

Rencana Program Nasional Regulasi Teknis (PNRT) tahun 2025

No	Produk/Jasa/Proses/Sistem	Usulan K/L untuk Rencana Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
1.	Pati Jagung	SNI 8523:2018	Pati Jagung	2022	Kementerian Perindustrian	SNI masih berlaku namun telah ditetapkan SNI 8523:2024 yang termutakhir
2.	Krimer Nabati	SNI 4444:2018	Krimer Nabati Bubuk	2023	Kementerian Perindustrian	-
3.	Botol	SNI 8229:2022	Botol dan Stoples (jar) Kaca	2024	Kementerian Perindustrian	
4.	Kaca Pengaman	SNI 9144-1:2022	Kaca pengaman bangunan dan panel	2024	Kementerian Perindustrian	terdapat 2 SNI untuk kaca pengaman bangunan dan panel yaitu: 1. SNI 9144-1:2022 Kaca pengaman untuk bangunan dan panel - Bagian 1: Kaca berlapis 2. SNI 9144-2:2022 Kaca pengaman untuk bangunan dan panel – Bagian 2: Kaca diperkeras
5.	Bahan Baku Plastik	SNI 8432:2022	Polipropilena kopolimer impak untuk komponen otomotif	2023	Kementerian Perindustrian	Rancangan regulasi teknis telah dinotifikasikan ke forum TBT WTO dengan No. G/TBT /N/IDN/151, tanggal 25 Oktober 2022.
6.		SNI 8887:2022	Polietilena massa jenis tinggi dengan klasifikasi PE100 untuk aplikasi pipa penyaluran bahan bakar gas	2023	Kementerian Perindustrian	Rancangan regulasi teknis telah dinotifikasikan ke forum TBT WTO dengan No. G/TBT /N/IDN/151, tanggal 25

No	Produk/Jasa/Proses/Sistem	Usulan K/L untuk Rencana Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
						Oktober 2022.
7.		SNI 7808:2022	Bijih plastik polietilena	2023	Kementerian Perindustrian	Rancangan regulasi teknis telah dinotifikasikan ke forum TBT WTO dengan No. G/TBT /N/IDN/151, tanggal 25 Oktober 2022.
8.		SNI 594:2022	Polipropilena	2023	Kementerian Perindustrian	Rancangan regulasi teknis telah dinotifikasikan ke forum TBT WTO dengan No. G/TBT /N/IDN/151, tanggal 25 Oktober 2022.
9.		SNI 7593:2010	Polietilena massa jenis tinggi (high density polyethylene/HDPE) untuk bahan baku pipa air minum	2023	Kementerian Perindustrian	Rancangan regulasi teknis telah dinotifikasikan ke forum TBT WTO dengan No. G/TBT /N/IDN/151, tanggal 25 Oktober 2022.
10.		SNI 59:2017	Resin Polivinil Klorida (PVC)	2023	Kementerian Perindustrian	Rancangan regulasi teknis telah dinotifikasikan ke forum TBT WTO dengan No. G/TBT /N/IDN/151, tanggal 25 Oktober 2022.
11.	Pompa air sentrifugal untuk irigasi	SNI 141:2020	Pompa air sentrifugal untuk irigasi – Unjuk kerja dan metode uji	2020	Kementerian Perindustrian	SNI masih berlaku, namun telah ditetapkan SNI edisi terbaru yaitu SNI 141:2023 (perbedaan terdapat pada: uji kesinambungan dan kesesuaian untuk produk alsintan)
12.	Traktor roda dua	SNI 0738:2014	Traktor pertanian roda dua - Syarat mutu dan metode uji	2024	Kementerian Perindustrian	1. SNI masih berlaku dengan 2 Amandemen yaitu: SNI 0738:2014/Amd1:2016

No	Produk/Jasa/Proses/Sistem	Usulan K/L untuk Rencana Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
						SNI 0738:2014/Amd.2:2022 2. Terdapat SNI termutakhir yaitu SNI 738:2023
13.	Pegas Daun untuk kendaraan bermotor	SNI 426:2022	Pegas Daun untuk kendaraan bermotor	2025	Kementerian Perindustrian	
14.	Kendaraan bermotor bahan gesek kampas rem	SNI ISO 15484:2015	Kendaraan bermotor bahan gesek kampas rem – definisi produk dan jaminan mutu	2024	Kementerian Perindustrian	
15.	Aki	SNI 4326:2013	Aki untuk kendaraan bermotor kategori L	2023	Kementerian Perindustrian	
16.		SNI 0038:2009	Aki untuk kendaraan bermotor roda 4 atau lebih	2023	Kementerian Perindustrian	
17.	Mortar	SNI 8837-2:2023	Mortar siap pakai – Bagian 2: Perekat lapis tipis untuk beton aerasi autoklaf (ASTM C1660-10 (Reapproved 2018), MOD)	2025	Kementerian Perindustrian	
18.	Tiang pancang penampang bulat berongga prategang	SNI 9156:2023	Spesifikasi tiang pancang penampang bulat berongga prategang	2025	Kementerian Perindustrian	
19.	Turap beton prategang bergelombang untuk sistem penahan tanah	SNI 9157:2023	Spesifikasi turap beton prategang bergelombang untuk sistem penahan tanah	2025	Kementerian Perindustrian	
20.	Peralatan masak dari besi tuang	SNI 9179:2023	Peralatan masak dari besi tuang	2025	Kementerian Perindustrian	
21.	<i>Stainless steel kitchen sink</i>	SNI 9146:2023	Bak cuci dari baja tahan karat untuk keperluan domestik (stainless steel kitchen sink)	2025	Kementerian Perindustrian	
22.	Profil rangka baja ringan	SNI 8399:2023	Profil rangka baja ringan	2025	Kementerian Perindustrian	

No	Produk/Jasa/Proses/ Sistem	Usulan K/L untuk Rencana Pemberlakuan SNI secara wajib				Keterangan
		Nomor SNI	Judul SNI	Usulan sejak Tahun	Instansi	
23.	Atap Baja ringan	SNI (belum terbit)*	SNI (belum terbit)*	2025	Kementerian Perindustrian	SNI dalam proses Perumusan dan termasuk dalam PNPS kebutuhan mendesak 2024
24.	Penyelenggaraan Layanan Rehabilitasi Bagi Orang Dengan Gangguan Penggunaan NAPZA	SNI 8807:2022	Penyelenggaraan Layanan Rehabilitasi Bagi Orang Dengan Gangguan Penggunaan NAPZA	2024	Badan Narkotika Nasional	
25.	Sistem jaminan kuantitas untuk akuntabilitas dan transparansi alir kuantitas sub bidang migas – Persyaratan	SNI 9040:2021	Sistem jaminan kuantitas untuk akuntabilitas dan transparansi alir kuantitas sub bidang migas – Persyaratan	2023	Kementerian ESDM	
26.	Karet SIR/ Standard Indonesian Rubber	SNI 1903:2017	Karet alam Spesifikasi teknis	2025	Kementerian Perdagangan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Rencana revisi regulasi (ketentuan ekspor) 2. Rencana revisi dalam PNPS 2025 untuk SNI ISO 1795:2013 (Karet alam dan sintetik, mentah - pengambilan dan tata cara persiapan contoh karet) dan SNI 2930:2013 (Karet alam, mentah penentuan plasticity retention index (PRI)) sebagai acuan normatif SNI 1903:2017.