

**HASIL VALIDASI DAN PENILAIAN
KARYA ILMIAH DOSEN UNIVERSITAS AIRLANGGA
(MEDIA PUBLIKASI KARYA ILMIAH: PATEN (HAKI))**

A. Identitas Karya Ilmiah

Judul karya ilmiah (Patent) : Pedoman Umum Menghadapi Pandemi Covid-19 Di Lingkungan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga Pada Masa Work From Office (Risk Assessment, Pencegahan, Dan Pengendalian)

Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang

Status Pengusul : Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nomor Paten : 000354264
 b. Tanggal Penerimaan : 22 Juni 2022
 c. Tanggal Pemberian : 22 Juni 2022
 d. Pemberi Paten : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia RI
 e. Nama dan Alamat Pemegang Paten :
Dr. Noeroel Widajati, S.KM., M.Sc, Prof. Dr. Tri Martiana, dr., MS dkk
 Jl. Ketintang GG 1 No 43 A, Surabaya, Jawa Timur, 60111
 f. Alamat repositori PT/ web :

- B. Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Paten Internasional (Implementasi Industri)
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Paten Internasional
 Paten Nasional (Implementasi Industri)
 Paten Nasional
 Paten Nasional Sederhana (Sertifikat HaKI)
 Karya Ciptaan / Desain Industri (Sertifikat HaKI)

C. Hasil Validasi Ketua Departemen

Telah diperiksa dan divalidasi dengan baik, dan sampai pernyataan ini dibuat sebagai karya ilmiah **original / plagiat***, sehingga kami turut bertanggung jawab bahwa karya ilmiah tersebut telah memenuhi syarat kaidah ilmiah, norma akademik, dan norma hukum, sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Nomor 17 Tahun 2010 tanggal 16 Agustus 2010 tentang Pencegahan dan Pananggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi.

Namun demikian, apabila di kemudian hari ternyata terbukti bahwa karya ilmiah tersebut merupakan karya Ilmiah Plagiat, maka akan menjadi tanggung jawab mutlak penulis tersebut di atas, baik secara perdata maupun pidana.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya



Surabaya, 11 November 2022

Ketua Departemen,

Fariana
 Nama : Dr. Fariani Syahrul, S.KM., M.Kes

NIP : 196902101994032002

Unit Kerja : FKM Universitas Airlangga

* Coret salah satu