

STRATEGY

Melibatkan semua pemangku kepentingan dalam organisasi untuk keberlangsungan pelayanan jasa kalibrasi guna mengembangkan lingkup akreditasi yang dibutuhkan dengan sumber daya terkini yang berintegritas dan berkomitmen dengan menawarkan keunggulan kompetitif sesuai dengan perkembangan regulasi global.

TERM AND CONDITION

1. Menerbitkan PO / menandatangani formulir penawaran, mengisi formulir permintaan dan perjanjian kalibrasi untuk proses kaji ulang.
2. Alat yang dikalibrasi harus dalam keadaan fungsi baik dan bersih.
3. Alat kalibrasi insitu (bila ada) di kerjakan di lokasi pelanggan.
4. Alat kalibrasi non insitu (bila ada) diantar dan diambil sendiri oleh pelanggan atau sesuai kesepakatan.
5. Biaya pengiriman dan kerusakan alat dalam ekspedisi ditanggung oleh pelanggan.
6. Lama penyelesaian alat ± 7 hari kerja atau sesuai antrian dan metode kalibrasi (hari Sabtu dan Minggu libur).
7. Copy NPWP dan atau SPPKP (khusus pelanggan baru dan apabila ada perubahan data).
8. Pengembalian alat dan/atau penyerahan sertifikat setelah penyelesaian total pembayaran.
9. Invoice dan faktur pajak diterbitkan setelah penyelesaian total pembayaran (penagihan menggunakan proforma invoice digital).
10. Biaya transfer pembayaran ditanggung oleh pelanggan.

ADDRESS AND INFORMATION

Laboratorium PT. Gelora Djaja
Jl. Buntaran No. 9 Tandés, Surabaya

- Telp. : (031) 7493556-8 Ext. 265, 200
- Fax. : (031) 7490502
- Email : cs.labgd@wismlak.com
- Website : www.labgd.com

BACKGROUND

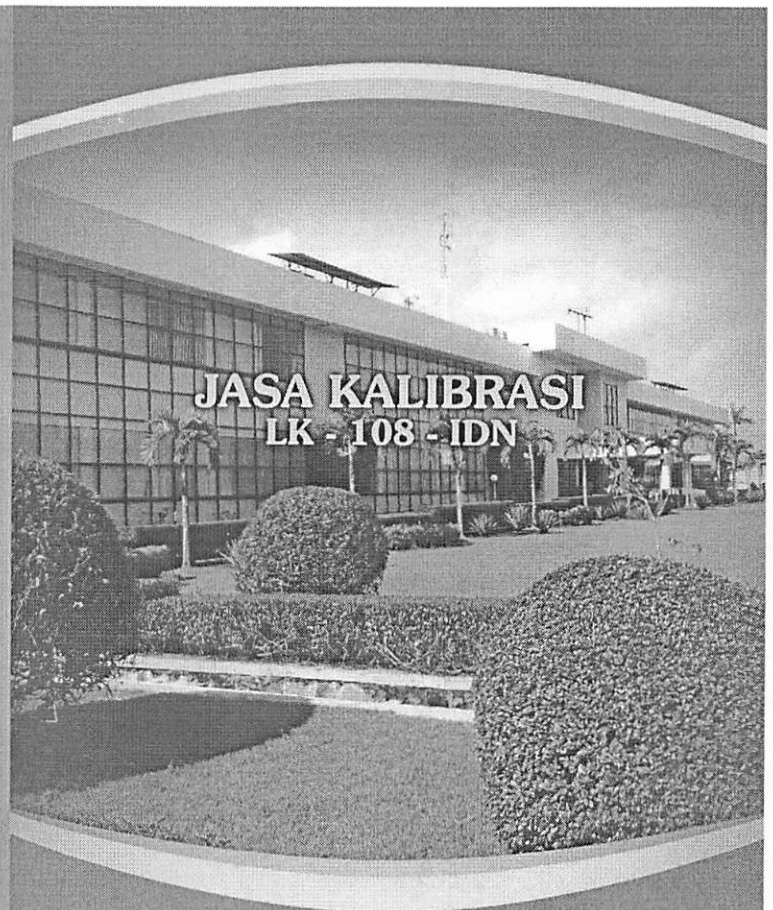
Laboratorium PT. Gelora Djaja merupakan laboratorium independen dengan SK Direktur nomor 053/101.100/5B/04/02 tanggal 1 April 2002 tentang pendirian laboratorium PT. Gelora Djaja yang bertujuan untuk terwujudnya profit center laboratorium. Untuk komitmen dan konsistensi terhadap pelayanan pelanggan, maka laboratorium diakreditasi oleh Komite Akreditasi Nasional (KAN) meliputi jasa pengujian (LP-327-IDN), Jasa Kalibrasi (LK-108-IDN) dan Penyelenggara Uji Profisiensi (PUP - 00B - IDN).

Oleh karena itu laboratorium PT. Gelora Djaja menetapkan, menerapkan dan memelihara sistem manajemen mutu sesuai dengan ISO/IEC 17025:2017 dan ISO/IEC 17043:2010 yang didokumentasikan dalam panduan mutu, prosedur pelaksanaan, instruksi kerja, dan berbagai formulir yang kesemuanya tersedia dan dikomunikasikan kepada personel laboratorium agar dapat dimengerti dan dilaksanakan dengan baik dan benar pada setiap aspek kegiatan laboratorium.

Jasa kalibrasi laboratorium PT. Gelora Djaja mendukung industri secara luas meliputi industri hasil tembakau, makanan-minuman, fasilitas kesehatan, farmasi, chemical, cat, perkebunan, perikanan, peternakan, pertanian, logistik, perkapalan, perhotelan, pupuk, machine automation, pertambangan mineral, storage tank, minyak-gas bumi, pendidikan dan kebudayaan, serta industri lainnya. Berdasarkan pada Quality Policy dan Quality Objective, untuk mencapai Quality Improvement laboratorium PT. Gelora Djaja (LK-108-IDN) yang didasarkan atas prinsip kejujuran, keterbukaan, ketidakberpihakan dan profesionalisme.

VISION

Menjadi Laboratorium Industri Bertaraf Internasional



JASA KALIBRASI LK - 108 - IDN



PT. GELORA DJAJA LABORATORY
Calibrator, Testing, Proficiency Test
SERVE WITH SOLUTIONS

MISION

Memberi Layanan Jasa Kalibrasi Terkemuka Di Indonesia Dan Global Yang Handal

BENEFIT

Pemenuhan jaminan mutu kalibrasi dan pengujian internal, pemenuhan persyaratan klausul akreditasi laboratorium dan laboratorium terakreditasi eksternal.

SERVICE

Laboratorium PT. Gelora Djaja melayani jasa kalibrasi terdiri dari anak timbangan, labu ukur, pipet volum, piknometer, gelas ukur, pipet ukur, buret, mikropipet, dispense, vernier caliper, steel ruler, micrometer, plain limit gauge, thermometer glass, thermometer digital, thermohygrometer, infrared, thermometer, stopwatch, timer, tachometer, barometer, anemometer, pressure gauge, pH meter, timbangan, autoclave, furnace, oven, incubator, liquid bath, climatic humidity chamber, spektrofotometer, mc analyzer, grain moisture tester, laminar air flow cabinet, freezer, weighing conveyor, diameter tester, cara tester, mal plate, permeability tester, viscometer, conductivity meter, dissolved oxygen meter, hardness tester, sodiqube dan peralatan ukur lainnya.

Dengan biaya kompetitif, waktu pengerjaan kurang lebih 7 hari kerja, kemudahan transaksi pembayaran, dan respon komunikasi yang baik serta perbaikan yang berkelanjutan, laboratorium PT. Gelora Djaja selalu berusaha menghadirkan rasa kepercayaan, kepuasan dan kesetiaan untuk pelanggan.



LABORATORY OF PT. GELORA DJAJA
Calibration . Testing . Proficiency Test
SERVE WITH SOLUTIONS



Alamat : Jl. Buntaran No. 9 Tandés, Surabaya 60185

Telpo : (031) 7493556 - 8 ext. 239, 265

Website : www.labgd.com

Email : lab.marketing@wismilak.com

Daftar Jasa Kalibrasi dan Verifikasi Alat Kesehatan

No	Kalibrasi / Verifikasi	Jumlah Titik Ukur dan Lokasi
1	Inkubator	2 titik ukur - Insitu
2	Timbangan	10 titik ukur - Insitu
3	Thermometer Digital	5 titik ukur - Non Insitu
4	Spygnomanometer	5 titik ukur - Non Insitu
5	Tachometer	5 titik ukur - Non Insitu
6	Mikropipet	3 titik ukur - Non Insitu
7	Lux meter	5 titik ukur - Non Insitu
8	Thermohyrometer	Suhu 5 titik ukur; RH 3 titik ukur - Non Insitu
9	Infrared Thermometer	5 titik ukur - Non Insitu
10	Thermometer Gelas	5 titik ukur - Non Insitu
11	Autoclave / Sterilisator*	2 titik ukur - Insitu
12	Pressure Gauge*	6 titik ukur - Non Insitu
13	Anak Timbangan*	1 titik ukur - Non Insitu
14	Barometer*	5 titik ukur - Non Insitu
15	Timer*	5 titik ukur - Non Insitu
16	Stopwatch*	5 titik ukur - Non Insitu
17	Steel Ruler / Penggaris*	5 titik ukur - Non Insitu
18	Anemometer*	5 titik ukur - Non Insitu
19	pH Meter*	3 titik ukur - Non Insitu
20	Freezer*	2 titik ukur - Insitu
21	Refrigerator / Showcase / Medical Cooler*	2 titik ukur - Insitu
22	Spektrophotometer UV Vis*	Sesuai pembacaan alat - Insitu
23	Safety Cabinet / Laminar Air Flow Cabinet*	5 titik ukur - Insitu

Insitu = dikerjakan di lokasi pelanggan

Non Insitu = dikerjakan di PT. Gelora Djaja



LABORATORY OF PT. GELORA DJAJA
Calibration . Testing . Proficiency Test
SERVE WITH SOLUTIONS



Alamat : JL. Buntaran No. 9 Tandes, Surabaya 60185

Telp : (031) 7493556 - 8 ext. 239, 265

Email : labalkes.marketing@wismilak.com

Website : www.labgd.com

Daftar Jasa Pengujian Air Limbah

No	Parameter	Akreditasi
1	BOD	Sudah
2	COD	Sudah
3	Fenol	Sudah
4	Warna	Sudah
5	Minyak dan lemak	Sudah
6	Amonium	Sudah
7	TSS	Sudah
8	TDS	Sudah
9	Surfaktan	Sudah
10	pH	Sudah
11	Coliform	Sudah
12	Phospat	Sudah
13	Logam Hg	Sudah
14	Logam Ti	Sudah
15	Logam As	Sudah
16	Logam Pb	Sudah
17	Logam Al	Sudah
18	Logam Ba	Sudah
19	Logam Cr	Sudah
20	Logam Zn	Sudah
21	Logam Cd	Sudah
22	Logam Mn	Sudah
23	Logam Cu	Sudah
24	Logam Ni	Sudah
25	Logam Co	Sudah
26	Logam Fe	Sudah
27	Nitrat	Sudah
28	Nitrit	Sudah
29	Sulfit	Sudah
30	Klorin	Sudah
31	Total Nitrogen	Sudah
32	Benzen	Sudah
33	Toluen	Sudah
34	Suhu	Sudah
35	Salmonela	Belum
36	E-coli	Belum
37	Total Plate Count	Belum
38	Logam Se	Belum