

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. Hydrology Engineer

Posisi Hydrology Engineer bertugas untuk meningkatkan dan mengembangkan efektivitas fasilitas hidrologi khususnya di area tambang misalnya kolam pengendapan dan reservoir, drainase, culvert, check dam, water treatment facility, disposal dan lain-lain untuk memenuhi persyaratan baku mutu air limpasan tambang sesuai dengan ijin dan peraturan yang terkait. Mengelola risiko hidrologi, memberikan rekomendasi teknis dan pemecahan masalah, melakukan audit terhadap operasi untuk meyakinkan semua berjalan sesuai rekomendasi teknis, standar, desain dan peraturan yang berlaku.

Tugas dan Tanggung Jawab utama:

- Memenuhi prosedur, standar, kebijakan PT Vale Indonesia Tbk dan departemen area
- Membuat dan mereview SOP, manual hidrologi, metode maupun program strategis *Hydrology & Compliance*
- Mengelola, mengontrol, audit dan inspeksi mining, area kritis dan infrastruktur hidrologi.
- Melakukan audit terhadap implementasi design maupun hidrologi asesmen di lapangan dan memberhentikan operasi jika terdapat penyimpangan yang kritis karena alasan safety.
- Melakukan monitoring dan koordinasi dengan tim project maupun tim operasional terkait kemajuan project dan pemeliharaan fasilitas hidrologi
- Melakukan kajian atau asesmen terhadap rencana penambangan jangka panjang maupun jangka pendek, dan rencana strategis untuk fasilitas hidrologi
- Membuat initial design untuk semua fasilitas hidrologi dan koordinasi dengan Hydrology Designer untuk membuat *detail engineering design* (DED)
- Menyiapkan *Business Case* (BC) untuk *Capital Project* misalnya Studi hidrologi dan hidrogeologi, *mine effluent*, *dewatering pump*, pengelolaan Cr6+ maupun rencana project strategis lainnya untuk memenuhi peraturan pemerintah
- Mengelola air limpasan tambang untuk meyakinkan telah memenuhi standar atau persetujuan teknis dari pemerintah
- Melakukan investigasi dan memberikan rekomendasi terhadap isu hidrologi di lapangan.
- Menyiapkan rencana mingguan terhadap rencana penambangan, pemeliharaan fasilitas hidrologi, water management plan.

Persyaratan:

- Minimal lulusan Sarjana (S1) dari jurusan Teknik Sipil, Teknik Lingkungan atau Teknik Pertambangan.
- Memiliki pengalaman minimal 3 (tiga) tahun di bidang terkait.



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

#PTVIGreatPlaceToWork

- Lebih diutamakan memiliki sertifikasi Pengawas Operasional Pertama (POP) dan Profesi Insinyur Indonesia (PII).
- Memiliki pengetahuan tentang Persetujuan Teknis (Perstek) dan Sertifikat Layak Operasi (SLO) terkait operasional fasilitas hidrologi, Analisa Mengenai Dampak Lingkungan (Amdal), Studi Kelayakan (FS), Front End Loading (FEL) Project Management dan lain lain.
- Memiliki kemampuan untuk menggunakan aplikasi Software (HEC-HMS/RAS, Vulcan, AutoCAD, ArcGIS, QGIS).

2. Maintenance Engineer

Melaksanakan pekerjaan teknik, tugas manajemen proyek, pemeliharaan dan analisis biaya, investigasi, dan tindakan lain untuk memastikan bahwa peralatan dirawat dengan benar dan bekerja pada kemampuan dan kapasitas optimal dengan biaya ekonomi terbaik untuk investasi PT Vale Indonesia Tbk. Mengupayakan penerapan produk dan fitur terdepan, seperti teknologi sistem otonom, kendaraan listrik bertenaga baterai, teknologi terkini yang didukung dengan kecerdasan buatan atau pembelajaran mesin untuk mencapai peralatan tambang yang andal dengan mengoptimalkan masa pakai komponen dan pengoptimalan kinerja, untuk menghadapi visi pertambangan 4.0.

Tugas dan Tanggung Jawab utama:

- Menerapkan dan mengawasi standar lingkungan, kesehatan, keselamatan, dan risiko untuk memastikan kondisi kerja, peralatan, dan metode yang aman, dengan tujuan mencapai Zero Harm, lingkungan yang bersih, dan pencapaian target produktivitas.
- Mengembangkan dan meninjau prosedur dan strategi pemeliharaan peralatan tambang untuk pekerjaan yang lebih aman, lebih efektif, dan efisien.
- Menerapkan rekayasa keandalan dalam pemeliharaan peralatan tambang untuk memaksimalkan kemampuan dan kapasitas peralatan.
- Memastikan modifikasi yang terjadi pada peralatan tambang dan fasilitas pendukungnya, dilakukan dengan kaidah teknis yang benar dan memenuhi standar PT Vale Indonesia Tbk.
- Memastikan biaya perawatan peralatan tambang dipersiapkan, dimonitor, dan dianalisis dengan baik sesuai anggaran.
- Mencetuskan dan mendukung tindakan perbaikan terhadap segala kegiatan perawatan peralatan tambang demi tercapainya kinerja peralatan yang handal.

Persyaratan:

- Minimal lulusan Sarjana (S1) dari jurusan Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Instrumen, atau Teknik Sipil.
- Memiliki pengalaman minimal 4 (empat) tahun di bidang terkait.
- Diwajibkan memiliki sertifikasi POP (Pengawas Operasional Pertama)
- Lebih diutamakan memiliki pengalaman di industry pertambangan, khususnya di bidang pemeliharaan alat berat.
- Lebih diutamakan memiliki sertifikasi IPP (Insinyur Profesional Pratama)
- Lebih diutamakan memiliki sertifikasi CMRP (*Certified Maintenance and Reliability Professional*).



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

#PTVIGreatPlaceToWork

Persyaratan Umum:

- Mampu berbahasa Inggris dengan baik, tulisan maupun lisan.
- Keahlian komputer dasar (Aplikasi MS Office: Word, Excel, MS Project & Power Point).
- 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 <http://siap-kerja.luwutimurkab.go.id>

Cara Melamar dan keterangan lainnya:

- Silakan masukkan aplikasi ke <https://s.id/ptdQq>
- Tanggal penutupan (inklusif) **26 Februari 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.
- 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 <http://vale.com/indonesia> 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.

#PTVIGreatPlaceToWork