#### LEMBAR PERNYATAAN

Bersama ini saya menyatakan bahwa artikel penelitian dengan judul:

# Chula Formula sebagai Prediktor Ketepatan Kedalaman Endotracheal Tube pada Intubasi Nasotracheal

## Chula Formula as a Predictor for Correct Endotracheal Tube Placement for Nasotracheal Intubation

Telah dikoreksi dan disetujui oleh penulis pembantu untuk dimuat pada Jurnal Anestesi Perioperatif (JAP).

Penulis

Akhmad Rhesa Sandy

Indriasari

Ruli Herman Sitanggang

Tandatangan

Bandung, 29 Oktober 2018

Kepada Yth. Redaksi Jurnal Anestesi Perioperatif (JAP). di Tempat

Dengan hormat,

Bersama ini saya sampaikan 1 (satu) set artikel penelitian (hard copy) beserta 1 (satu) buah soft copy (CD), dengan judul:

# Chula Formula sebagai Prediktor Ketepatan Kedalaman Endotracheal Tube pada Intubasi Nasotracheal

# Chula Formula as a Predictor for Correct Endotracheal Tube Placement for Nasotracheal Intubation

Perlu diketahui bahwa naskah artikel:

- 1. Tidak mengandung fabrikasi dan/atau falsifikasi data
- 2. Bukan merupakan hasil plagiat dan tidak mengandung unsur plagiat
- 3. Tidak sedang diproses untuk diterbitkan dalam bentuk apapun
- 4. Tidak sedang dikirimkan ke berkala lain untuk dipertimbangkan pemuatannya
- Semua nama yang tercantum dalam baris kepemilikan memang berhak menjadi pengarang sesuai dengan Vancouver Convention on Coauthorship dan sudah menyetujui bentuk akhir naskah yang diajukan

Besar harapan kami agar artikel penelitian ini dapat dimuat di Jurnal Anestesi Perioperatif (JAP) edisi mendatang.

Terima kasih atas perhatian dan kerjasama yang baik.

Penulis.

Akhmad Rhesa Sandy

## Chula Formula sebagai Prediktor Ketepatan Kedalaman Endotracheal Tube pada Intubasi Nasotracheal

## Chula Formula as a Predictor for Correct Endotracheal Tube Placement for Nasotracheal Intubation

Akhmad Rhesa Sandy Indriasari Ruli Herman Sitanggang

Departemen Anestesiologi dan Terapi Intensif Fakultas Kedokteran Universitas Padjadjaran Rumah Sakit Hasan Sadikin Jl. Pasteur No. 38, Pasteur, Sukajadi, Kota Bandung, Jawa Barat 40161 Telp. 022 2038285 / Faks. 022 2038306 Hp 082198046090 Email: anestesi@fk.unpad.ac.id