



**Kementerian
Perindustrian**
REPUBLIK INDONESIA

RENCANA KINERJA

BALAI RISET DAN STANDARDISASI INDUSTRI PALEMBANG

TAHUN ANGGARAN 2022

REVIU I



 **0811-7858-001**

 **BARISTANDPALEMBANG.KEMENPERIN@GMAIL.COM**

 **JL. PERINDUSTRIAN II NO.12 PALEMBANG**

 **WWW.BSPJIPALEMBANG.KEMENPERIN.GO.ID**

BARISTAND INDUSTRI PALEMBANG
BADAN STANDARDISASI DAN KEBIJAKAN JASA INDUSTRI
KEMENTERIAN PERINDUSTRIAN

2021

KATA PENGANTAR

Rencana Kinerja (Renkin) adalah penjabaran dari sasaran dan program yang telah ditetapkan dalam Rencana Strategis (Renstra), yang akan dilaksanakan oleh instansi pemerintah melalui berbagai kegiatan tahunan. Di dalam rencana kinerja ditetapkan rencana capaian kinerja tahunan untuk seluruh indikator kinerja yang ada pada tingkat sasaran dan kegiatan. Penyusunan rencana kinerja dilakukan seiring dengan agenda penyusunan kebijakan dan anggaran, serta merupakan komitmen bagi instansi untuk mencapainya dalam tahun tertentu.

Dalam pencapaian keberhasilan organisasi perlu melibatkan seluruh pihak-pihak yang berkepentingan (stakeholders) serta lingkungan internal dan eksternal. Perencanaan kinerja yang baik haruslah selaras dan terintegrasi dengan penataan program dan Rencana Kinerja Baristand Palembang diharapkan dapat dijadikan bahan acuan dalam penyusunan Dokumen Perencanaan Tahun Anggaran 2022. Rencana Kinerja (Renkin) Tahun 2022 ini disusun berdasarkan Peraturan Menteri Perindustrian Nomor : 150/M-Ind/Per/12/2011 Tanggal 30 Desember 2011 Tentang Pedoman Penyusunan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Di lingkungan Kementerian Perindustrian. Dengan tersusunnya dokumen Rencana Kinerja (Renkin) ini, diharapkan dapat memberikan masukan kepada Pimpinan Kementerian Perindustrian khususnya Badan Standardisasi dan Kebijakan Jasa Industri dalam menilai pelaksanaan tupoksi yang akan dilaksanakan oleh Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang.

Semoga Rencana Kinerja (Renkin) Tahun 2022 Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang ini bermanfaat dan dapat digunakan oleh pihak yang berkepentingan sebagaimana mestinya.

Palembang, Desember 2021

Kepala

Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang




Syamsudin

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR.....	iv
BAB I PENDAHULUAN	5
A. Latar Belakang	5
B. Maksud dan Tujuan	6
C. Tugas Pokok dan Fungsi.....	7
D. Ruang Lingkup	8
BAB II PERKEMBANGAN PEMBANGUNAN INDUSTRI	10
A. Hasil-Hasil Pembangunan.....	10
B. Arah Pembangunan	14
BAB III RENCANA KINERJA.....	16
A. Program dan Kegiatan	16
B. Sasaran	16
C. Indikator Kinerja.....	18
BAB IV PENUTUP	20



DAFTAR TABEL



Tabel 1 Output Pelaksanaan Kegiatan BSKJI Palembang Tahun 2022.....	17
Tabel 2 Rencana Kinerja Tahun 2022.....	20



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Struktur Organisasi Baristand Industri Palembang.....8

BAB I | PENDAHULUAN



A. Latar Belakang

Baristand Industri Palembang merupakan salah satu lembaga litbang dan unit pelaksana teknis Kementerian Perindustrian yang bertanggung jawab kepada Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Industri setiap tahunnya telah menetapkan sasaran dan program Satuan Kerja untuk Jangka Menengah.

Dokumen Rencana Kinerja adalah suatu dokumen perencanaan kinerja tertentu berdasarkan sumber daya yang dimiliki oleh instansi. Perencanaan kinerja sebagai penjabaran dari sasaran dan program yang telah ditetapkan dalam rencana strategis, yang akan dilaksanakan oleh instansi pemerintah melalui berbagai kegiatan tahunan. Didalam rencana kinerja ditetapkan rencana capaian kinerja tahunan untuk seluruh indikator kinerja yang ada pada tingkat sasaran dan kegiatan. Penyusunan rencana kinerja dilakukan seiring dengan agenda penyusunan kebijakan dan anggaran, serta merupakan komitmen bagi instansi untuk mencapainya dalam tahun tertentu.

Berdasarkan Peraturan Menteri Perindustrian No. 49/MIND/PER/6/2006, Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang merupakan unit pelaksana teknis di bawah Badan Penelitian dan Pengembangan Industri, yang karenanya merupakan unit kerja mandiri yang mengelola sumber daya secara mandiri dan diwajibkan Pemerintah untuk menetapkan RENKIN dalam Sistem Laporan Akuntabilitas Kinerja (SAKIP). Baristand Industri Palembang yang memiliki tugas melaksanakan riset dan standarisasi serta sertifikasi di bidang industri mempunyai program dan kegiatan litbangyasa untuk 5 tahun kedepan yang tertuang dalam Road Map Litbangyasa Baristand Industri Palembang yang mengacu pada Peraturan Presiden Nomor 38 Tahun 2018 tentang Rencana Induk Riset Nasional Tahun 2017-2045.

Sebagai Penjabaran lebih lanjut untuk perencanaan Tahun 2021 yang merupakan kontrak atau kesepakatan tentang kinerja yang akan diwujudkan maka diperlukan Rencana Kinerja. Dasar Hukum penyusunan Rencana Kinerja Baristand Industri Palembang adalah Peraturan Menteri Perindustrian Nomor : 150/MInd/Per/12/2011 tentang Pedoman Penyusunan Dokumen Akuntabilitas Kinerja



Instansi Pemerintah di lingkungan Kementerian Perindustrian. Selain itu penyusunan kinerja juga mengacu pada Peraturan Menteri Pendayagunaan Peraturan Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi Nomor 12 Tahun 2015 tentang Pedoman Evaluasi Atas Impelemntasi SAKIP serta Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 75 Tahun 2014 tentang Petunjuk Pelaksanaan Evaluasi SAKIP di Lingkungan Kementerian Perindustrian.

Hal-hal yang menjadi pertimbangan dalam penyusunan Rencana Kinerja Tahun 2022 Baristand Indsutri Palembang adalah sebagai berikut :

1. Hasil Evaluasi tindak lanjut hambatan dan kendala yang dihadapi pada tahun sebelumnya.
2. Kompetensi sumber daya manusia yang dimiliki oleh Baristand Industri Palembang.
3. Kebutuhan layanan jasa yang ada diwilayah Sumatera Selatan dan sekitarnya.
4. Hasil koordinasi dengan pemerintah daerah
5. Sarana dan prasarana yang dimiliki oleh Baristand Industri Palembang.

B. Maksud dan Tujuan

Rencana Kinerja (Renkin) disusun untuk memenuhi amanat dari Undang-Undang Nomor 17 Tahun 2003 tentang Keuangan Negara dan Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2004 tentang Sistem Perencanaan Pembangunan Nasional. Rencana kinerja yang merupakan acuan tata cara perencanaan pembangunan untuk menghasilkan rencana pembangunan dalam jangka menengah dan tahunan yang dilaksanakan oleh unsur penyelenggaran negara baik pusat maupun daerah.

Rencana kinerja merupakan penjabaran dari Rencana Strategis Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang 2020-2024. Selain itu, juga merupakan kesepakatan tentang kinerja yang akan diwujudkan pada tahun 2022.

Penyusunan Rencana Kinerja Baristand Industri Palembang tahun 2022 merupakan uraian dari sasaran kegiatan dan program yang akan dilaksanakan di Baristand Industri Palembang tahun 2022 dengan maksud dan bertujuan untuk :

1. Sebagai dasar penetapan Perjanjian Kinerja antara Kepala Baristand Industri Palembang dengan Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Industri Kementerian Perindustrian;
2. Sebagai gambaran program dan kegiatan yang akan dilaksanakan pada Tahun 2022;

3. Sebagai dasar dalam pengukuran capaian kinerja baik sasaran, program maupun kegiatan Baristand Industri Palembang Tahun 2022;
4. Sebagai bahan evaluasi diakhir Tahun Anggaran 2022 tentang kesesuaian perencanaan dengan pencapaian kinerja

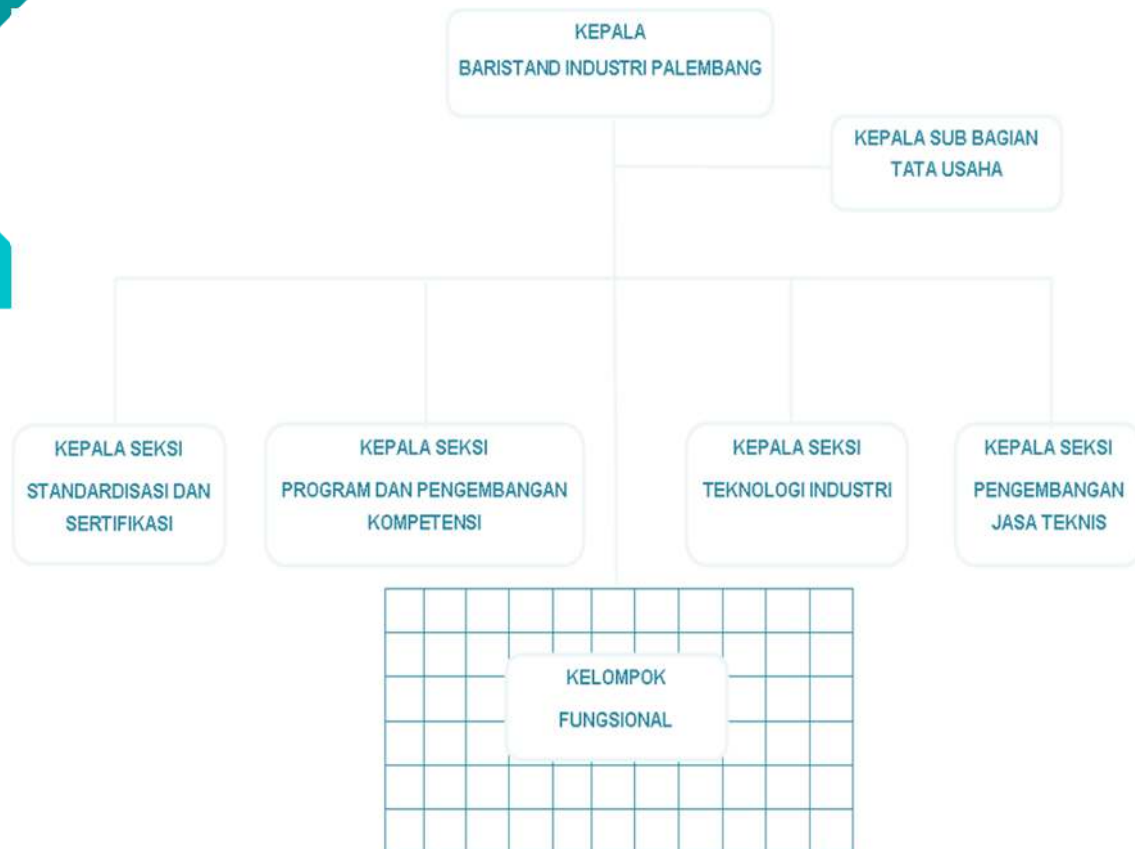
C. Tugas Pokok dan Fungsi

Berdasarkan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor 49/M-IND/PER/06/2006 tanggal 29 Juni 2006 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Balai Riset dan Standarisasi Industri adalah unit pelaksana teknis di Lingkungan Kementerian Perindustrian yang berada dan bertanggung jawab kepada Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Industri dan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor : 107/M-IND/ PER/11/2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Perindustrian yang menggantikan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor 105/M-IND/PER/10/2010 dan Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia Nomor 58/M-IND/PER/2015 tentang Kedudukan, Tugas, dan Fungsi Balai Besar dan Balai Riset dan Standardisasi Industri di Lingkungan Kementerian Perindustrian Tanggal 12 Juni 2015.

Balai Riset dan Standarisasi Industri Palembang mempunyai tugas melaksanakan riset dan standarisasi serta sertifikasi di bidang industri. Dalam melaksanakan tugas, Balai Riset dan Standarisasi Industri Palembang menyelenggarakan fungsi sebagai berikut :

1. Pelaksanaan penelitian dan pengembangan teknologi industri dibidang bahan baku, bahan penolong, proses, peralatan/mesin, dan hasil produk serta penanggulangan pencemaran industri;
2. Penyusunan program dan pengembangan kompetensi di bidang jasa riset/litbang;
3. Perumusan dan penetapan standar, pengujian dan sertifikasi dalam bidang bahan baku, bahan penolong, proses, peralatan/mesin dan hasil produk;
4. Pemasaran, kerjasama, promosi, pelayanan informasi, penyebarluasan dan pendayagunaan hasil riset/penelitian dan pengembangan; dan
5. Pelaksanaan urusan kepegawaian, keuangan, tata persuratan, perlengkapan, kearsipan, rumah tangga, koordinasi penyusunan bahan dan program, penyiapan bahan evaluasi dan pelaporan Baristand Industri.

Struktur Organisasi Baristand Industri sesuai dengan Surat Keputusan Menteri Perindustrian Nomor 49/M-IND/PER/6/2006 Tanggal 29 Juni 2006 dapat dilihat pada gambar dibawah ini :



Gambar 1 Struktur Organisasi Baristand Industri Palembang

D. Ruang Lingkup

Ruang lingkup Rencana Kinerja Baristand Industri Palembang tahun 2022 meliputi :

1. Rencana Kinerja Tahun 2022 merupakan turunan dari Rencana Kinerja Badan Standardisasi dan Kebijakan Jasa Industri Kementerian Perindustrian sebagai Unit Eselon I;
2. Rencana Kinerja tahun 2022 sesuai dengan Draft Renstra 2020-2024 Baristand Industri Palembang;
3. Sasaran kegiatan dan indikator kinerja merupakan kegiatan utama yang merupakan bagian dari tupoksi Baristand Industri Palembang;
4. Pelaksanaan Rencana Kinerja dimulai pada Bulan Januari sampai dengan Desember 2022;

- 
5. Rencana Kinerja menetapkan **Indikator Kinerja Utama** (*Key Performance Indicator*) pada tahun 2022.

BAB II | PERKEMBANGAN PEMBANGUNAN INDUSTRI

A. Hasil-Hasil Pembangunan

Dalam menghadapi era industri 4.0, Baristand Industri Palembang berupaya meningkatkan kemampuannya dalam bidang pengujian, sertifikasi, konsultasi, pelatihan dan litbangyasa. Baristand Industri Palembang telah berperan aktif dalam memajukan dunia industri di wilayah Sumatera Selatan dengan melakukan layanan jasa teknis dan litbangyasa, yang dalam beberapa tahun ini telah berfokus pada hasil perkebunan di wilayah Sumatera Selatan yaitu Karet.

1. Kegiatan Litbangyasa Baristand Industri Palembang untuk 4 Tahun Terakhir


Tahun 2016 :

- a. Depolimerisasi Lateks Pekat Sistem Dadih Menggunakan Senyawa Oksidator Dan Reduktor Untuk Perekat Karet
- b. Pemanfaatan Limbah Tatal Karet Dan Silika Dari Cangkang Sawit Untuk Pembuatan Souvenir Karet 3 Dimensi Skala Pilot Plan
- c. Komposit Modifikasi Pati Lateks Sebagai Bahan Baku Dalam Pembuatan Barang Jadi Karet
- d. Pilot Project Pengembangan Bahan Pengisi Lokal Untuk Vulkanisir Ban Luar Kendaraan Bermotor Roda Dua
- e. Pembuatan Lem Tegel Karet Menggunakan Bahan Pengisi Tepung Tapioka
- f. Pengembangan Produk Kopi Instan Dekafein Berbasis Kopi Robusta Beraroma Buah
- g. Pemanfaatan Bahan Pelunak, Pengisi Dan Antioksidan Dari Bahan Yang Dapat Diperbaharui Terhadap Barang Jadi Karet
- h. Pengaruh Ukuran Dan Jumlah Penggunaan Kaolin Babel Sebagai Bahan Pengisi Pada Karakteristik Kompon Karet
- i. Penggunaan Lateks Alam Cair Untuk Pembuatan Kain Interlining
- j. Rekayasa Alat Vulkanisir Kompon Karet Dengan Bahan Bakar Alternatif Dari Arang Cangkang Kelapa



Tahun 2017 :

- a. Pengembangan Karet Alam Dan Bahan Pengisi Lokal Menjadi Solid Tyre untuk Kursi Roda Pasien
- b. Komposit Karet Alam dan serat Tandan Kosong Kelapa sawit dalam Pembuatan Karet Kopling Kendaraan Bermotor Roda Dua
- c. Pemanfaatan Limbah Karet skim Sebagai Bahan Pembuatan Paving Block
- d. Karet Peredam Goncangan Kendaraan Bermotor Roda Empat dengan Bahan Pengisi Arang Aktif Serat Bambu



Tahun 2018 :

- a. Aplikasi Bahan Pengisi Berbasis Sumber Daya Alam Lokal untuk Barang Jadi Karet Spare Part Kendaraan Bermotor
- b. Aplikasi Produksi Paving Blok menggunakan Karet untuk Taman Bermain
- c. Penggunaan Karet Alam Terpoksi sebagai Substitusi NBR/PVC untuk pembuatan Selang Karet Gas LPG
- d. Pilot Project Pengembangan Karet Alam menjadi Rubber Tips

Tahun 2019 :

- a. Karet Alam Modifikasi sebagai Substitusi Poliuretan untuk Peredam Suara Kendaraan Bermotor
- b. Peningkatan Kualitas Cushion Gum (Lem Perekat) untuk Vulkanisir Ban Penumpang
- c. Pembuatan Kompon Tapak/ Tread Ban Vulkanisir Menggunakan Komposit NR/SBR dan Thermoplastic Elastomer (ETP M 30) Berbahan Pengisi Carbon Black dan Batu Apung
- d. Pengembangan Produk Cookies sebagai Makanan Fungsional (Funtional Food) Berbasis Tepung
- e. Pilot Project Pengembangan Karet Alam sebagai Fire & Chemical Resistant Composites untuk Produk Rubber Roller (Bantalan Belt Conveyort) pada Aplikasi Industri Tambang Batubara
- f. Pilot Project Pengembangan Karet Alam dengan Bahan Pengisi dan Bahan Pelunak Lokal Menjadi Spons Karet Ketiak dan Tube Collar untuk Tongkat Pasien.

Tahun 2020 :

Pada tahun 2020 Baristand Industri Palembang tidak melakukan kegiatan riset dan penelitian dikarenakan BPPI bertransformasi menjadi Badan Standardisasi dan Kebijakan Jasa Industri dan kegiatan riset serta litbangyasa dialihkan ke Badan Riset Nasional.

2. Kegiatan Layanan Sertifikasi


Pada tahun 2021 Baristand Industri Palembang memiliki 4 lembaga untuk kegiatan sertifikasi yang telah terakreditasi oleh KAN dan Penunjukkan Kementerian Perindustrian yaitu :

a. Lembaga Sertifikasi Produk

LSPro telah berdiri sejak 2004 dan diakreditasi oleh KAN dengan ID LSPr-007-IDN. Selama beroperasi LSPro BIPA melayani sertifikasi perusahaan dalam maupun luar negeri. Lembaga Sertifikasi Produk Baristand Industri Palembang (LSPro BIPA) adalah suatu lembaga sertifikasi produk di bawah naungan Baristand Industri Palembang, Kementerian Perindustrian. LSPro BIPA merupakan satu-satunya lembaga sertifikasi produk di Sumatera Selatan yang telah mendapatkan sertifikat akreditasi oleh Komite Akreditasi Nasional (KAN). LSPro BIPA merupakan lembaga sertifikasi produk yang independen dan kompeten yang beroperasi secara profesional dibawah pengawasan Dewan Pembina yang terdiri dari wakil-wakil dari berbagai pihak yang terkait seperti asosiasi industri, perguruan tinggi dan pemerintah. Dalam operasionalnya LSPro BIPA melakukan kegiatan sesuai pedoman ISO/IEC 17065:2012. LSPro BIPA juga ditunjuk oleh Menteri Perindustrian untuk melaksanakan kegiatan sertifikasi produk SNI wajib. Akan tetapi, LSPro BIPA juga melayani Penerbitan SPPT SNI untuk barang komoditi sukarela. Berdasarkan keputusan

b. Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu.

LSSM BIPA / BIPQA (Baristand Industri Palembang Quality Assurance) telah berdiri sejak 2008 dan merupakan Lembaga Sertifikasi Sistem Manajemen Mutu ISO 9001 yang telah diakreditasi oleh Komite Akreditasi Nasional dengan Nomor Akreditasi : LSSM-024-IDN. Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang (LSSM BIPA) secara konsisten menerapkan Sistem Manajemen Mutu sesuai dengan ISO 17021:2015 dan 170213-2017



sebagai Sarana Memuaskan Pelanggan. LSSM BIPA telah melayani jasa Sertifikasi SMM ISO 9001 untuk perusahaan diwilayah Sumatera Selatan untuk ruang lingkup sebagai berikut.

Ruang Lingkup Sertifikasi Akreditasi :

1. Pertanian (01)
2. Produk makanan, minuman dan tembakau (03)
3. Kimia, produk kimia dan serat (12)
4. Karet dan produk plastik (14)
5. Beton, semen, kapur, gips, dan lain-lain (16)

c. **Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Lingkungan**

Sejak Tahun 2017, Baristand Industri Palembang sudah mulai merintis pendirian Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Lingkungan dan pada Tahun 2021 Lembaga Sertifikasi Sistem Mutu Lingkungan Baristand Industri Palembang telah terakreditasi oleh KAN dengan nomor LSSML-028-IDN.

d. **Lembaga Sertifikasi Industri Hijau**

Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang (Baristand Industri) Palembang melalui Lembaga Sertifikasi Industri Hijau (LSIH BIPA) dapat memberikan sertifikat bagi industri yang telah menerapkan Standar Industri Hijau. Industri Hijau adalah yang dalam proses produksinya mengutamakan upaya efisiensi dan efektifitas penggunaan sumber daya secara berkelanjutan, sehingga mampu menyelaraskan pembangunan dengan pelestarian fungsi lingkungan hidup serta memberikan manfaat bagi masyarakat.

Ruang Lingkup :

1. Standar Industri Hijau Untuk Industri Karet Remah (Crumb Rubber) Nomor SIH 22123:2015
2. Standar Industri Hijau Untuk Industri Pengasapan Karet (Ribbed Smoke Sheet Rubber) Nomor SIH 22121:2015
3. Standar Industri Hijau Untuk Industri Crumb Rubber

3. Kegiatan Layanan Pengujian dan Kalibrasi

Laboratorium Pengujian Baristand Industri Palembang (LP-080-IDN) sebagai salah satu fasilitas yang memberikan layanan jasa pengujian, baik untuk kepentingan industri maupun umum yang berhubungan dengan industri bahan maupun produk yang telah mendapatkan sertifikat akreditasi dari Komite Akreditasi Nasional (KAN). Dengan 36 Ruang Lingkup yang telah terakreditasi untuk lab uji.

4. Pengembangan SDM

Untuk lima tahun terakhir Baristand Industri Palembang telah melakukan pelatihan untuk Industri yang ada di wilayah Sumatera Selatan dan Sekitarnya, pelatihan yang telah dilaksanakan pada tahun 2020 yaitu :

- a. Pelatihan Pengolahan Barang Jadi Karet
- b. Pelatihan HACCP
- c. Pelatihan Pengujian AMDK Sesuai dengan ISO SNI 3553:2015 (mikrobiologi)
- d. Pelatihan Sistem Mutu ISO 9001:2015
- e. Pelatihan Pemahaman Sertifikasi Industri Hijau



B. Arah Pembangunan

Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang, bersama instansi teknis serta pihak swasta, masyarakat dan berbagai lembaga yang terkait dengan Perindustrian ikut serta menunjang keberhasilan pembangunan Industri di Sumatera Selatan dan Sekitarnya.

Pada hakekatnya program kegiatan Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang mengacu dan merupakan turunan program dari Badan Penelitian dan Pengembangan Industri dalam rangka memberikan kontribusi yang sebesar-besarnya terhadap pencapaian tujuan pembangunan nasional bidang Perindustrian.

Sehingga dalam menyusun program selalu mengkaitkan antara kebijaksanaan dan arahan dari Kementerian Perindustrian/ Badan Penelitian dan Pengembangan Industri serta diselaraskan dengan potensi sumber daya dan industri yang ada di daerah Sumatera Selatan.

Program-program Organisasi dalam kurun waktu tahun 2015 – 2020 adalah sebagai berikut :

- 
- 
1. Peningkatan Kompetensi dan Kemampuan SDM di Lingkungan Baristand Industri Palembang
 2. Peningkatan Sarana dan Prasarana dalam rangka pelayanan jasa teknis.
 3. Perluasan kerjasama dengan Industri, Instansi dan Akademisi
 4. Peningkatan peranan Baristand Industri dalam menyelesaikan permasalahan industri (*problem solving*).
 5. Peningkatan kegiatan litbangyasa
 6. Peningkatan layanan informasi dengan digitalisasi
 7. Peningkatan kegiatan dalam promosi hasil layanan dan litbangyasa
 8. Peningkatan Kegiatan Pengembangan SDM Industri di Wilayah Sumatera Selatan
 9. Peningkatan Industri menerapkan SNI
 10. Peningkatan kepuasan masyarakat dalam menggunakan layanan jasa teknis

BAB III | RENCANA KINERJA

A. Program dan Kegiatan

Dalam rangka pelaksanaan tugas fungsinya, Baristand Industri Palembang melaksanakan kegiatannya sesuai dengan Program Nilai Tambah dan Daya Saing Industri dan Program Dukungan Manajemen.

B. Sasaran

Sasaran dalam kurun waktu jangka menengah yang ingin dicapai Baristand Industri Palembang dibagi berdasarkan 2 perspektif :

1. Perspektif Pemangku Kepentingan (stakeholder):
 - Meningkatnya daya saing industri pengolahan non-migas
2. Perspektif Pelanggan (Costumer) :
 - Penguatan Implementasi Making Indonesia 4.0
 - Meningkatnya kemampuan industri barang dan jasa dalam negeri
3. Perspektif Proses Internal (Internal Process) :
 - Tercapainya pengawasan internal yang efektif dan efisien
 - Terselenggaranya Urusan Pemerintahan di Bidang Perindustrian yang berkelanjutan
4. Prespektif Pembelajaran dan Pertumbuhan Organisasi (Learn and Growth):
 - Terwujudnya ASN BSKJI yang professional
 - Penguatan Layanan Publik
 - Penguatan Akuntabilitas Organisasi


Dalam upaya pencapaian sasaran tersebut, Baristand Industri Palembang mendapatkan dukungan anggaran dalam pelaksanaan kegiatannya. Secara umum, berikut ini ada rencana pelaksanaan output dan kegiatan Baristand Indsutri Palembang pada tahun 2022:

Tabel 1 Output Pelaksanaan Kegiatan BSKJI Palembang Tahun 2022

KODE	Program/Kegiatan/Kalsifikasi Rincian Output
EC	Program Nilai Tambah dan Daya Saing Industri
6077	Pengembangan Dan Penyelenggaraan Jasa Industri
6077.AEC	Kerja Sama Kerja Sama Pemanfaatan Teknologi Dan Layanan Teknis Baristand Industri
6077.AEF	Sosialisasi Dan Diseminasi Promosi/publikasi/temu Pelanggan/sosialisasi /diseminasi Litbangyasa Dan Layanan Teknis Baristand Industri
6077.BAD	Pelayanan Publik Kepada Industri Jasa Pelayanan Teknis Pengujian Baristand Industri Jasa Pelayanan Teknis Kalibrasi Baristand Industri Jasa Pelayanan Teknis Sertifikasi Baristand Industri Jasa Pelayanan Pelatihan Teknis Baristand Industri
6077.BDI	Fasilitasi Dan Pembinaan Industri Fasilitasi Dan Pembinaan Industri Baristand Industri
6077.CAH	Sarana Bidang Industri Dan Perdagangan Peralatan Fasilitas Laboratorium/workshop/layanan Baristand Industri
WA	Program Dukungan Manajemen
6042	Pengelolaan Manajemen Kesekretariatan Bidang Penelitian Dan Pengembangan Industri
6042.EBA	Layanan Dukungan Manajemen Internal Layanan Hubungan Masyarakat Layanan Perkantoran
6042.EBB	Layanan Sarana Dan Prasarana Internal Layanan Sarana Internal
6042.EBC	Layanan Manajemen Sdm Internal Layanan Manajemen Sdm Layanan Pendidikan Dan Pelatihan
6042.EBD	Layanan Manajemen Kinerja Internal Layanan Perencanaan Dan Penganggaran Layanan Pemantauan Dan Evaluasi Layanan Manajemen Keuangan Layanan Reformasi Kinerja Layanan Audit Internal Layanan Penyelenggaraan Kearsipan

Sasaran yang ingin dicapai Baristand Industri Palembang dalam rencana kerja tahun 2022 adalah :

1. Meningkatnya kinerja litbangyasa dalam rangka mendukung daya saing dan kemandirian industri pengolahan nonmigas. Dalam rangka mencapai sasaran tersebut, kegiatan litbangyasa harus dapat menciptakan inovasi dan memberikan peningkatan




dalam kapasitas produksi industri serta mampu memberikan solusi untuk permasalahan (*problem solving*). Arah kebijakan litbangyasa difokuskan pada penelitian di bidang pengolahan Karet Alam yang merupakan sumber daya alam terbesar di wilayah Sumatera Selatan dan mampu bersaing di era industry 4.0.

2. Terselenggaranya urusan pemerintahan di bidang litbangyasa dan standarisasi industry untuk mendukung industri yang berdaya saing dan berkelanjutan. Untuk mencapai sasaran tersebut dibutuhkan peningkatan dalam hal sumber daya manusia serta sarana dan prasarana. Baristand Industri Palembang berupaya memenuhi peningkatan sumber daya manusia dengan memberikan pelatihan teknis dan non teknis untuk pegawai serta mengirinkan pada kegiatan-kegiatan yang bersifat multinasional dan internasional. Peningkatan sarana dan prasaran dengan melalui pengadaan peralatan lab uji dan lab proses, sehingga Baristand Industri Palembang dapat memenuhi kebutuhan industri yang ada diwilayah Sumatera Selatan.
3. Meningkatkan kompetensi SDM dan Budaya Kerja dalam mencapai sasaran tersebut, Baristand Industri Palembang memiliki komitmen dalam meningkatkan disiplin pegawai dan profesionalisme. Profesionalisme pegawai dengan memberika pelatihan dan pendidikan yang sesuai dengan kompetensi yang dimiliki. Setiap pegawai minimal mendapatkan pelatihan sebanyak 20 JP untuk satu tahunnya, melalui kegiatan pelatihan internal dan ekseternal. Sedangkan peningkatan disiplin dilakukan dengan pemberian reward bagi pegawai pegawai yang berprestasi dan sanksi bagi pegawai yang melanggar aturan dan etika ASN.
4. Memperkuat akuntabilitas kinerja organisasi
Dengan penerapan PIPK (Pengendalian Intern Atas Pelaporan Keuangan) dalam penyusunan Laporan Keuangan maka diharapkan pelaksanaan Sistem Tata Kelola Keuangan dapat berjalan sesuai dengan aturan yang berlaku. Serta dalam pelaksanaan kegiatan juga telah diterapkan SPIP, sehingga setiap resiko yang terjadi pada setiap kegiatan dapat dikendalikan atau diperkecil resikonya.

C. Indikator Kinerja

Untuk mengukur tingkat pencapaian suatu sasaran yang telah ditetapkan pada tahun 2022, diperlukan indikator kinerja yang merupakan ukuran kuantitatif dan/atau kualitatif yang dapat menggambarkan tingkat pencapaian suatu sasaran yang telah ditetapkan. Indikator kinerja tesebut antara lain :

- 
1. **Sasaran strategis** : Meningkatnya Daya Saing Industri Pengolahan Nonmigas.
Indikator Kinerja Utama : Jumlah tenan inkubator berbasis teknologi yang terbentuk (4 tenan).
Peningkatan kapabilitas hasil kolaborasi dalam rangka pengembangan industri (3 kegiatan).
 2. **Sasaran strategis** : Penguatan Implementasi Making Indonesia 4.0
Indikator Kinerja Utama : Peningkatan peran balai dalam pengembangan Industri (1 perusahaan)
 3. **Sasaran strategis** : Meningkatnya Kemampuan Industri Barang dan Jasa Dalam Negeri
Indikator Kinerja Utama : Produktivitas/efisiensi perusahaan industri yang memanfaatkan teknologi industri melalui jasa konsultansi (30 persen)
Meningkatnya utilisasi layanan jasa industri di dalam negeri (15 persen)
Peningkatan jumlah lingkup layanan jasa industri di dalam negeri (20 ruang lingkup)
Persentase nilai capaian penggunaan produk dalam negeri dalam pengadaan barang dan jasa (40 persen)
 4. **Sasaran strategis** : Tercapainya Pengawasan Internal yang Efektif dan Efisien
Indikator Kinerja Utama : Rekomendasi hasil pengawasan internal telah ditindaklanjuti oleh satker (92 persen)
 5. **Sasaran strategis** : Terselenggaranya Urusan Pemerintahan di Bidang Perindustrian yang Berkelanjutan
Indikator Kinerja Utama : Indeks Kepuasan Masyarakat terhadap layanan jasa industri (3.6 indeks)
 6. **Sasaran strategis** : Terwujudnya ASN BSKJI yang Professional
Indikator Kinerja Utama : Rata-rata Indeks Profesionalitas ASN (75 Indeks)
Nilai disiplin pegawai (90 nilai)
 7. **Sasaran strategis** : Penguatan Sistem Informasi Terintegrasi, Kolaborasi dan Layanan Publik
Indikator Kinerja Utama : Nilai minimal indeks layanan public (B-)
 8. **Sasaran strategis** : Penguatan Akuntabilitas Organisasi
Indikator Kinerja Utama : Nilai minimal laporan keuangan (90 Nilai)
Nilai minimal akuntabilitas kinerja (83 Nilai)

BAB IV | PENUTUP

Rencana Kinerja merupakan rencana tahunan yang disusun sebagai penjabaran atas rencana kerja jangka menengah yang tertuang dalam RENSTRA Baristand Industri Palembang. Rencana Kinerja Reviu I Tahun 2022 disusun sebagai penjabaran rencana jangka menengah yang tertuang dalam RENSTRA Baristand Industri Palembang 2021-2024.

Penyusunan target kinerja dalam RENKIN Reviu I tahun 2022 mengacu oada kepada target dalam RENSTRA Baristad Industri Palembang Tahun 2021-2024. Sedangkan pelaksanaan kegiatan Baristand Industri Palembang pada tahun anggaran 2022 dilaksanakan dalam program Nilai Tambah dan Daya Saing Industri serta Program Dukungan Manajemen. Target RENKIN Baristand Industri Palembang TA 2022 adalah sebagai berikut :

Tabel Target Rencana Kinerja TA 2022

Tabel 2 Rencana Kinerja Tahun 2022

KODE	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA UTAMA	TARGET
SK1	Meningkatnya Daya Saing Industri Pengolahan Nonmigas	Jumlah tenan inkubator berbasis teknologi yang terbentuk	4 Tenan
		Peningkatan kapabilitas hasil kolaborasi dalam rangka pengembangan industri	3 Kegiatan Kolaborasi
SK2	Penguatan Implementasi Making Indonesia 4.0	Peningkatan peran balai dalam pengembangan industri	1 Perusahaan
SK3	Meningkatnya Kemampuan Industri Barang dan Jasa Dalam Negeri	Produktivitas/efisiensi perusahaan industri yang memanfaatkan teknologi industri melalui jasa konsultasi	30%
		Meningkatnya utilisasi layanan jasa industri di dalam negeri	15%
		Peningkatan jumlah lingkup layanan jasa industri di dalam negeri	20 Ruang Lingkup
		Persentase nilai capaian penggunaan produk dalam negeri dalam pengadaan barang dan jasa	40%
SK4	Tercapainya Pengawasan Internal yang Efektif dan Efisien	Rekomendasi hasil pengawasan internal telah ditindaklanjuti oleh satker	92%

KODE	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA UTAMA	TARGET
SK5	Terselenggaranya Urusan Pemerintahan di Bidang Perindustrian yang Berkelanjutan	Indeks Kepuasan Masyarakat terhadap layanan jasa industri	3,6 Indeks
SK6	Terwujudnya ASN BSKJI yang Professional	Rata-rata Indeks Profesionalitas ASN	75 Indeks
		Nilai disiplin pegawai	90 nilai
SK7	Penguatan Sistem Informasi Terintegrasi, Kolaborasi dan Layanan Publik	Nilai minimal indeks layanan publik	B-
SK8	Penguatan Akuntabilitas Organisasi	Nilai minimal laporan keuangan	90 Nilai
SK8	Penguatan Akuntabilitas Organisasi	Nilai minimal akuntabilitas kinerja	83 Nilai

RENCANA KINERJA

Unit Pelaksana Teknis : Balai Riset dan Standardisasi Industri Palembang

Badan Standardisasi dan Kebijakan Jasa Industri 2022

Tahun : 2022

No	SASARAN STRATEGIS	INDIKATOR KINERJA UTAMA	TARGET
1	Meningkatnya Daya Saing Industri Pengolahan Nonmigas	1 Jumlah tenan inkubator berbasis teknologi yang terbentuk	4 Tenan
		2 Peningkatan kapabilitas hasil kolaborasi dalam rangka pengembangan industri	3 Kegiatan Kolaborasi
2	Penguatan Implementasi Making Indonesia 4.0	1 Peningkatan peran balai dalam pengembangan industri	1 Perusahaan
3	Meningkatnya Kemampuan Industri Barang dan Jasa Dalam Negeri	1 Produktivitas/efisiensi perusahaan industri yang memanfaatkan teknologi industri melalui jasa konsultasi	30%
		2 Meningkatnya utilisasi layanan jasa industri di dalam negeri	15%
		3 Peningkatan jumlah lingkup layanan jasa industri di dalam negeri	20 Ruang Lingkup
		4 Persentase nilai capaian penggunaan produk dalam negeri dalam pengadaan barang dan jasa	40%
4	Tercapainya Pengawasan Internal yang Efektif dan Efisien	1 Rekomendasi hasil pengawasan internal telah ditindaklanjuti oleh satker	92%
5	Terselenggaranya Urusan Pemerintahan di Bidang Perindustrian yang Berkelanjutan	1 Indeks Kepuasan Masyarakat terhadap layanan jasa industri	3,6 Indeks
6	Terwujudnya ASN BSKJI yang Professional	1 Rata-rata Indeks Profesionalitas ASN	75 Indeks
		2 Nilai disiplin pegawai	90 nilai
7	Penguatan Sistem Informasi Terintegrasi, Kolaborasi dan Layanan Publik	3 Nilai minimal indeks layanan publik	B-
8	Penguatan Akuntabilitas Organisasi	1 Nilai minimal laporan keuangan	90 Nilai
		2 Nilai minimal akuntabilitas kinerja	83 Nilai

Palembang, Desember 2021

Kepala



Syamdian