

Lampiran surat dinas Deputi Bidang Penerapan Standar dan Penilaian Kesesuaian

Nomor surat : 1072/BSN/D0-d1/10/2021

Tanggal : 27 Oktober 2021

Rencana Program Nasional Regulasi Teknis (PNRT) tahun 2022

No	Produk/Jasa/Proses/ Sistem	Rencana Penyusunan Regulasi Teknis/Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
1.	Kualifikasi dan sertifikasi personil UTR (Uji Tak Rusak) Level I dan II	SNI ISO 9712:2014	Uji tak rusak - Kualifikasi dan sertifikasi personil UTR (ISO 9712:2012, IDT)	2022	BATAN/BRIN	-
2.	Profil metadata spasial Indonesia	SNI 8843-1:2019	Profil metadata spasial Indonesia - Bagian 1: Fundamental (ISO 19115-1:2014,MOD)	2022	BIG	-
3.	Gemuk pelumas kendaraan bermotor	SNI 7069-8:2017	Klasifikasi dan spesifikasi - Pelumas - Bagian 8: Gemuk pelumas kendaraan bermotor	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
4.	Minyak lumas hidrolik industri jenis anti aus	SNI 7069-9:2016	Klasifikasi dan spesifikasi - Pelumas - Bagian 9: Minyak lumas hidrolik industri jenis anti aus	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
5.	Minyak lumas roda gigi industri tertutup	SNI 7069 10:2017	Klasifikasi dan spesifikasi - Pelumas - Bagian 10: Minyak lumas roda gigi industri tertutup	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
6.	Minyak lumas motor diesel putaran sedang	SNI 7069-11:2018	Klasifikasi dan spesifikasi – Pelumas – Bagian 11: Minyak lumas motor diesel putaran sedang	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
7.	Minyak lumas motor diesel putaran rendah	SNI 7069-12:2018	Klasifikasi dan spesifikasi – Pelumas – Bagian 12: Minyak lumas motor diesel putaran rendah	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
8.	Minyak lumas motor gas stasioner	SNI 7069-13:2018	Klasifikasi dan spesifikasi – Pelumas – Bagian 13: Minyak lumas motor gas stasioner	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-

Lampiran surat dinas Deputi Bidang Penerapan Standar dan Penilaian Kesesuaian

Nomor surat : 1072/BSN/D0-d1/10/2021

Tanggal : 27 Oktober 2021

No	Produk/Jasa/Proses/ Sistem	Rencana Penyusunan Regulasi Teknis/Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
9.	Minyak lumas turbin	SNI 7069-14:2019	Klasifikasi dan spesifikasi – Pelumas – Bagian 14: Minyak lumas turbin	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
10.	Gemuk lumas industri	SNI 7069-15:2019	Klasifikasi dan spesifikasi – Pelumas – Bagian 15: Gemuk lumas industri	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
11.	Minyak Lumas Kompresor Udara	SNI 7069-16:2020	Klasifikasi dan spesifikasi – Pelumas – Bagian 16: Minyak lumas kompresor udara	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
12.	Minyak lumas Sirkulasi	SNI 7069-18:2021	Klasifikasi dan spesifikasi – Pelumas – Bagian 18: Minyak lumas sirkulasi	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
13.	Cairan rem (Brake Fluid) untuk kendaraan bermotor	SNI 2769:2020	Cairan rem (brake fluid) untuk kendaraan bermotor	2022	Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral	-
14.	Pati Jagung	SNI 8523:2018	Pati Jagung	2022	Kementerian Perindustrian	-
15.	Garam Konsumsi Beriodium	SNI 3556:2016	Garam Konsumsi beriodium	2020-2022	Kementerian Perindustrian	-
16.	Kaca Isolasi - Kaca untuk Bangunan	*	Kaca Isolasi - Kaca untuk Bangunan	2022	Kementerian Perindustrian	Sesuai database SISPK, terdapat beberapa SNI terkait kaca isolasi - kaca untuk bangunan yaitu : 1. SNI ISO 20492-4:2014,

Lampiran surat dinas Deputi Bidang Penerapan Standar dan Penilaian Kesesuaian

Nomor surat : 1072/BSN/D0-d1/10/2021

Tanggal : 27 Oktober 2021

No	Produk/Jasa/Proses/ Sistem	Rencana Penyusunan Regulasi Teknis/Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
						<p>Kaca untuk bangunan - Kaca isolasi - Bagian 4: Metode uji untuk sifat fisik segel tepi (ISO 20492-4:2010, IDT), Sesuai SK kepala BSN No. 113/KEP/BSN/8/2014</p> <p>2. SNI ISO 20492-3:2014, Kaca untuk bangunan - Kaca isolasi - Bagian 3: Konsentrasi gas dan kebocoran gas (ISO 20492-3:2010, IDT) Sesuai SK kepala BSN No. 113/KEP/BSN/8/2014</p> <p>3. SNI ISO 20492-2:2014, Kaca untuk bangunan - Kaca isolasi - Bagian 2: Uji pengkabutan kimia (ISO 20492-2:2008, IDT) Sesuai SK kepala BSN No. 113/KEP/BSN/8/2014</p> <p>4. SNI ISO 20492-1:2014, Kaca untuk bangunan - Kaca isolasi - Bagian 1: Daya tahan segel tepi</p>

Lampiran surat dinas Deputi Bidang Penerapan Standar dan Penilaian Kesesuaian

Nomor surat : 1072/BSN/D0-d1/10/2021

Tanggal : 27 Oktober 2021

No	Produk/Jasa/Proses/ Sistem	Rencana Penyusunan Regulasi Teknis/Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
						dengan uji iklim (ISO 20492-1: 2008, IDT) Sesuai SK kepala BSN No. 113/KEP/BSN/8/2014
17.	Bahan Tahan Api Kastabel Jenis Alumina dan Alumina Silikat	SNI 809:2021	Bahan Tahan Api Kastabel Jenis Alumina dan Alumina Silikat	2022	Kementerian Perindustrian	-
18.	Ramming Mix Jenis Samot dan Jenis Kadar Alumina Tinggi	SNI 600:2021	Ramming Mix Jenis Samot dan Jenis Kadar Alumina Tinggi	2022	Kementerian Perindustrian	-
19.	Bahan Isolasi Panas, Penyerap Suara dan Tahan Api dari Mineral Wool	SNI 8421:2017	Bahan Isolasi Panas, Penyerap Suara dan Tahan Api dari Mineral Wool	2020-2022	Kementerian Perindustrian	Terdapat amandemen SNI tersebut, yaitu SNI 8421:2017/ Amd.1:2020, Bahan isolasi panas, penyerap suara dan tahan api dari mineral wool Amendemen 1 Sesuai SK kepala BSN No. 598/KEP/BSN/12/2020
20.	Baja Lembaran Lapis Seng (Bj LS)	SNI 2053:2019	Baja Lembaran Lapis Seng (Bj LS)	2022	Kementerian Perindustrian	-
21.	Baja lembaran lapis seng yang diberi lapisan cat berwarna	SNI 66:2019	Baja lembaran lapis seng warna (Bj LS warna)	2020-2022	Kementerian Perindustrian	-
22.	Baja Lembaran dan Gulungan Lapis Paduan Alumunium-Seng (Bj LAS)	SNI 4096:2019	Baja Lembaran dan Gulungan Lapis Paduan Alumunium-Seng (Bj LAS)	2022	Kementerian Perindustrian	-

Lampiran surat dinas Deputi Bidang Penerapan Standar dan Penilaian Kesesuaian

Nomor surat : 1072/BSN/D0-d1/10/2021

Tanggal : 27 Oktober 2021

No	Produk/Jasa/Proses/Sistem	Rencana Penyusunan Regulasi Teknis/Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
23.	Kompur Gas LPG dan LNG/NG Tekanan Rendah untuk Rumah Tangga	SNI 8660:2018	Kompur Gas LPG dan LNG/NG Tekanan Rendah untuk Rumah Tangga	2022	Kementerian Perindustrian	-
24.	Kompur Gas LPG dan LNG/NG untuk komersial	SNI 7613:2019	Kompur Gas LPG dan LNG/NG untuk komersial	2022	Kementerian Perindustrian	-
25.	Rangka Atap Baja Ringan	SNI 8399:2017	Profil rangka baja ringan	2020-2022	Kementerian Perindustrian	-
		SNI 8399:2017/ Amd1:2019	Profil rangka baja ringan			-
26.	Peralatan Masak (Cookware) dari Logam	SNI 8752:2020	Peralatan Masak (Cookware) dari Logam	2022	Kementerian Perindustrian	-
27.	Peralatan Makan dan Perlengkapan Masak (Flatware) dari Baja Tahan Karat	SNI 8753:2020	Peralatan makan dan perlengkapan masak dari baja tahan karat (Stainless Steel Flatware)	2022	Kementerian Perindustrian	-
28.	Pompa Air Sentrifugal untuk Irigasi	SNI 0141:2009/ Amd2:2015	Pompa air sentrifugal untuk irigasi - Unjuk kerja dan cara uji Amandemen 2	2020-2022	Kementerian Perindustrian	Terdapat SNI termutakhir, yaitu SNI 141:2020, Pompa air sentrifugal untuk irigasi – Unjuk kerja dan metode uji Sesuai SK kepala BSN No. 182/KEP/BSN/6/2020
29.	AC	SNI IEC 60335-2-40:2009	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-40: Persyaratan khusus untuk pompa kalor	2022	Kementerian Perindustrian	Terdapat SNI termutakhir pada SISPK yakni SNI IEC 60335-2-40:2010, Peranti listrik rumah

Keterangan: * SNI dalam konfirmasi

Lampiran surat dinas Deputi Bidang Penerapan Standar dan Penilaian Kesesuaian

Nomor surat : 1072/BSN/D0-d1/10/2021

Tanggal : 27 Oktober 2021

No	Produk/Jasa/Proses/Sistem	Rencana Penyusunan Regulasi Teknis/Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
			listrik, pengkondisi udara dan pengering udara			tangga dan sejenisnya - Keselamatan - Bagian 2-40: Persyaratan khusus untuk pompa bahang listrik, penyaman udara dan penurun lembab
30.	Kulkas	SNI IEC 60335-2-24:2009	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-24: Persyaratan khusus untuk peralatan pendingin, peralatan es krim dan pembuat es	2022	Kementerian Perindustrian	Terdapat SNI termutakhir pada SISPK yakni SNI IEC 60335-2-24:2010, Peranti listrik rumah tangga dan sejenisnya - Keselamatan - Bagian 2-24: Persyaratan khusus untuk peranti pendingin, peranti es krim dan pembuat es
31.	Mesin Cuci	SNI IEC 60335-2-7:2009	Piranti listrik rumah tangga dan sejenis - Keselamatan - Bagian 2-7: Persyaratan khusus untuk mesin cuci	2022	Kementerian Perindustrian	Terdapat SNI termutakhir pada SISPK yakni SNI IEC 60335-2-7:2010, Peranti listrik rumah tangga dan sejenis - Keselamatan - Bagian 2-7: Persyaratan khusus untuk mesin cuci
32.	Showcase	SNI IEC 60335-2-89:2015	Peralatan listrik rumah tangga dan peralatan listrik serupa - Keselamatan - Bagian 2-89: Persyaratan khusus untuk peralatan pendingin komersial dengan unit refrigeran atau kompresor tergabung atau terpisah (IEC 60335-2-89:2012, IDT)	2022	Kementerian Perindustrian	-

Lampiran surat dinas Deputi Bidang Penerapan Standar dan Penilaian Kesesuaian

Nomor surat : 1072/BSN/D0-d1/10/2021

Tanggal : 27 Oktober 2021

No	Produk/Jasa/Proses/Sistem	Rencana Penyusunan Regulasi Teknis/Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
33.	Baterai Primer	SNI IEC 60086-2-2015	Baterai primer - Bagian 2: Spesifikasi fisik dan listrik (IEC 60086-2:2011, IDT)	2022	Kementerian Perindustrian	-
34.	*	SNI IEC 62610-1-2015 *	-		Kementerian Perindustrian	Nomor SNI tersebut tidak tersedia dalam database SISPK Berdasarkan data IEC IEC TS 62610-1:2009 <i>Mechanical structures for electronic equipment - Thermal management for cabinets in accordance with IEC 60297 and IEC 60917 series - Part 1: Design guide: Interface dimension and provision for thermoelectrical cooling systems (Peltier effect)</i>
35.	Pompa Submersible	SNI/IEC 60335-2-41:2010 *	Piranti listrik rumah tangga dan sejenis - Keselamatan - Bagian 2-41: Persyaratan khusus untuk pompa	2022	Kementerian Perindustrian	-
36.	Powerbank	SNI 8785:2019	Bank daya (Power Bank) Ion Litium – Bagian 1: Persyaratan umum keselamatan	2022	Kementerian Perindustrian	-

Keterangan: * SNI dalam konfirmasi

Lampiran surat dinas Deputi Bidang Penerapan Standar dan Penilaian Kesesuaian

Nomor surat : 1072/BSN/D0-d1/10/2021

Tanggal : 27 Oktober 2021

No	Produk/Jasa/Proses/ Sistem	Rencana Penyusunan Regulasi Teknis/Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
37.	Pangan Olahan	*	Pedoman dan Tata Cara Sertifikasi Cara Produksi Pangan Olahan yang Baik (CPPOB)	2022	Kementerian Perindustrian	-
38.	Kemasan Plastik Daur Ulang	*	Good Manufacturing Practices (GMP) Produk Kemasan Plastik Daur Ulang	2022	Kementerian Perindustrian	-