

 BADAN STANDARDISASI NASIONAL	ABSTRAK PERATURAN	Nomor Dok : F.U..... Revisi : 0 Tgl. Terbit : 10-05-2022 Halaman : 1 dari 2
---	--------------------------	--

SKEMA PENILAIAN KESESUAIAN

2021

PBSN NO 2, BN 2021/NO.463, 31 HLM

PERATURAN BADAN STANDARDISASI NASIONAL TENTANG PERUBAHAN ATAS PERATURAN BADAN STANDARDISASI NASIONAL NOMOR 11 TAHUN 2019 TENTANG SKEMA PENILAIAN KESESUAIAN TERHADAP STANDAR NASIONAL INDONESIA SEKTOR PRODUK KACA DAN KERAMIK

- ABSTRAK : - bahwa dengan adanya penerapan Standar Nasional Indonesia kaca pengaman untuk sarana perkeretaapian, dan skema penilaian kesesuaian sektor produk kaca dan keramik yang telah ditetapkan dengan Peraturan Badan Standardisasi Nasional Nomor 11 Tahun 2019 tentang Skema Penilaian Kesesuaian terhadap Standar Nasional Indonesia Sektor Produk Kaca dan Keramik, maka perlu menetapkan Peraturan Badan Standardisasi Nasional tentang Perubahan atas Peraturan Badan Standardisasi Nasional Nomor 11 Tahun 2019 tentang Skema Penilaian Kesesuaian terhadap Standar Nasional Indonesia Sektor Produk Kaca dan Keramik.
- Dasar Hukum Peraturan Badan Standardisasi Nasional ini adalah :
UU Nomor 20 Tahun 2014; PP Nomor 34 Tahun 2018; Perpres Nomor 4 Tahun 2018; Perka BSN Nomor 2 Tahun 2017; PBSN Nomor 11 Tahun 2019; PBSN Nomor 10 Tahun 2020.
 - Dalam Peraturan Badan Standardisasi Nasional ini diatur tentang:
Perubahan Ketentuan Pasal 2 dan Ketentuan Lampiran II Skema Sertifikasi SNI Produk Kaca Pengaman untuk Sarana Perkeretaapian.
 - Bahwa Perubahan Ketentuan Pasal 2 dan Ketentuan Lampiran II Skema Sertifikasi SNI Produk Kaca Pengaman untuk Sarana Perkeretaapian dalam peraturan ini bertujuan untuk menjadi acuan pelaksanaan sertifikasi SNI produk Kaca Pengaman untuk Sarana Perkeretaapian dengan lingkup SNI 8822:2019 Kaca Pengaman untuk Sarana Perkeretaapian.



**BADAN
STANDARDISASI
NASIONAL**

ABSTRAK PERATURAN

Nomor Dok : F.U.....
Revisi : 0
Tgl. Terbit : 10-05-2022
Halaman : 2 dari 2

- CATATAN : - Peraturan Badan ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan, tanggal 23 April 2021
- Lamp. : 26 hlm