetesan hydrocarbon
- Jika menemukan kebocoran kecil sekalipun, segera laporkan pengawas untuk diperbaiki.
- Jika terjadi tumpahan B3 pada area kerja anda, segera laporkan ke pengawas.
- Pastikan tersedia spill kit di dalam unit.



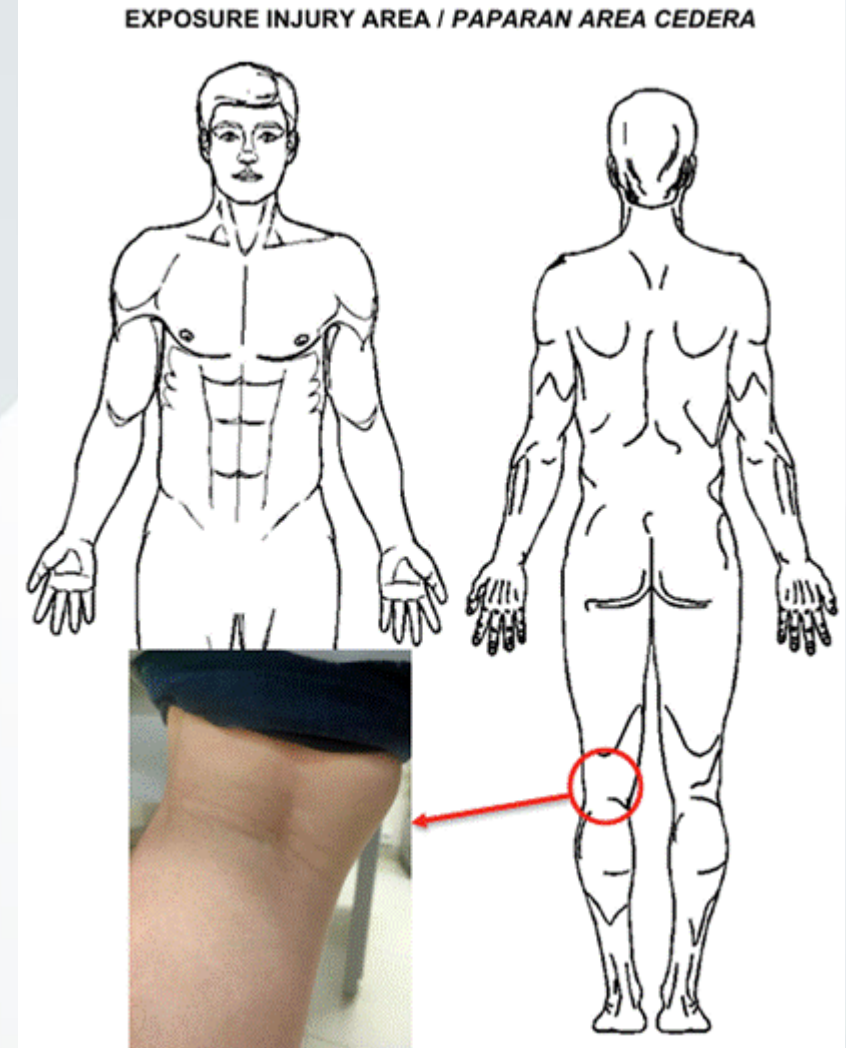
Non-Work Related

Lokasi : Pelangi Camp R5-8
Tanggal : 20 April 2026
Jam : 19.00 WIB
Perusahaan/Departemen : PT AR / Maintenance
Uraian:

IP terpeleset dan terjatuh saat keluar dari kamar mandi kamp dan menyebabkan nyeri di bagian belakang lutut kirinya.

Pelajaran Penting:

- Gunakan alas kaki anti-slip pada area yang berpotensi slip
- Pastikan lantai kamar mandi kering dan bersih dari air atau sabun
- Tingkatkan penerangan dan kebersihan kamar mandi
- Laporkan segera kondisi lantai licin atau fasilitas rusak kepada pengawas / pengelola kamp



Non-Work Related

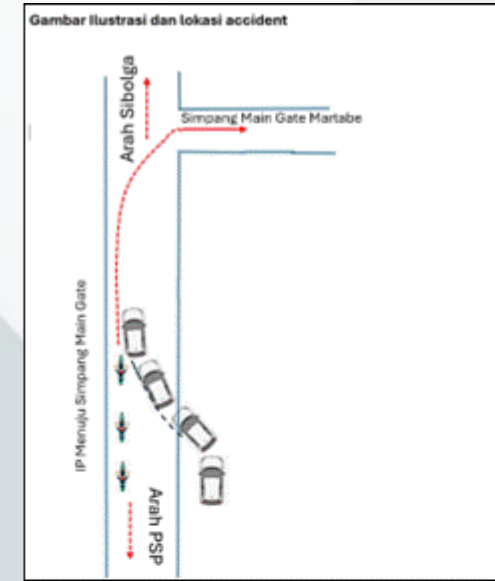
Lokasi : Jalan Raya
Tanggal : 28 April 2026
Jam : 17.05 WIB
Perusahaan/Departemen : PT AR / Production

Uraian:

Dalam perjalanan menuju tempat kerja pada shift malam, IP terjatuh dari sepeda motor karena kehilangan keseimbangan saat rem mendadak karena menghindari mobil didepanya yang bergerak mengambil haluan dari sisi kanan jalan menuju ke sisi kiri jalan. Saat itu, kecepatan motor sekitar 30-40 km/jam dalam kondisi hujan deras dan jarak pandang terbatas.

Pelajaran Penting:

- Waspada saat cuaca buruk dimana bahaya jalan licin, jarak pengereman lebih panjang dan visibilitas menurun.
- Jaga jarak aman minimal satu kali kecepatan + waktu reaksi.
- Pertimbangkan keberangkatan lebih awal untuk menghindari terburu buru





AGINCOURT

RESOURCES

MEMBER OF ASTRA

DISCLAIMER

The information in this presentation is confidential and or proprietary of PT Agincourt Resources (PTAR), and may not be used, reproduced, or distributed without the express written permission of PT Agincourt Resources (PTAR).

Head office

Pondok Indah Office tower II 12th Floor Suite 1201
Jalan Sultan Iskandar Muda Kav V-TA
Pondok Pinang, Kebayoran Lama, Jakarta Selatan
DKI Jakarta 12310

Martabe Gold Mine

Jl. Merdeka Barat Km 2,5
Kelurahan Aek Pining, Kecamatan Batangtoru
Tapanuli Selatan
Sumatra Utara 22738



Agincourt Resources