Dalam perjalanan transformasi budaya, kami berfokus pada manusia, meningkatkan bakat yang beragam. Mari wujudkan bersama kami!

# Bergabunglah dengan keberagaman kami.



## Lowongan Kerja

Untuk Masyarakat Lokal Luwu Timur (Perempuan, Laki-Laki, dan Disabilitas)

### 1. MEM Maintenance Ops Engineer

Melaksanakan pekerjaan teknik, tugas manajemen proyek, pemeliharaan dan analisis biaya, investigasi, serta tindakan lainnya untuk memastikan bahwa peralatan terpelihara dengan benar dan berfungsi pada kemampuan serta kapasitas optimal dengan biaya ekonomis terbaik bagi investasi PT Vale Indonesia Tbk.

### **Tugas dan Tanggung Jawab Utama:**

- 1. Melaksanakan tugas teknik dalam merencanakan dan merancang peralatan, mesin, serta *mobile equipment* bermekanis lainnya untuk meningkatkan keandalan dan proses *maintenance* dengan cara yang aman, efektif, dan efisien.
- 2. Menerapkan teknik keandalan (*reliability engineering*) dalam *maintenance Mobile Equipment* guna memastikan bahwa peralatan dapat dioperasikan pada kemampuan dan kapasitas optimal.
- 3. Menentukan komponen sistem serta modifikasi *mobile equipment* dan fasilitas untuk memastikan kesesuaian dengan desain teknik dan spesifikasi kinerja.
- 4. Melaksanakan pengelolaan biaya *maintenance mobile equipment* dengan menyiapkan, memantau, dan menganalisis seluruh biaya *maintenance mobile equipment*.
- 5. Meneliti dan menganalisis usulan desain, spesifikasi, manual, serta data lainnya dari *mobile equipment* untuk mengevaluasi kelayakan, biaya, dan kebutuhan *maintenance* dari desain atau aplikasinya.
- 6. Meneliti, merancang, dan mengevaluasi produk mekanis, peralatan, sistem, dan proses untuk memenuhi kebutuhan serta menghilangkan kerusakan mesin atau sistem dengan menerapkan pengetahuan prinsip-prinsip teknik.
- 7. Menyelidiki kegagalan dan kesulitan peralatan untuk mendiagnosis kesalahan operasi, serta memberikan umpan balik dan rekomendasi kepada operasional *maintenance*.
- 8. Mengawasi instalasi, pengoperasian, *maintenance*, dan perbaikan untuk memastikan bahwa mesin dan peralatan terpasang serta berfungsi sesuai dengan spesifikasi.
- 9. Melakukan penelitian yang menguji dan menganalisis kelayakan, desain, operasi, dan kinerja *mobile equipment*, komponen, serta sistem.



Dalam keberagaman, dengan etika dan tanggung jawab, kami bertumbuh dan belajar bersama, untuk membangun masa depan yang lebih inklusif, aman, dan berkelanjutan.

#### Persyaratan:

- Pendidikan minimal Sarjana (S1) Teknik Mesin.
- Pengalaman minimal 3 (tiga) tahun.
- Memiliki sertifikasi First Level Supervisor Pengawas Operasional Pertama (POP) diutamakan.

## 2. Junior MEM Maintenance Ops Engineer

Melaksanakan pekerjaan teknik, tugas manajemen proyek, pemeliharaan dan analisis biaya, investigasi, serta tindakan lainnya untuk memastikan bahwa peralatan terpelihara dengan benar dan berfungsi pada kemampuan serta kapasitas optimal dengan biaya ekonomis terbaik bagi investasi PT Vale Indonesia Tbk.

### **Tugas dan Tanggung Jawab Utama:**

- 1. Melaksanakan tugas teknik dalam merencanakan dan merancang peralatan, mesin, serta *mobile equipment* bermekanis lainnya untuk meningkatkan keandalan dan proses *maintenance* dengan cara yang aman, efektif, dan efisien.
- 2. Menerapkan teknik keandalan (*reliability engineering*) dalam *maintenance Mobile Equipment* guna memastikan bahwa peralatan dapat dioperasikan pada kemampuan dan kapasitas optimal.
- 3. Menentukan komponen sistem serta modifikasi *mobile equipment* dan fasilitas untuk memastikan kesesuaian dengan desain teknik dan spesifikasi kinerja.
- 4. Melaksanakan pengelolaan biaya *maintenance mobile equipment* dengan menyiapkan, memantau, dan menganalisis seluruh biaya *maintenance mobile equipment*.
- 5. Meneliti dan menganalisis usulan desain, spesifikasi, manual, serta data lainnya dari *mobile equipment* untuk mengevaluasi kelayakan, biaya, dan kebutuhan *maintenance* dari desain atau aplikasinya.
- 6. Menyelidiki kegagalan dan kesulitan peralatan untuk mendiagnosis kesalahan operasi, serta memberikan umpan balik dan rekomendasi kepada operasional *maintenance*.
- 7. Mengawasi instalasi, pengoperasian, *maintenance*, dan perbaikan untuk memastikan bahwa mesin dan peralatan terpasang serta berfungsi sesuai dengan spesifikasi.

#### Persyaratan:

- Pendidikan minimal Sarjana (S1) Teknik Mesin, Elektro atau Industri.
- Fresh graduate dipersilakan melamar, diutamakan memiliki pengalaman minimal 18 bulan dalam bidang maintenance serta pengalaman di bidang mekanik (mobile equipment).
- Memiliki sertifikasi *First Level Supervisor* Pengawas Operasional Pertama (POP) diutamakan.



Dalam keberagaman, dengan etika dan tanggung jawab, kami bertumbuh dan belajar bersama, untuk membangun masa depan yang lebih inklusif, aman, dan berkelanjutan.

#### 3. Supervisor Shipping & Traffic

Memimpin dan mengatur operasi pengiriman kargo, mematuhi persyaratan ekspor dan impor untuk memastikan pengiriman material/peralatan yang dibeli dan produk nikel tepat waktu guna menjaga kelangsungan masuk dan keluar logistik.

## **Tugas dan Tanggung Jawab Utama:**

- 1. Merencanakan dan memimpin operasional logistik masuk untuk memastikan pengiriman tepat waktu ke lokasi kerja Perusahaan dengan cara yang hemat biaya.
- 2. Merencanakan dan memimpin kepatuhan terhadap standar aturan dan regulasi yang berlaku untuk semua kargo material/peralatan yang dibeli (domestik dan impor) yang masuk dan produk nikel (ekspor) yang keluar untuk menghindari gangguan dan keterlambatan pada setiap pengiriman.
- 3. Merencanakan jadwal dan memantau kedatangan kapal carter dan tongkang untuk pengiriman batu bara dan silika guna mencapai efisiensi biaya per RT kargo umum dan memastikan ketersediaan inventaris batu bara dan silika yang seimbang, termasuk pengiriman pasokan bahan bakar melalui truk darat.
- 4. Memimpin perencanaan pembelian barang dan jasa impor dan domestik tahunan berdasarkan kategori komoditas sehubungan dengan penyusunan Rencana Kerja dan Anggaran Belanja (RKAB) Perusahaan.
- 5. Memimpin konsolidasi laporan ekspor produk nikel dan realisasi belanja barang & jasa kepada instansi pemerintah terkait untuk menyelaraskan rencana dan realisasi agar sesuai dengan peraturan.
- 6. Memimpin persiapan audit kepabeanan dan mitigasinya untuk menghindari/menghilangkan temuan dan mengurangi denda keuangan.
- 7. Memimpin penilaian risiko dan mitigasinya yang melibatkan aktivitas angkutan laut, angkutan udara, dan pengiriman kargo darat, dengan mengendalikan aktivitas kritis untuk menghilangkan/mengurangi risiko keselamatan.
- 8. Menerapkan, memantau, dan memastikan kepatuhan terhadap standar dan peraturan EHS (*Environement, Healthy and Safety*) di wilayah kerja.
- 9. Mempromosikan dan memimpin implementasi VPS (*Vale Production System*) untuk meningkatkan produktivitas, operasi yang aman, dan efektivitas biaya. Merencanakan, melaksanakan, dan memantau anggaran operasional untuk memastikan operasi logistik masuk dan keluar yang aman dan terpadu di wilayah kerjanya.

## Persyaratan:

- Minimal Iulusan S1/sederajat.
- Memiliki pengalaman minimum 5 tahun di bidang *Shipping & Traffic* atau ekspor impor
- Memiliki sertifikasi ekspor impor lebih disukai.



Dalam keberagaman, dengan etika dan tanggung jawab, kami bertumbuh dan belajar bersama, untuk membangun masa depan yang lebih inklusif, aman, dan berkelanjutan.

- Memiliki pengalaman sebagai leader minimal 2 tahun di tim shipping dan atau ekspor impor.
- Memahami International commercial terms (INCOTERMS) dan 3PL (third party logistics) dan memiliki pengalaman menangani kontrak jasa forwarder, charter vessel dan charter tongkang dan tugboat.

### 4. Junior Survey Engineer

Menganalisis, memvalidasi, dan mengevaluasi implementasi teknis kegiatan survei dan metodologi survei untuk memastikan kegiatan dan layanan survei memenuhi standar kualitas yang ditetapkan.

## **Tugas dan Tanggung Jawab Utama:**

- 1. Menganalisis, memvalidasi, dan mengevaluasi kegiatan survei lapangan dan pemrosesan data survey untuk memastikan hasilnya sesuai dengan kebutuhan dan memenuhi persyaratan.
- 2. Menyusun rencana kerja proyek survei dan memantau kontrak untuk memastikan pelaksanaannya sesuai dengan tujuan proyek.
- 3. Memeriksa dan menganalisa data survey dengan data desain serta berkoordinasi untuk memastikan bahwa perencanaan tambang telah sesuai dengan pelaksanaan survei.
- 4. Mengelola sistem pengarsipan dokumentasi dan data survey yang efektif agar mudah digunakan dalam analisa, validasi dan evaluasi.
- 5. Mengusulkan kebutuhan pelatihan dan menyelenggarakan pelatihan untuk meningkatkan keterampilan dan kompetensi personel survei.
- 6. Mengusulkan dan mengimplementasikan improvement terkait dengan survei untuk meningkatkan keselamatan, mengoptimalkan produktivitas, dan mengurangi biaya.

#### Persyaratan:

- Minimal Iulusan S1/sederajat Teknik Geodesi/Teknik Geomatika.
- Fresh graduate dipersilahkan melamar, lebih disukai memiliki pengalaman pada survei pertambangan minimal 1 tahun.
- Lebih disukai memiliki sertifikasi POP, Juru Ukur Tambang, *Pilot Drone*.
- Memiliki pengetahuan matematika, trigonometri, dan geometri, sebagaimana diterapkan pada kegiatan survei pertambangan, sistem koordinat, transformasi koordinat, dan proyeksi peta.
- Menguasai kemampuan survei pertambangan seperti pemetaan topografi survei, perhitungan luas dan volume, sistem informasi geografis, pengindraan jarak jauh, pemetaan udara fotogrametri. LIDAR survei dan bathymetri survei.



Dalam keberagaman, dengan etika dan tanggung jawab, kami bertumbuh dan belajar bersama, untuk membangun masa depan yang lebih inklusif, aman, dan berkelanjutan.

- Mampu menggunakan aplikasi survei (Maptek Vulcan & PointStudio, Agisoft, ArcGIS, Global Mapper, Leica Infinity, DJI Terra) untuk menganalisa, memvalidasi dan mengevaluasi kegiatan dan data survei.
- Menguasai instrumen survei, seperti total station, GNSS, laser scanner, drone/UAV, LIDAR, USV bathymetri dan lainnya.

### 5. Junior Operation Maintenance Engineer – MEM Screen Station & Facilities (SSF)

Melaksanakan pekerjaan teknik, *project management*, *shutdown management*, *maintenance* dan analisis biaya, investigasi, memberikan pekerjaan teknik sipil dan struktural serta tindakan lainnya untuk memastikan peralatan dipelihara dengan benar dan beroperasi pada kemampuan dan kapasitas optimal dengan biaya ekonomi terbaik untuk investasi PT Vale Indonesia Tbk.

## **Tugas dan Tanggung Jawab Utama:**

- 1. Mematuhi semua prosedur, standar, dan kebijakan *Engineering Environment Health & Safety* (EHS) Departemen PT Vale Indonesia Tbk di area MEM SSF. Laksanakan persyaratan sebagaimana diatur dalam kebijakan EHS.
- 2. Mengembangkan model untuk mengoptimalkan *maintenance* operasional dengan mengevaluasi faktor-faktor seperti metode *maintenance*, risiko, keselamatan, parameter *maintenance* operasional (MTTR, PA, MTBF, dan MTTFS) dan biaya untuk memberikan saran teknis sehingga semua informasi *maintenance operation* tersedia untuk keputusan strategis *maintenance operation*.
- 3. Merancang cara-cara baru dan dukungan teknis untuk menyelesaikan aktivitas maintenance operation, pelatihan, pemulihan dan pemecahan masalah maintenance, serta menentukan dampaknya terhadap sistem secara keseluruhan dengan mengidentifikasi risiko operasional maintenance, kinerja maintenance operation, kinerja peralatan dan tenaga kerja untuk mencapai maintenance operation terencana/terjadwal secara mingguan dan bulanan. Termasuk dukungan teknis untuk desain sipil & struktural dan kualitas pemeliharaannya yang memenuhi standar teknik yang optimal.
- 4. Bersama *senior coordinator maintenance* di area *maintenance* mengembangkan dan memelihara prosedur standar *maintenance operation* dan model data, sistem pelaporan, sistem otomasi data, dashboard, metrik kinerja dan peningkatan yang mendukung keputusan bisnis utama.
- 5. Bersama tim *planning and facilities*, mengevaluasi pembukaan operasi harian/mingguan dan tren pencapaian kinerja produksi, termasuk menulis laporan mengenai pasokan, peralatan, dan jasa kontrak/tenaga kerja dalam aktivitas *maintenance*.
- 6. Memastikan biaya *maintenance* untuk *Screening Station* dan MEM *Facilities* terkelola dengan baik dengan menyiapkan, memantau, dan menganalisis semua biaya *maintenance*.



Dalam keberagaman, dengan etika dan tanggung jawab, kami bertumbuh dan belajar bersama, untuk membangun masa depan yang lebih inklusif, aman, dan berkelanjutan.

- 7. Memimpin implementasi perbaikan teknis dari akar penyebab kegagalan signifikan untuk meningkatkan keandalan dan keselamatan peralatan dengan memastikan investigasi, analisis, dan laporan tersedia, serta memastikan modifikasi direkayasa dan disetujui sesuai prosedur.
- 8. Bersama *Contract Project Manager* untuk menyediakan dan mengatur persiapan kontrak serta proses tender untuk mencapai tujuan sesuai dokumen kontrak.

#### Persyaratan:

- Pendidikan minimal Sarjana (S1) Teknik Sipil.
- Fresh graduate dipersilakan melamar, lebih disukai memiliki pengalaman minimal 1 (satu) tahun dalam engineering design.
- Pengetahuan dasar teknik sipil, termasuk namun tidak terbatas pada *engineering design* software dan perhitungan manual.
- Diutamakan dari industri pertambangan atau heavy industry plant.
- Lebih disukai memiliki pengalaman *project management /shutdown management*
- Lebih disukai memiliki sertifikasi Pengawas Operasional Pertama (POP) /Workshop K3/Insinyur Profesional Pratama (IPP).

#### Persyaratan Umum:

- Mampu berbahasa Inggris dengan baik, tulisan maupun lisan.
- Keahlian komputer dasar (Aplikasi MS Office: Word, Excel, MS Project & Power Point).
- Lebih disukai memiliki pengetahuan dan pengalaman terkait Sistem Manajemen Keselamatan, Kesehatan Kerja, dan Lingkungan (SMK3L).
- Peserta yang dinyatakan lulus adalah peserta yang telah memenuhi standar minimum di setiap tahapan (technical test, interview dan medical checkup standar PT Vale Indonesia Tbk).
- Pemegang KTP Kabupaten Luwu Timur.
- Melampirkan Kartu Kuning (AK/I) Kartu Kuning dapat dibuat pada web Aplikasi Arsip Digital Pelayanan Online Luwu Timur <a href="http://siap-kerja.luwutimurkab.go.id">http://siap-kerja.luwutimurkab.go.id</a>

#### Cara Melamar dan keterangan lainnya:

- Silakan masukkan aplikasi ke https://s.id/Rw27S
- Tanggal penutupan (inklusif) 1 Oktober 2025
- Harap diperhatikan: Pelamar hanya diperkenankan untuk melamar pada satu posisi saja. Apabila pelamar mengajukan lamaran lebih dari satu posisi, hanya lamaran yang pertama masuk, yang akan di proses.
- Keputusan komite seleksi bersifat mutlak dan tidak dapat diganggu gugat.





Dalam keberagaman, dengan etika dan tanggung jawab, kami bertumbuh dan belajar bersama, untuk membangun masa depan yang lebih inklusif, aman, dan berkelanjutan.

- PT Vale Indonesia Tbk tidak memungut biaya dalam bentuk apapun untuk seluruh proses seleksi yang diselenggarakan.
- PT Vale Indonesia Tbk mendukung keberagaman dan inklusi dalam lingkungan kerja, karena itu kami mengajak calon tenaga kerja wanita dan tenaga kerja dengan keterbatasan khusus (disabilitas) untuk melamar posisi-posisi ini.
- Silahkan kunjungi <a href="http://vale.com/indonesia">http://vale.com/indonesia</a> untuk memperoleh informasi lebih lanjut tentang PT Vale Indonesia Tbk.



Dalam keberagaman, dengan etika dan tanggung jawab, kami bertumbuh dan belajar bersama, untuk membangun masa depan yang lebih inklusif, aman, dan berkelanjutan.