



(12) PATEN INDONESIA

(11) IDS000004992 B

(19) DIREKTORAT JENDERAL
KEKAYAAN INTELEKTUAL

(45) 27 September 2022

(51) Klasifikasi IPC⁸ : A 23L 19/00

(21) No. Permohonan Paten : S00202104537

(22) Tanggal Penerimaan: 16 Juni 2021

(30) Data Prioritas :
(31) Nomor (32) Tanggal (33) Negara

(3) Tanggal Pengumuman: 22 November 2021

Dokumen Perbandingan:

Dr. MERCY IRDA RIANTINY TAROREH, STP., Msi, dkk. FORMULASI BISKUIT YANG MENGANDUNG ANTIOKSIDAN BERBAHAN DASAR TEPUNG PISANG GOROHO (*MUSA ACUMINATE*). P14201809777. 2020-09-08;

Sjamsiwarni Reny S, Fetty Indriaty. PENGARUH BAHAN PERENDAM PADA PROSES PEMBUATAN TEPUNG PISANG GOROHO. Jurnal Penelitian Teknologi Industri Vol. 7 No. 2 Desember 2015 : 61-66;

Idi Suryanto, dkk. PENGARUH LEMON KALAMANSI (*Citrus microcarpa*) TERHADAP KOMPOSISI KIMIA DAN FITOKIMIA ANTIOKSIDAN DARI TEPUNG PISANG GOROHO (*Musa spp.*). J. Kem. Prog. Vol. 4, No.1, Mei 2011;

Judul Invensi : PROSES PEMBUATAN TEPUNG PISANG GOROHO (*MUSA ACUMINATE, SP*) SEBAGAI SEDIAAN BAHAN MAKANAN FUNGSIONAL

Abstrak :

Invensi ini berhubungan dengan proses pembuatan tepung pisang goroho (*Musa acuminata, sp*) sebagai sediaan bahan makanan fungsional dengan melakukan perendaman bahan baku dalam larutan natrium metabisulfid 0,1-1% selama 5-10 jam. Tujuan lain dari invensi ini adalah untuk menghasilkan proses pembuatan tepung pisang goroho sebagai sediaan bahan makanan fungsional, yang dapat digunakan sebagai substitusi berbagai produk pangan secara luas seperti bahan baku pembuatan kue kering, cake, mie.

(71) Nama dan Alamat yang Mengajukan Permohonan Paten :
SENTRA HKI UNIVERSITAS NEGERI MANADO
Kantor Pusat Unima,
Kampus Unima Di Tondano,
Sulawesi Utara 95618

(72) Nama Inventor :
Dr. Anatje Lihiang, M.P, ID
Dr. Metlistina Sasinggala, M.Si, ID
Drs. Sonny Lumingkewas, M.Si, ID
Dra. Fanny Nella Nanlohy, M.P, DHET, ID

(74) Nama dan Alamat Konsultan Paten :

Pemeriksa Paten : Rr. Tita Trias A., S.T.P.

Jumlah Klaim : 1





REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SERTIFIKAT PATEN SEDERHANA

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

Nama dan Alamat Pemegang Paten : SENTRA HKI UNIVERSITAS NEGERI MANADO
Kantor Pusat Unima,
Kampus Unima Di Tondano,
Sulawesi Utara 95618

Untuk Inovasi dengan Judul : PROSES PEMBUATAN TEPUNG PISANG GOROHO (*MUSA ACUMINATE, SP*) SEBAGAI SEDIAAN BAHAN MAKANAN FUNGSIONAL

Inventor : Dr. Anatje Lihiang, M.P
Dr. Metilistina Sasinggala, M.Si
Drs. Sonny Lumingkewas, M.Si
Dra. Fanny Nella Nanlohy, M.P, DHET

Tanggal Penerimaan : 16 Juni 2021

Nomor Paten : IDS000004992

Tanggal Pemberian : 27 September 2022

Pelindungan Paten Sederhana untuk inovasi tersebut diberikan untuk selama 10 tahun terhitung sejak Tanggal Penerimaan (Pasal 23 Undang-Undang Nomor 13 Tahun 2016 tentang Paten).

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



MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL
u.b.

Direktur Paten, Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu dan
Rahasia Dagang



Drs. YASMON, M.L.S.
NIP. 196805201994031002