



REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SERTIFIKAT PATEN

Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia atas nama Negara Republik Indonesia berdasarkan Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Paten, memberikan Paten kepada:

Nama dan Alamat Pemegang Paten : LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT
INSTITUTE TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER
Kampus ITS Keputih Sukolilo
Surabaya 60111
INDONESIA

Untuk Invensi dengan Judul : METODA PENCAMPURAN BASAH DAN SINTERING
SINGKAT NANOKRISTALISASI SUPERKONDUKTOR
KERAMIK Bi-Sr-Ca-Cu-O BERFASA 2212 DAN 2223

Inventor : Dr. Darminto
Lydia Rohmawati, S.Si.

Tanggal Penerimaan : 18 Desember 2008

Nomor Paten : IDP000045650

Tanggal Pemberian : 08 Mei 2017

Perlindungan Paten untuk invensi tersebut diberikan untuk selama 20 tahun terhitung sejak Tanggal Penerimaan (Pasal 22 Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Paten).

Sertifikat Paten ini dilampiri dengan deskripsi, klaim, abstrak dan gambar (jika ada) dari invensi yang tidak terpisahkan dari sertifikat ini.



66-2017-215613

a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
REPUBLIK INDONESIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
u.b.

Direktur Paten, Desain Tata Letak
Sirkuit Terpadu dan Rahasia Dagang,

Ir. Timbul Sinaga, M.Hum.
NIP. 196202021991031001