



BADAN STANDARDISASI NASIONAL

KEPUTUSAN KEPALA BADAN STANDARDISASI NASIONAL

NOMOR 41/KEP/BSN/3/2017

TENTANG

PENETAPAN STANDAR NASIONAL INDONESIA *INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION* 4586-4:2017 TENTANG LAMINASI DEKORASI TEKANAN TINGGI (HPL, HPDL) - LEMBARAN DARI RESIN TERMOSETING (BIASANYA DISEBUT LAMINASI) - BAGIAN 4: KLASIFIKASI DAN SPESIFIKASI UNTUK LAMINASI PADAT DENGAN TEBAL 2 MM DAN LEBIH

KEPALA BADAN STANDARDISASI NASIONAL,

- Menimbang :
- a. bahwa untuk memenuhi kepentingan perlindungan terhadap konsumen, pelaku usaha, tenaga kerja, masyarakat lainnya, mengembangkan tumbuhnya persaingan yang sehat, keselamatan, keamanan, kesehatan, dan kelestarian fungsi lingkungan hidup, Rancangan Akhir Standar Nasional Indonesia yang disusun oleh Komite Teknis perlu ditetapkan menjadi Standar Nasional Indonesia;
  - b. bahwa Rancangan Akhir Standar Nasional Indonesia sebagaimana dimaksud dalam huruf a, telah dikonsensuskan dan dinyatakan memenuhi persyaratan untuk ditetapkan menjadi Standar Nasional Indonesia;



BADAN STANDARDISASI NASIONAL

- 2 -

c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Kepala Badan Standardisasi Nasional tentang Standar Nasional Indonesia *International Organization for Standardization* 4586-4:2017 tentang Laminasi dekorasi tekanan tinggi (HPL, HPDL) - Lembaran dari resin termoseting (Biasanya disebut Laminasi) - Bagian 4: Klasifikasi dan spesifikasi untuk laminasi padat dengan tebal 2 mm dan lebih;

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2014 tentang Standardisasi dan Penilaian Kesesuaian (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 216, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5584);
  2. Peraturan Pemerintah Nomor 102 Tahun 2000 tentang Standardisasi Nasional (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 199, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4020);
  3. Keputusan Presiden Nomor 103 Tahun 2001 tentang Kedudukan, Tugas, Fungsi, Kewenangan, Susunan Organisasi dan Tata Kerja Lembaga Pemerintah Non Departemen sebagaimana telah beberapa kali diubah terakhir dengan Peraturan Presiden Nomor 145 Tahun 2015 tentang Perubahan Kedelapan atas Keputusan Presiden Nomor 103 Tahun 2001 tentang Kedudukan, Tugas, Fungsi, Kewenangan, Susunan Organisasi dan Tata Kerja Lembaga Pemerintah Non Departemen (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 322);



BADAN STANDARDISASI NASIONAL

- 3 -

Memperhatikan : Surat Kepala Pusat Standardisasi Industri, Badan Penelitian dan Pengembangan Industri Kementerian Perindustrian, Nomor 722/BPPI.5/11/2016 tanggal 14 November 2016, perihal Pengiriman RSNI3 KT 83-01, Industri karet dan plastik;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : KEPUTUSAN KEPALA BADAN STANDARDISASI NASIONAL TENTANG PENETAPAN STANDAR NASIONAL INDONESIA *INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION* 4586-4:2017 TENTANG LAMINASI DEKORASI TEKANAN TINGGI (HPL, HPDL) - LEMBARAN DARI RESIN TERMOSETING (BIASANYA DISEBUT LAMINASI) - BAGIAN 4: KLASIFIKASI DAN SPESIFIKASI UNTUK LAMINASI PADAT DENGAN TEBAL 2 MM DAN LEBIH
- PERTAMA : Menetapkan Standar Nasional Indonesia *International Organizations For Standardization* (SNI ISO) 4586-4:2017 tentang Laminasi dekorasi tekanan tinggi (HPL, HPDL) - Lembaran dari resin termoseting (Biasanya disebut Laminasi) - Bagian 4: Klasifikasi dan spesifikasi untuk laminasi padat dengan tebal 2 mm dan lebih.



BADAN STANDARDISASI NASIONAL

- 4 -

KEDUA : Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal 1 Maret 2017

KEPALA BADAN STANDARDISASI NASIONAL,

A circular purple stamp of the BSN is overlaid with a handwritten signature in black ink. The signature is written over the stamp and extends to the right. The stamp contains the text 'BADAN STANDARDISASI NASIONAL' around the perimeter and 'BSN' in the center. Below the stamp, the name 'BAMBANG PRASETYA' is printed in a bold, sans-serif font. A small number '1' is visible in a box at the bottom of the stamp.

BAMBANG PRASETYA