

# WAHID MAULANA RAFLI

+62895636328989 / [wahidmaulanarafli@gmail.com](mailto:wahidmaulanarafli@gmail.com) / Cikarang Selatan, Bekasi, Jawa Barat, Indonesia

## PROFIL

Seorang professional yang berpengalaman sebagai operator machining di PT OTICS Indonesia dengan keahlian mengoperasikan mesin CNC Fanuc; sebagai operator produksi di PT Resin Plating Technology (RPT) dengan efisiensi kerja pada mesin Zinc Plating; serta di PT Shinto Kogyo Indonesia selama 7 bulan dengan pengalaman mengoperasikan mesin Injection Molding Haitian berkapasitas 450 ton. Mengutamakan etos kerja, ketelitian, tanggung jawab, dan konsistensi dalam menyelesaikan setiap pekerjaan. Memiliki kemampuan bekerja sama dalam tim, cepat belajar hal-hal baru, pekerja keras, kompeten, dan komunikasi yang baik. Berdedikasi dan memiliki motivasi tinggi untuk berkembang secara profesional.

## PENDIDIKAN

### SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN, JURUSAN TEKNIK KONSTRUKSI

2015 – 2018 / SMK Negeri 1 Kota Sukabumi / Indonesia

## PENGALAMAN KERJA

### OPERATOR MOLD INJECTION / PT SHINTO KOGYO INDONESIA

September 2024 – April 2025

- Melaksanakan proses produksi sesuai dengan urutan instruksi kerja dan Standar Operasional Prosedur (SOP) untuk menjamin efisiensi dan kualitas kerja.
- Melakukan pengecekan kualitas produk secara menyeluruh sesuai dengan standar mutu yang ditetapkan dalam SOP.
- Menerapkan prinsip 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, dan Shitsuke) untuk menjaga keselamatan, kebersihan, dan kesehatan lingkungan kerja.
- Melakukan proses dangae atau dandori guna memastikan kesiapan dan kelancaran dalam pergantian atau penyesuaian kerja.
- Menyusun laporan hasil produksi secara akurat dan tepat waktu sebagai bahan evaluasi dan dokumentasi kegiatan produksi.

### OPERATOR PRODUKSI / PT RESIN PLATING TECHNOLOGY

Mei 2022 – Mei 2024

- Melakukan setting part sesuai instruksi kerja atau Standar Operasional Prosedur (SOP) untuk memastikan proses produksi berjalan efektif dan tepat.
- Menyiapkan hanger atau jig yang diperlukan untuk keperluan setting part sesuai standar yang telah ditetapkan.
- Melaksanakan perbaikan (repair) part berdasarkan instruksi kerja atau SOP untuk menjaga kualitas dan performa produk.
- Menerapkan standar operasional 5S yang mencakup keselamatan, kebersihan, dan kesehatan lingkungan kerja secara konsisten.
- Melakukan supply chemical sesuai dengan prosedur yang berlaku serta melakukan pencatatan dan pengecekan inventory bulanan secara berkala.

### OPERATION PRODUKSI (MACHINING) / PT OTICS INDONESIA

Oktober 2018 – Desember 2021

- Melaksanakan proses produksi sesuai dengan urutan instruksi kerja dan Standar Operasional Prosedur (SOP) yang berlaku untuk memastikan efisiensi dan kualitas.
- Melakukan pemeriksaan kualitas terhadap produk yang dihasilkan guna memastikan kesesuaian dengan standar mutu perusahaan.
- Menerapkan prinsip 5S (Seiri, Seiton, Seiso, Seiketsu, dan Shitsuke) serta melakukan perbaikan berkelanjutan (Kaizen) di area kerja.
- Melakukan setting dan perawatan alat (tool setting/service tool) serta menjalankan proses Dangae/Dandori guna menjamin kelancaran operasional mesin produksi.
- Menyusun dan melaporkan hasil produksi secara akurat sebagai bahan evaluasi kinerja dan pencapaian target produksi.

## KEAHLIAN

### HARD SKILL

- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Mesin CNC Fanuc dan Mesin Mold Injection
- Special Service Tool / Setting Tool
- Alat Ukur (Caliper, Mikrometer, Dial Gauge, High Gauge, Microscope)
- Kaizen dan Mengoperasikan Hoist

### SOFT SKILL

- Bekerja dengan Tim dan Individu
- Manajemen Waktu dan Tanggung Jawab
- Mudah Beradaptasi dan Komunikatif
- Disiplin, Detail, dan Kepemimpinan

### KEMAMPUAN BAHASA

- Indonesia
- Inggris