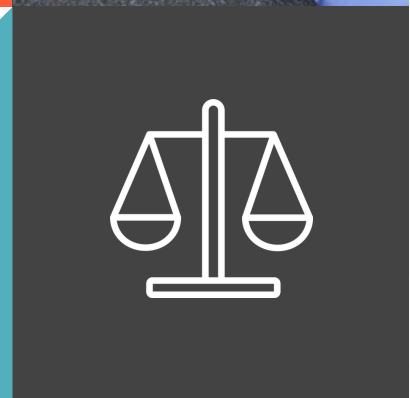


PROFIL LAYANAN

Laboratorium Kalibrasi **BBSPJIKKP**

#YourTrustedPartner





Laboratorium Kalibrasi BBSPJIKKP

- Terakreditasi KAN (LK-085-IDN) sejak tahun 2006
- Menerapkan sistem manajemen mutu lab. sesuai SNI ISO/IEC-17025:2017
- Cepat dalam pelayanan
- Personil kalibrasi yang kompeten
- Tarif kalibrasi bersaing
- Melayani pelatihan kalibrasi
- Melayani kalibrasi in-situ

Waktu Penyelesaian : 7 – 11 hari kerja. Sesuai dengan jenis komoditi/ alat dan parameter uji/ besaran kalibrasi

Alur Layanan Kalibrasi di Laboratorium Kalibrasi BBSPJIKKP

1. Pelanggan mengisi formulir permohonan layanan jasa kalibrasi di Customer Service
2. Pelanggan menyerahkan alat yang akan dikalibrasi
3. Petugas kalibrasi melakukan pengecekan alat
4. Pelanggan mendapatkan Surat Tanda Terima Alat (STTA) beserta kode billing pembayaran dari Petugas
5. Proses pembayaran kode billing oleh Pelanggan
6. Pelaksanaan kalibrasi
7. Penerbitan dan penyerahan sertifikat kalibrasi ke pelanggan



Alur Layanan Kalibrasi di Tempat Peminta Jasa (Onsite)

1. Pelanggan mengajukan permohonan layanan jasa kalibrasi melalui email/surat/wa
2. Petugas memberikan surat penawaran biaya kalibrasi kepada pelanggan
3. Penjadwalan pelaksanaan kalibrasi
4. Petugas menerbitkan kode billing pembayaran
5. Proses pembayaran kode billing oleh Pelanggan
6. Pelaksanaan kalibrasi insitu
7. Penerbitan dan penyerahan sertifikat kalibrasi ke pelanggan



Saat ini, sistem manajemen mutu ISO 9001:2015 untuk industri dan pabrik dan sistem manajemen mutu laboratorium ISO/IEC 17025:2017 bagi laboratorium mampu **menjamin konsistensi produk yang dihasilkan** dan efektifitas perbaikan berkesinambungan. Salah satu persyaratan ISO 9001:2015 dan ISO/IEC 17025:2017 menyatakan bahwa **organisasi harus mengkalibrasi peralatan** yang mempengaruhi hasil pengukuran sebagai bukti ketertelusuran pengukuran.

Ruang Lingkup Kalibrasi BBSPJIKKP

RUANG LINGKUP TERAKREDITASI

Suhu dan Kelembaban

Furnace, Oven, Liquid Bath, Inkubator, Refrigerator / Showcase / Almari Sampel, Freezer, Hotplate/ Rheometer/Mooney Viscometer/ Plastimeter, COD reaktor/Termoreaktor, Temperature sensor with display unit (analog, digital), Termometer cairan dalam gelas, Autoclave

Massa

Anak Timbangan dan Timbangan

Volumetrik

Buret, Gelas Ukur, Labu Ukur, Pipet Ukur, Piknometer, dan Pipet Volume

Gaya

Tensile Strength (Mesin Uji Tarik/Tekan)

Waktu dan Frekuensi

Stopwatch, Timer, Indikator kecepatan putar (centrifuge), Indikator kecepatan translasi (speedometer)

Instrumen Analitik

Spektrofotometer UV-Vis, pH meter, TDS Meter, Turbidi Meter, Conductivity Meter

Panjang

Caliper, Outside Micrometer, Thickness Gauge, Depth Gauge, Softness Tester

Tekanan

Pressure Gauge

Terakreditasi oleh Komite Akreditasi Nasional (KAN)



Laboratorium Kalibrasi BBSPJIKKP berorientasi pada kepuasan pelanggan dalam membantu pertumbuhan dunia usaha khususnya industri kecil, menengah, maupun besar.

Diluar Ruang Lingkup Terakreditasi

- DO Meter
- Stirrer
- Softness Tester
- Buret Digital
- Alat Ukur Luas Kulit
- Thermohigrometer
- Blending Mill

INFORMASI KONTAK

BBSPJI Kulit, Karet, dan
Plastik



Jl. Sokonandi No. 9, Semaki, Umbulharjo,
Kota Yogyakarta – 55166

Narahubung Pemasaran

 **Juliana Sari** (+62 838-5418-9268)

Narahubung Teknis

 **Dwi Ningsih** (+62 856-4095-1140)

 bbkkp_jogja@yahoo.com

 <https://bbkkp.kemenperin.go.id>

