

Bukti Lampiran Etik Publikasi Judul:

Effect of Ropivacaine Around the Incision on the Expression of Platelet Protein Derived Growth Factor and Neutrophil Cell Infiltration in the Wound Healing Process (Experimental Laboratory Study on Wistar Rats)



**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA**

**KETERANGAN KELAIKAN ETIK
("ETHICAL CLEARANCE")**

No. 92/EC/KEPK/FKUA/2020

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AIRLANGGA SURABAYA, TELAH MEMPELAJARI SECARA SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIUSULKAN, MAKA DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN BERJUDUL :

**"Pengaruh Pemberian Ropivakain Infiltrasi Terhadap Proses Penyembuhan Luka
(Studi Eksperimental Laboratorik Pada Tikus Wistar) INA"**

Role of Ropivacaine Infiltration on Wound Healing Process (Laboratory Experimental Study in Wistar Rat)

PENELITI UTAMA :

Andri Subiantoro, dr

PEMBIMBING / PENELITI LAIN :

- 1. Dr. Arie Utariani, dr., Sp. An KAP**
- 2. Dr. Imam Susilo, dr., Sp. PA (K) FISCM**
- 3. Dr. Hamzah, dr., Sp. An KNA**
- 4. Dr. Christrijogo Sumartono, dr., Sp. An KAR**
- 5. Bambang Pujo Semedi, dr, Sp. An KIC**
- 6. Nasrulloh, dr**
- 7. Virda Maharani, dr**
- 8. Ardiansyah, dr**

UNIT / LEMBAGA / TEMPAT PENELITIAN :

**Laboratorium Patologi Anatomi Departemen Patologi Anatomi Fakultas Kedokteran
Universitas Airlangga**

DINYATAKAN LAIK ETIK.



Prof. Dr. H. Eddy Bagus Wasito, dr, MS., Sp.MK (K)

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 9 April 2020 sampai dengan tanggal 9 April 2021

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Dr. Imam Susilo, dr, Sp.PA (K)., FISCAM
NIP : 196508101997021001
Pangkat/Gol Ruang/TMT : Pembina TK-I / IV-B TMT: 01 April 2023
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala TMT: 01 Maret 2020 AK. 592,90
Unit Kerja : Departemen Patologi Anatomi
Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga

Menyatakan dengan sebenarnya, bahwa publikasi dengan judul :
Effect of Ropivacaine Around the Incision on the Expression of Platelet Protein Derived Growth Factor and Neutrophil Cell Infiltration in the Wound Healing Process (Experimental Laboratory Study on Wistar Rats)

1Nasrulloh, 1Hamzah, 1Arie Utariani, **2,3Imam Susilo***
Penulis ke 4 dari 4 Penulis (Status Penulis Korespondensi)

Bahwa Publikasi tersebut adalah hasil dari penelitian besar " Pengaruh Pemberian Ropivacain Infiltrasi Terhadap Proses Penyembuhan Luka " (Studi Eksperimental Laboratorik Pada Tikus Wistar), dengan *Ethical Clearance* bersama dengan kelompok penulis, pada topik penelitian lain yang berbeda.

Demikian surat pernyataan ini, saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 28 Desember 2023
Pengusul,



Dr. Imam Susilo, dr, Sp.PA (K)., FISCAM
NIP: 196508101997021001