



## Metode *Euclidean Distance* dengan Bobot Hasil Kali Dalam untuk Pendeteksian Tulisan Tangan Digital

<b>Nama Inventor</b>	Dr. Drs. Syaifudin, Msi. PhD Dian Pratiwi. ST., MTI Dr. Drs. Trubus Rahardiansah, MS., SH., MH.	SINTA ID : <a href="#">5982643</a>
<b>Email</b>	fudin@trisakti.ac.id	
<b>Fakultas</b>	Fakultas Teknologi Industri	
<b>Nomor Permohonan</b>	P00201901614	
<b>Status</b>	Diberi Paten	
<b>Tahun Penerimaan</b>	2019	
<b>Tahun Terbit</b>	2023	

6

### Abstrak

#### **METODE *EUCLIDEAN DISTANCE* DENGAN BOBOT HASIL KALI DALAM UNTUK PENDETEKSIAN TULISAN TANGAN DIGITAL**

5

Invensi ini berhubungan dengan metode pendeteksian tulisan tangan dimana saat ini banyak pemalsuan dokumen tulisan tangan. Sudah banyak metode untuk pendeteksian pemalsuan tulisan tangan namun masih ada kekurangannya dan belum mutlak betul hasil sebelumnya. Untuk mengatasi ini diperlukan suatu metode yang baru yang mudah digunakan dan hasilnya diharapkan lebih bagus. Metode yang digunakan [REDACTED] dengan langkah-langkah:

15

- [REDACTED]
- [REDACTED]
- [REDACTED]



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 hak atas Paten kepada:

Nama dan Alamat Pemegang Paten : Universitas Trisakti  
Jl. Kiyai Tapa No 1 Grogol Jakarta

Untuk Inovasi dengan Judul : METODE *EUCLIDEAN DISTANCE* DENGAN BOBOT HASIL KALI DALAM UNTUK PENDETEKSIAN TULISAN TANGAN DIGITAL

Inventor : Drs. Syaifudin, MSi., PhD  
Dian Pratiwi. ST., MTI  
Dr. Trubus, SH., MH

Tanggal Penerimaan : 25 Februari 2019

Nomor Paten : IDP000087985

Tanggal Pemberian : 13 Juni 2023

Pelindungan Paten untuk inovasi 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 inovasi yang tidak terpisahkan dari sertifikat ini.



a.n 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