

## Congratulations to Dr. Rika Indri Astuti



IPB University  
— Bogor Indonesia —



BIOLOGI.  
IPB.AC.ID



bioipb

# SELAMAT DAN SUKSES



Ketua Tim:  
**Dr. Rika Indri Astuti, S.Si, M.Si**  
Divisi Mikrobiologi, Departemen Biologi  
Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, IPB University

Anggota:  
**Dr. Wulan Tri Wahyuni, M.Si**  
**Dr. Dwinna Rahmi**  
**Prof. Dr. Irmanida Batubara, S.Si, M.Si**  
**Dedy Lesmana, S.Si**  
**Sity Azizah Anwar, S.Si**

Sebagai pengaju Proposal Karya Inovasi berjudul:

**Fraksi Etanol Cengkeh dan Eugenol sebagai Agen Anti-Aging pada Level Seluler**

Yang telah terpilih sebagai salah satu dari:

**114 Karya Inovasi Indonesia Paling Prospektif- 2022**

## Congratulations

Chairman:

Dr. Rika Indri Astuti (Division of Microbiology, Department of Biology, Faculty of Mathematics and Natural Sciences, IPB University)

Member:

Dr. Wulan Tri Wahyuni, M.Sc

Dr. Dwinna Rahmi

Prof. Dr. Irmanida Batubara, S.Si, M.Si

Dedy Lesmana, S.Si

Sity Azizah Anwar, S.Si

As the proposer of the Innovation Work Proposal entitled:

**Ethanol Fraction of Clove and Eugenol as Anti-Aging Agents at the Cellular Level**

Who has been selected as one of:

**The 114 Most Prospective Indonesian Innovation Works- 2022**