

**Kementerian
Perindustrian**
REPUBLIK INDONESIA

SERTIFIKAT TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI

Sesuai dengan Peraturan Menteri Perindustrian No. 22 Tahun 2020 Tentang Ketentuan Dan Tata Cara Penghitungan Nilai Tingkat Komponen Dalam Negeri Produk Elektronika Dan Telematika, hasil verifikasi atas capaian Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) adalah sebagai berikut:

Jenis Produk : Pendingin Ruangan
Tipe : CS/CU-QU5AKJ
Spesifikasi : 5,300 Btu/h atau 1.55 kW
Kode HS : 84151020
Merk : Panasonic
Nilai TKDN : 35,05%
Terbilang : Tiga puluh lima koma nol lima persen
Standard Produk : SNI IEC 60335-2-40:2009
Sertifikat Produk : PCS 00017.04
No. Laporan : RPT124000261000027321

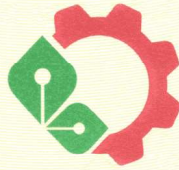
yang telah ditandatangani oleh Kementerian Perindustrian dan berlaku 3 tahun terhitung sejak tanggal tanda sah,
diberikan kepada:

Nama Perusahaan : PT PANASONIC MANUFACTURING INDONESIA
Alamat : Jl. Raya Bogor KM. 29, Pekayon, Pasar Rebo, Kota Jakarta Timur, DKI Jakarta, 13710
NPWP : 01.000.604.7-092.000
Jenis Industri : Industri Mesin Pendingin (KBLI: 28193)
No. Tanda Sah : 18761/SJ-IND.8/E-TKDN/12/2024

Jakarta, 16 Desember 2024
Kepala Pusat Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri

Heru Kustanto





**Kementerian
Perindustrian**
REPUBLIK INDONESIA

SERTIFIKAT TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI

Sesuai dengan Peraturan Menteri Perindustrian No. 22 Tahun 2020 Tentang Ketentuan Dan Tata Cara Penghitungan Nilai Tingkat Komponen Dalam Negeri Produk Elektronika Dan Telematika, hasil verifikasi atas capaian Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) adalah sebagai berikut:

Jenis Produk : Pendingin Ruangan
Tipe : CS/CU-QU9AKJ
Spesifikasi : 8,530 Btu/h atau 2.50 kW
Kode HS : 84151020
Merk : Panasonic
Nilai TKDN : 36,71%
Terbilang : Tiga puluh enam koma tujuh satu persen
Standard Produk : SNI IEC 60335-2-40:2009
Sertifikat Produk : PCS 00017.04
No. Laporan : RPT124000261000027310

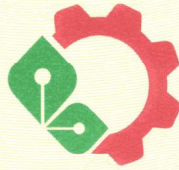
yang telah ditandatangani oleh Kementerian Perindustrian dan berlaku 3 tahun terhitung sejak tanggal tanda sah,
diberikan kepada:

Nama Perusahaan : PT PANASONIC MANUFACTURING INDONESIA
Alamat : Jl. Raya Bogor KM. 29, Pekayon, Pasar Rebo, Kota Jakarta Timur, DKI Jakarta, 13710
NPWP : 01.000.604.7-092.000
Jenis Industri : Industri Mesin Pendingin (KBLI: 28193)
No. Tanda Sah : 18760/SJ-IND.8/E-TKDN/12/2024

Jakarta, 16 Desember 2024
Kepala Pusat Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri

Heru Kustanto





**Kementerian
Perindustrian**
REPUBLIK INDONESIA

SERTIFIKAT TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI

Sesuai dengan Peraturan Menteri Perindustrian No. 22 Tahun 2020 Tentang Ketentuan Dan Tata Cara Penghitungan Nilai Tingkat Komponen Dalam Negeri Produk Elektronika Dan Telematika, hasil verifikasi atas capaian Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) adalah sebagai berikut:

Jenis Produk : Pendingin Ruangan
Tipe : CS/CU-QU12AKJ
Spesifikasi : 11,900 Btu/h atau 3.50 kW
Kode HS : 84151020
Merk : Panasonic
Nilai TKDN : 37,65%
Terbilang : Tiga puluh tujuh koma enam lima persen
Standard Produk : SNI IEC 60335-2-40:2009
Sertifikat Produk : PCS 00017.04
No. Laporan : RPT124000261000027307

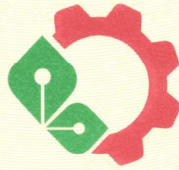
yang telah ditandatangani oleh Kementerian Perindustrian dan berlaku 3 tahun terhitung sejak tanggal tanda sah,
diberikan kepada:

Nama Perusahaan : PT PANASONIC MANUFACTURING INDONESIA
Alamat : Jl. Raya Bogor KM. 29, Pekayon, Pasar Rebo, Kota Jakarta Timur, DKI Jakarta, 13710
NPWP : 01.000.604.7-092.000
Jenis Industri : Industri Mesin Pendingin (KBLI: 28193)
No. Tanda Sah : 18759/SJ-IND.8/E-TKDN/12/2024

Jakarta, 16 Desember 2024
Kepala Pusat Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri

Heru Kustanto





**Kementerian
Perindustrian**
REPUBLIK INDONESIA

SERTIFIKAT TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI

Sesuai dengan Peraturan Menteri Perindustrian No. 22 Tahun 2020 Tentang Ketentuan Dan Tata Cara Penghitungan Nilai Tingkat Komponen Dalam Negeri Produk Elektronika Dan Telematika, hasil verifikasi atas capaian Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) adalah sebagai berikut:

Jenis Produk : Pendingin Ruangan
Tipe : CS/CU-QU18AKJ
Spesifikasi : 18,100 Btu/h atau 5.30 kW
Kode HS : 84151020
Merk : Panasonic
Nilai TKDN : 37,31%
Terbilang : Tiga puluh tujuh koma tiga satu persen
Standard Produk : SNI IEC 60335-2-40:2009
Sertifikat Produk : PCS 00017.04
No. Laporan : RPT124000261000027302

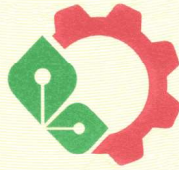
yang telah ditandatangani oleh Kementerian Perindustrian dan berlaku 3 tahun terhitung sejak tanggal tanda sah,
diberikan kepada:

Nama Perusahaan : PT PANASONIC MANUFACTURING INDONESIA
Alamat : Jl. Raya Bogor KM. 29, Pekayon, Pasar Rebo, Kota Jakarta Timur, DKI Jakarta, 13710
NPWP : 01.000.604.7-092.000
Jenis Industri : Industri Mesin Pendingin (KBLI: 28193)
No. Tanda Sah : 18758/SJ-IND.8/E-TKDN/12/2024

Jakarta, 16 Desember 2024
Kepala Pusat Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri

Heru Kustanto





**Kementerian
Perindustrian**
REPUBLIK INDONESIA

SERTIFIKAT TINGKAT KOMPONEN DALAM NEGERI

Sesuai dengan Peraturan Menteri Perindustrian No. 22 Tahun 2020 Tentang Ketentuan Dan Tata Cara Penghitungan Nilai Tingkat Komponen Dalam Negeri Produk Elektronika Dan Telematika, hasil verifikasi atas capaian Tingkat Komponen Dalam Negeri (TKDN) adalah sebagai berikut:

Jenis Produk : Pendingin Ruangan
Tipe : CS/CU-QU24AKJ
Spesifikasi : 20,800 Btu/h atau 6.10 kW
Kode HS : 84151020
Merk : Panasonic
Nilai TKDN : 37,06%
Terbilang : Tiga puluh tujuh koma nol enam persen
Standard Produk : SNI IEC 60335-2-40:2009
Sertifikat Produk : PCS 00017.04
No. Laporan : RPT124000261000027288

yang telah ditandatangani oleh Kementerian Perindustrian dan berlaku 3 tahun terhitung sejak tanggal tanda sah,
diberikan kepada:

Nama Perusahaan : PT PANASONIC MANUFACTURING INDONESIA
Alamat : Jl. Raya Bogor KM. 29, Pekayon, Pasar Rebo, Kota Jakarta Timur, DKI Jakarta, 13710
NPWP : 01.000.604.7-092.000
Jenis Industri : Industri Mesin Pendingin (KBLI: 28193)
No. Tanda Sah : 18781/SJ-IND.8/E-TKDN/12/2024

Jakarta, 16 Desember 2024
Kepala Pusat Peningkatan Penggunaan Produk Dalam Negeri

Heru Kustanto

