



Factory Vacancies

JOIN US NOW!

We're Hiring!



Teknisi Infrastruktur Project

KUALIFIKASI :

- Pendidikan minimal SMK Teknik jurusan Teknik Elektronika/ Mekatronika/ TITL/ Otomasi Industri/ Permesinan Industri
- Mampu memahami dan melaksanakan teknik dasar infrastruktur, sipil, plumbing, utility, mekanikal, dan perpipaan
- Mampu membaca dan membuat gambar teknik (termasuk P&ID dan wiring diagram)
- Mampu mengoperasikan mesin dan peralatan kerja serta melakukan welding (argon & listrik)
- Memahami standar keselamatan kerja (K3) proyek
- Mampu bekerja dalam tim dan di lapangan

TANGGUNG JAWAB :

- Melaksanakan pekerjaan infrastruktur sesuai instruksi
- Mendukung pekerjaan yang berkaitan dengan kegiatan proyek
- Melaksanakan pekerjaan terkait sipil, plumbing, utility, mekanikal, dan perpipaan produk
- Membaca dan memahami gambar teknik (P&ID dan wiring diagram)
- Mengoperasikan mesin dan peralatan kerja seperti bubut, bor, frais, grinding, serta melakukan welding (argon & listrik)
- Memastikan seluruh pekerjaan sesuai standar keselamatan kerja (K3)
- Bekerja sama dengan tim dalam pelaksanaan pekerjaan proyek



Placement : Bojonegoro



Send your application at:
<https://bit.ly/KOBEDAILYBJN>



Teknisi Mechanical Project

KUALIFIKASI:

- Pendidikan minimal SMK jurusan Teknik Elektronika/ Mekatronika/ TITL/ Otomasi Industri/ Permesinan Industri
- Memiliki sertifikat welding (diutamakan)
- Mampu membaca, memahami, dan membuat gambar teknik (termasuk P&ID dan wiring diagram)
- Mampu mengoperasikan mesin bubut, bor, frais, grinding, serta melakukan welding (argon dan listrik) di workshop maupun lapangan
- Memahami standar keselamatan kerja (K3) untuk pekerjaan mekanikal dan proyek

TANGGUNG JAWAB:

- Melaksanakan pekerjaan mekanikal sesuai instruksi
- Mendukung pekerjaan mekanikal terkait proyek
- Melaksanakan pekerjaan perpipaan (produk, utility, plumbing)
- Membaca dan memahami gambar teknik (P&ID, wiring diagram)
- Mengoperasikan mesin bubut, bor, frais, grinding, serta melakukan welding (argon & listrik)
- Memastikan pekerjaan sesuai standar keselamatan kerja (K3)
- Bekerja sama dengan tim dalam pelaksanaan pekerjaan



Placement : Bojonegoro



Send your application at:
<https://bit.ly/KOBEDAILYBJN>



Teknisi Maintenance

KUALIFIKASI:

- Pendidikan minimal D3/S1 Teknik Mesin/Teknik Elektro (fresh graduate dipersilahkan untuk melamar)
- Memahami prinsip dasar perawatan dan perbaikan mesin industri
- Menguasai mekanisme kerja komponen dan sistem mekanik mesin
- Memiliki kemampuan welding dasar-menengah dan memahami standar keselamatan kerja
- Mampu mengoperasikan dan menggunakan tooling workshop (gerinda, bor, las, mesin bubut ringan, dll)
- Siap bekerja secara shift serta mampu bekerja dalam tim

TANGGUNG JAWAB:

- Melaksanakan aktivitas teknisi shift, termasuk pekerjaan mekanik maupun elektrik sesuai kebutuhan operasional
- Mengerjakan Maintenance Order (MO) harian, melakukan troubleshooting, perbaikan, serta preventive maintenance pada mesin produksi.
- Melakukan pemeriksaan rutin untuk memastikan mesin berjalan optimal dan meminimalkan downtime
- Menjalankan pekerjaan welding, fabrikasi ringan, dan penggunaan peralatan workshop sesuai standar keselamatan
- Berkolaborasi dengan tim maintenance lain untuk menyelesaikan kendala teknis serta mendukung kelancaran proses produksi



Placement : Bojonegoro



Send your application at:
<https://bit.ly/KOBEDAILYBJN>



Teknisi Utility

KUALIFIKASI:

- Pendidikan minimal D3 Teknik Listrik/Elektronika/ Mekanika/ Otomasi Industri
- Pengalaman minimal 1 tahun di industri makanan/ minuman (lebih disukai); fresh graduate dipersilakan
- Pendidikan minimal SMK/D3/S1 jurusan Teknik Elektro / Mekanika / Teknik Pendingin dan Tata Udara / Teknik Mesin / Teknik Listrik
- Memiliki pengetahuan dan pemahaman terkait sistem utilitas seperti kompresor, boiler, chiller, cooling tower, air dryer, dan instalasi pipa
- Diutamakan memiliki pengalaman dalam penerapan Planned Maintenance pada peralatan utilitas
- Mampu membaca dan memahami wiring diagram, P&ID (Piping and Instrumentation Diagram), serta manual peralatan
- Memahami dasar-dasar K3 (Keselamatan dan Kesehatan Kerja) dalam pengoperasian sistem utilitas
- Bersedia bekerja secara shift

TANGGUNG JAWAB:

- Mengoperasikan dan memonitor sistem utilitas seperti boiler, kompresor, chiller, dan cooling tower
- Melakukan preventive & corrective maintenance pada peralatan utilitas
- Melakukan troubleshooting terhadap gangguan mesin/utilitas
- Memastikan sistem utilitas berjalan optimal untuk mendukung proses produksi
- Membuat laporan pengecekan dan maintenance secara rutin
- Menjalankan pekerjaan sesuai standar K3 dan SOP perusahaan



Placement : Tangerang



Send your application at:
<https://bit.ly/KOBEDAILYTGR>



Quality Control Analyst

KUALIFIKASI:

- Pendidikan minimal S1 (Teknik Industri, Kimia, Biologi, Teknologi Pangan, atau jurusan terkait) fresh graduate dipersilahkan melamar
- Memiliki pemahaman terkait Sistem Manajemen Keamanan Pangan di industri manufaktur
- Teliti dan mampu bekerja dengan data
- Komunikatif dan bisa bekerja tim
- Bersedia bekerja shift

TANGGUNG JAWAB:

- Melakukan pemeriksaan kualitas bahan baku, proses, dan produk jadi sesuai standar perusahaan
- Mencatat hasil inspeksi dan melaporkan temuan ketidaksesuaian kualitas
- Melakukan input data hasil pengecekan ke sistem SAP secara akurat
- Menangani administrasi QA/QC seperti laporan harian, dokumentasi, dan pengarsipan data
- Berkoordinasi dengan tim produksi terkait penanganan masalah kualitas di lapangan
- Melakukan monitoring penerapan standar mutu, GMP, dan food safety di area produksi



Placement : Bojonegoro



Send your application at:
<https://bit.ly/KOBEDAILYBJN>

bit.ly/LowonganKerjaKobe



**SCAN ATAU CEK LINK BERIKUT
UNTUK INFORMASI LAINNYA!**