



OUT SIDE AGENCY TRAINING SERVICES
 NDT TRAINING, LEVEL III CONSULTANT, WELDING TRAINING AND IRATA TRAINING



Welding Study Center - Tempat Uji Kompetensi Lembaga Sertifikasi Profesi—BNSP

Perkembangan teknologi dan industri manufaktur maupun industri minyak dan gas seiring dengan perkembangan bidang pengelasan. Perkembangan tersebut menuntut adanya keseragaman kompetensi profesi dalam hal ini sebagai seorang Welding Inspector yang diakui oleh sektor migas dan Departemen Tenaga Kerja dengan bidang kompetensi sesuai dengan SKKNI.

Untuk itu, kami **Welding Study Center** sebagai **Tempat Uji Kompetensi LSP (Lembaga Sertifikasi Profesi) Las — BNSP mengundang** para lulusan/alumni pelatihan Welding Inspector di seluruh Indonesia untuk mengikuti **Uji kompetensi** di :

Welding Study Center - Tempat Uji Kompetensi LSP LAS
 Perkantoran Pulomas Blok V / 6
 Jl. Perintis Kemerdekaan, Jak-Tim 13260

Ruang lingkup verifikasi untuk tempat uji kompetensi welding Inspector (WI)

No	Kode Unit	Judul Unit
KELOMPOK UNIT KOMPETENSI UMUM		
1	JIP.WI01.001.01	Memeriksa Ketentuan dan Penerapan Aturan Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Pekerjaan Las
2	JIP.WI01.002.01	Membuat Laporan Inspeksi
3	JIP.SM01.001.01	Melakukan komunikasi timbal balik
KELOMPOK UNIT KOMPETENSI INTI		
4	JIP.WI02.001.01	Mereview Dokumen yang berhubungan dengan Inspeksi
5	JIP.WI02.002.01	Mengidentifikasi Spesifikasi Teknis dan Karakteristik Bahan dan Bahan Tambah
6	JIP.WI02.003.01	Memverifikasi Spesifikasi Prosedur Pengelasan (WPS) , dan Aplikasinya pada Proses Fabrikasi
7	JIP.WI02.004.01	Memverifikasi Kualifikasi Juru Las dan Operator Las
8	JIP.WI02.005.01	Melakukan Inspeksi Pekerjaan Las
9	JIP.WI02.006.01	Menugaskan dan Memonitor Pelaksanaan Uji Tak Rusak (Nondestructive Testing)
10	JIP.WI02.007.01	Menugaskan dan Memonitor Pelaksanaan Uji Rusak (Destructive Testing)
11	JIP.WI02.008.01	Melakukan Identifikasi Cacat Las dan Memprediksi Penyebabnya
KELOMPOK UNIT KOMPETENSI PILIHAN		
12	JIP.WI04.001.01	Melakukan Inspeksi Pekerjaan Fabrikasi Las Konstruksi Baja Nontubular dan Tubular
13	JIP.WI04.002.01	Melakukan Inspeksi Pekerjaan Pengelasan Pipeline dan Fasilitas Pendukungnya
14	JIP.WI04.003.01	Melakukan Inspeksi Pekerjaan Pengelasan pada Ketel Uap, Bejana Tekan, Alat Penukar Panas dan Tanki Timbun
15	JIP.WI04.004.01	Melakukan Inspeksi Pekerjaan Pengelasan Kapal dan Bangunan Apung lainnya

WELDING STUDY CENTER

Perkantoran Pulomas Blok V / 6 Jl. Perintis Kemerdekaan, Jak-Tim 13260
 Phone : (62-21) 4893456 / (62-21) 32814913
 Fax : (62-21) 4700983
 Website : www.weldingstudy.com



OUT SIDE AGENCY TRAINING SERVICES
 NDT TRAINING, LEVEL III CONSULTANT, WELDING TRAINING AND IRATA TRAINING

Biaya Uji Kompetensi

Kursus WI + Uji Kompetensi

Umum : Rp 11.500.000/peserta
 Anggota KMI, API(IWS) : Rp 11.000.000/peserta

Uji Kompetensi saja (khusus untuk bagi peserta yang sudah mempunyai Certificate WI)

Umum : Rp 4.500.000/peserta
 Anggota KMI, API(IWS) : Rp 4.000.000/peserta

NOTE : Ujian Kompetensi dilakukan setiap Bulan (January – Desember)

Persyaratan Peserta Uji Kompetensi saja:

1. Menyerahkan Formulir Permohonan Uji Kompetensi
2. Menyerahkan foto 3x4 (2 lembar) dan 4x6 (2 lembar)
3. Telah memiliki sertifikat Welding Inspector dari tempat pelatihan yang sah
4. Untuk tingkat pendidikan SMA/D3 memiliki pengalaman sebagai Welding Inspector >3 tahun
5. Untuk tingkat pendidikan S1 memiliki pengalaman sebagai Welding Inspector minimal 1 tahun

Informasi dan Pendaftaran hubungi :

Welding Study center

Perkantoran Pulomas Blok V No. 6
 Jl. Perintis Kemerdekaan , Jakarta
 Telp. 021-4893456 (Ibu Tata/ibu Nova)
 Email: customerservices@weldingstudy.com atau novastephany@gammabuana.co.id

Data Awal Calon Peserta:

Nama:
 Jabatan:.....
 Alamat:.....

 Kota: Propinsi: Kode Pos:.....
 Telephone:
 Fax:.....
 E-mail:.....
 Tanggal:

(mohon sekiranya data awal ini diisi dan diserahkan kepada TUK sebagai database, lalu anda akan kami kirimkan Formulir Permohonan Uji Kompetensi)

WELDING STUDY CENTER
 Perkantoran Pulomas Blok V / 6 Jl. Perintis Kemerdekaan, Jak-Tim 13260
 Phone : **(62-21) 4893456 / (62-21) 32814913**
 Fax : **(62-21) 4700983**
 Website : **www.weldingstudy.com**