

KERANGKA ACUAN KERJA / TERM OF REFERENCE
KELUARAN JASA PELAYANAN TEKNIS KALIBRASI BBSPJIKMN

Kementerian Negara/Lembaga	:	Kementerian Perindustrian
Unit Eselon I/II	:	Badan Standardisasi dan Kebijakan Jasa Industri/ Balai Besar Keramik
Program	:	019. EC - Program Nilai Tambah dan Daya Saing Industri
Sasaran Program	:	1. Meningkatkan Daya Saing dan Kemandirian Industri Pengolahan Nonmigas 2. Penguatan Implementasi Making Indonesia 4.0 3. Meningkatkan Kemampuan Industri Dalam Negeri 4. Meningkatkan Penguasaan Pasar Industri 5. Penguatan Kewirausahaan dan Industri Kecil dan Menengah (IKM) 6. Meningkatkan Persebaran Industri
Indikator Kinerja Program	:	1. Persentase tenaga kerja di sektor industri Aneka terhadap total pekerja 2. Produktivitas Tenaga Kerja Sektor Industri Aneka 3. Nilai realisasi investasi industri Aneka 4. Kontribusi ekspor produk industri Aneka berteknologi tinggi 5. Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) Industri Aneka (Rerata Tertimbang) 6. Pertumbuhan ekspor industri Aneka 7. Kontribusi ekspor produk industri Aneka terhadap total ekspor 8. Rasio impor bahan baku sektor industri Aneka terhadap PDB sektor industri nonmigas 9. Penambahan jenis produk industri pengolahan nonmigas yang di ekspor 10. Proporsi nilai tambah IKM terhadap total nilai tambah industri pengolahan nonmigas 11. Wirausaha industri kecil yang tumbuh 12. IKM yang melakukan kemitraan dengan industri besar sedang dan sektor ekonomi lainnya 13. Proporsi nilai penyaluran pinjaman perbankan kepada IKM
Kegiatan	:	6077. Pengembangan dan Penyelenggaraan Jasa Industri
Sasaran Kegiatan	:	1. Terselenggaranya urusan pemerintahan di bidang jasa industri untuk mendukung industri yang berdaya saing dan berkelanjutan 2. Meningkatnya optimalisasi pemanfaatan teknologi industri dalam rangka mendukung daya saing dan kemandirian industri pengolahan nonmigas 3. Tersedianya kebijakan pembangunan industri berdasarkan hasil review/kajian 4. Terselenggaranya urusan pemerintahan di bidang jasa industri untuk mendukung industri yang berdaya saing

Indikator Kinerja Kegiatan	: dan berkelanjutan 1. Rata-rata Indeks Kepuasan Masyarakat terhadap layanan jasa industri 2. Perusahaan industri/badan usaha yang memanfaatkan paket teknologi/supervisi/ konsultasi 3. Persentase rancangan kebijakan yang telah diusulkan untuk ditindaklanjuti/ diharmonisasi 4. Wirausaha Industri (WI) yang berhasil diinkubasi
Klasifikasi Rincian Output	: 6077.BAD – Pelayanan Publik Kepada Industri
Indikator KRO	: Jumlah industri yang mendapatkan layanan jasa
Rincian Output	: Jasa pelayanan teknis kalibrasi BBSPJIKMN
Indikator RO	: Jumlah industri yang memanfaatkan layanan teknis kalibrasi
Volume RO	: 5 (lima)
Satuan RO	: Industri

A. Latar Belakang

1. Dasar Hukum Tugas Fungsi/Kebijakan

1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik
2. Surat Keputusan Presiden RI No. 42 Tahun 2002 tentang Pedoman Pelaksanaan APBN
3. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 208/PMK.02/2019 Tentang Petunjuk Penyusunan dan Penelaahan Rencana Kerja dan Anggaran Kementerian Negara/ Lembaga dan Pengesahan Daftar Isian Pelaksanaan Anggaran;
4. Surat Menteri Keuangan No. C.356/MK.03/1996 tanggal 25 Juli 1996 tentang persetujuan menjadi Unit Swadana
5. Peraturan Menteri Perindustrian No. 55 tahun 2011 tentang Unit Pelayanan Publik Kementerian Perindustrian
6. Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 7 Tahun 2021 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Perindustrian
7. Peraturan Menteri Perindustrian No 1 Tahun 2022 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Di Lingkungan Badan Standardisasi dan Kebijakan Jasa Industri

2. Gambaran Umum

Balai Besar Standardisasi Pelayanan dan Jasa Industri Keramik dan Mineral Nonlogam (BBSPJIKMN) adalah unit pelaksana teknis di bawah Badan Standardisasi dan Kebijakan Jasa Industri, Kementerian Perindustrian yang mempunyai visi menjadi lembaga yang profesional dalam memberikan jasa teknologi keramik di Indonesia. Sesuai dengan tugas pokok dan fungsinya maka layanan jasa teknologi yang dapat diberikan adalah bidang optimalisasi teknologi, bimbingan teknis, pengujian bahan baku dan produk, standarsasi, sertifikasi, konsultasi dan perekayasaan peralatan industri keramik. Balai Besar Standardisasi Pelayanan dan Jasa Industri Keramik dan Mineral Nonlogam (BBSPJIKMN) mempunyai kemampuan pengujian, bimbingan teknis, standardisasi, sertifikasi, konsultasi dan Optimalisasi Pemanfaatan Teknologi industri keramik untuk melayani industri keramik di seluruh Indonesia sehingga dapat meningkatkan penerimaan negara bukan pajak. Berdasarkan Surat Menteri Keuangan tentang persetujuan Unit Swadana maka dari kegiatan layanan jasa teknologi Balai Besar Standardisasi dan Pelayanan Jasa Industri Keramik dan Mineral Nonlogam dapat dikategorikan sebagai Penerimaan Negara Bukan Pajak yang disetor ke Kas Negara.

Di bawah ini adalah data penerimaan dan penggunaan dana Penerimaan Negara Bukan Pajak Balai Besar Standardisasi dan Pelayanan Jasa Industri Keramik dan Mineral Nonlogam dalam kurun waktu 6 (enam) tahun terakhir, yaitu :

Tabel 1. Data Historis Penerimaan JPT

No	Jenis JPT	PNBP/BLU					
		2016	2017	2018	2019	2020	2021
1	Pengujian	2.009.857.000	2.433.260.109	2.403.820.000	2.328.110.000	1,688,917,500	1.516.003.000
2	Kalibrasi	5.685.000	4.700.000	9.800.000	15.475.000	1,150,000	13.449.000
3	Sertifikasi	6.480.150.000	7.276.678.760	7.688.150.000	6.054.750.000	3,734,900,000	1.862.450.000
4	Pelatihan	188.500.000	249.450.000	93.000.000	356.300.000	100,000,000	36.000.000
5	Litbang	0	0	152.223.000	583.625.000	73,750,000	341.567.500
6	Konsultasi	11.200.000	30.000.000	35.000.000	45.000.000	15,000,000	30.000.000
7	Standardisasi	20.645.000	0	25.950.000	34.950.000	-	-
8	RBPI	900.000	0	9.000.000	126.716.000	316,135,000	79.368.650
9	Layanan Lain	2.100.000	1.600.000	4.400.000	10.800.000	7,600,000	2.600.000
	Total	8.719.037.000	9.995.688.869	10.421.343.000	9.555.726.000	5,937,452,500	3.881.438.150

Kegiatan Layanan Jasa Teknik BBSPJIKMN adalah merupakan kegiatan yang menuntut ketertelusuran sesuai standar yang berlaku dan terakreditasi dari lembaga yang berwenang supaya dapat diakui oleh masyarakat dan industri. Salah satu Layanan Jasa Teknik BBSPJIKMN tersebut adalah Kalibrasi. Dengan peningkatan peran dari Laboratorium Kalibrasi BBSPJIKMN dalam hal pengawasan mutu produk terhadap peralatan pengujian dan inspeksi, menjadikan tugas dan fungsi dari BBSPJIKMN sebagai suatu Lembaga Teknis Pembina dapat diimplementasikan. Untuk memenuhi permintaan pasar terhadap kalibrasi pada laboratorium yang telah diakreditasi, maka beberapa bidang atau besaran kalibrasi yaitu massa, dimensi, suhu, gaya dan alat – alat gelas volumetri diakreditasi oleh KAN sesuai dengan persyaratan standar ISO/IEC 17025:2017 dan mampu telusur ke standar nasional maupun internasional yang berlaku. Akreditasi Laboratorium Kalibrasi tersebut untuk menunjang kegiatan Laboratorium Uji dan pelanggan Lembaga Sertifikasi Produk (LSPro) BBSPJIKMN maupun untuk kepentingan masyarakat, instansi pemerintah, perguruan tinggi dan industri kaca dan keramik, sesuai dengan kebijakan dari Badan Standardisasi dan Kebijakan Jasa Industri (BSKJI).

B. Penerima Manfaat

Penerima manfaat dari kegiatan ini adalah para pengguna jasa layanan teknis Balai Besar Standardisasi dan Pelayanan Jasa Industri Keramik dan Mineral Nonlogam.

C. Strategi Pencapaian Keluaran

1. Metode Pelaksanaan

Kerjasama dalam bentuk permintaan langsung atau kontrak yang telah diterima dan melaksanakannya dengan membentuk Tim-Tim pelaksana sesuai dengan bidang kegiatannya berdasarkan Surat Keputusan Kepala Balai Besar Standardisasi dan Pelayanan Jasa Industri Keramik dan Mineral Nonlogam.

2. Tahapan Kegiatan

Tahapan pada kegiatan layanan jasa teknis kalibrasi adalah sebagai berikut

- Mengidentifikasi kontrak kerjasama, pesanan dan kesepakatan yang diterima
- Mengidentifikasi sumber daya yang dimiliki (manusia, sarana dan prasarana)
- Pembentukan Tim-Tim Pelaksana
- Pelaksanaan Kegiatan
- Pembuatan Laporan
- Penagihan biaya kontrak ke pihak luar

3. Waktu Pelaksanaan

Waktu pelaksanaan layanan jasa teknis kalibrasi

No	Kegiatan	Bulan ke											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Identifikasi dan Rencana Pelayanan												
2	Pelaksanaan Kegiatan Layanan												
3	Pelaporan												

D. Waktu Pencapaian Keluaran

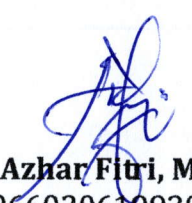
Waktu pencapaian keluaran adalah selama 12 (dua belas) bulan.

E. Biaya Yang Diperlukan

Biaya yang diperlukan untuk pelaksanaan kegiatan ini adalah sebesar Rp. 30.080.000,- (tiga puluh juta delapan puluh ribu rupiah). Semua biaya yang diperlukan bersumber dari DIPA Balai Besar Keramik Tahun Anggaran 2023.

Bandung, 06 September 2022

4 Kepala Balai Besar Standardisasi dan Pelayanan Jasa 4
Industri Keramik dan Mineral Nonlogam


Ir. Azhar Fitri, M.Si.
NIP. 196602061993031002