

# BRAZING TECHNIQUE

Investment :  
RP. 7.500.000,-

MGF-MATSUSHITA GOBEL INSTITUTE, 19-21 FEBRUARI 2018 ; 08.30-16.00 WIB

## Tujuan Pelatihan :

- Mengetahui dan memahami peralatan brazing berikut fungsi-fungsinya.
- Mengetahui dan memahami jenis-jenis pengapian.
- Mengetahui dan memahami metode brazing yang benar.
- Mengetahui dan memahami poin control pada proses brazing.

## Sasaran/ Target :

- Mampu mencapai standar kompetensi Kelas 3 Kategori Brazing.

## Peserta :

- Operator Brazing, Leader Line, dan Supervisor Line/ Teknisi, dengan pengalaman kerja minimal 1 tahun.

## Materi Pelatihan :

### Hari-1 :

- Pengenalan Alat dan Material Brazing.
- Macam-macam Peralatan Brazing.
- Macam-macam Pengapian/ Jenis-jenis Api Brazing.
- Petunjuk Pelatihan Brazing.
- Bimbingan Teknis

### Hari-2 :

- Metode Brazing yang benar.
- Pengecekan Hasil Brazing.
- Petunjuk kontrol pengerjaan Brazing.
- Contoh Perbaikan-perbaikan Brazing di Lini Produksi.
- Bimbingan Teknis

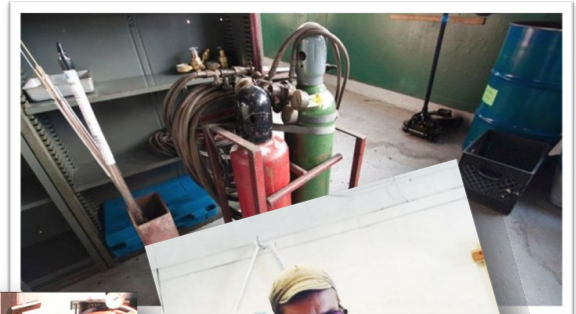
### Hari-3 :

- Uji Sertifikasi Brazing dari LSP-LMI.



## Metode Pelatihan :

- **Practical of Brazing Technique :**  
Yaitu melakukan praktek metode pengelasan Oxyacetylene.
- **Practical of Assessment Brazing :**  
Yaitu melakukan penilaian dengan cara menilai hasil pengelasan berdasarkan standar yang ada.
- **Practical of Leaking Test :**  
Yaitu melakukan Pengetesan Kebocoran Brazing, Metode Membersihkan Flux, Menentukan Hasil Brazing yang Buruk, Pemeriksaan total hasil Pengelasan.



TRAINING & CERTIFICATION

## Registration :

### S. Agung Hariadi

MGF-Matsushita Gobel Institute  
Jl. Raya Bogor Km. 29, Jakarta 13710  
Phone : (+62-21) 8725603 ; Fax : (+62-21) 8717864  
Email : s.agunghariadi@mgf.or.id