

Mahasiswi FK UPNVJ Raih Best 3 Oral Presentation Dalam Ajang International Conference of Public Health 2020

Senin, 23 November 2020 16:03 WIB



BEST ORAL PRESENTATION PARTICIPANTS OF THE 7TH ICPH	
Topic: Medicine	
Afriza Umami	Department of Public Health, Faculty of Medicine, University of Szeged, Szeged, Hungary
Trilaksana Nugroho	Faculty of Medicine, Universitas Diponegoro
Fiahsriel Lundy	School of Health Polytechnics, Ministry of Health Malang
Topic: Health Promotion and Behavior	
Rufidah Maulina	National Taipei University of Nursing and Health Sciences
Bara Kharisma	Brati Public Health Center, Grobogan
Goklian Paraduan Haposan	Universitas Indonesia
Topic: Policy and Management	
Mutiariini	Universitas Gadjah Mada
Dian Agnesa Sembiring	Universitas Indonesia
Dea Amarilisa Adespin	Universitas Diponegoro
Topic: Maternal and Child Health	
Maria Gayatri	Center for Family Planning and Family Welfare Research and Development, National Population and Family Planning Agency, Indonesia
Jonan Stanley Nangoy	Advertiser International Institute of Advanced Studies AIAS, Philippines
Arwinda Nugraheni	Universitas Diponegoro
Topic: Epidemiology and Public Health	
Shaharuddin	Universiti Putra Malaysia
Vicky Erawani W	Universitas Sumatera Utara
Woro Ayu Sekararum	Faculty of Medicine, UPN Jakarta

HumasUPNVJ - Tahun 2020, nampaknya menjadi tahun keberuntungan bagi salah satu mahasiswa Fakultas Kedokteran UPN Veteran Jakarta (FK UPNVJ) Woro Ayu Sekararum meraih juara 3 dalam ajang The 7th International Conference of Public Health 2020 (ICPH).

Seminar yang bertaraf International ini diadakan oleh UNS pada 18 -19 November 2020.

Konferensi internasional yang diselenggarakan secara online ini merupakan pengalaman pertama bagi Woro Ayu Sekararum yang biasa disapa Arum. Dengan peraihannya ini Arum membuktikan pandemic covid-19 bukan sebagai hambatan sebagai mahasiswa aktif untuk meraih prestasi.

Dalam kesempatan saat diwawancarai secara online oleh tim humas UPNVJ, Arum membagikan ceritanya mengikuti ajang bertaraf internasional untuk pertama kali sebagai mahasiswa FK UPNVJ.

Dengan mengirimkan jurnal dengan judul "*The Correlation Between Secretory Phospholipase A2 Type IIA Levels and Mean Platelet Volume Among Type 2 Diabetes Mellitus Patient*" Arum berhasil mendapatkan juara 3 pada kategori *epidemiology and public health*

"Saya diberitahukan mengenai seminar ini oleh pembimbing skripsi saya, Bu Nurfitri. Setelah itu saya submit full paper (skripsi) ke seminar tersebut. Acara berlangsung pada 18-19 November dan saya presentasi di tanggal 19 November. Terdapat 385 peserta *oral presentation* dari berbagai negara dan saya mendapatkan juara 3 *best oral presentation* pada kategori *epidemiology and public health*".

"Saya submit full paper, sehingga saya menyusun ulang naskah skripsi saya ke dalam format jurnal sesuai dengan *guidelines* ICPH. Naskah tersebut lalu direvisi oleh pembimbing skripsi saya terlebih dahulu, setelah itu saya submit ke website ICPH. Setelah Letter of Acceptance keluar, saya melanjutkan membuat ppt dan mempersiapkan presentasi dalam bahasa Inggris" ujar Arum.

Walau pengalaman pertama, Arum mengaku tidak ada kendala yang berarti dalam proses mengikuti tersebut. Tidak hanya itu, Arum juga menyampaikan pesan sebagai motivasi untuk rekan mahasiswa lainnya agar berani mencoba hal baru.

"Mungkin untuk teman-teman jangan takut untuk submit jurnal, terutama dari penelitian yang sudah dilakukan saat skripsi. Awalnya pun saya takut untuk submit karena takut prosesnya yang sulit dan lama. Tapi, ternyata prosesnya tidak sulit dan akan ada banyak bantuan dari team seminarnya. Mungkin juga dibantu oleh pembimbing kalian" tutupnya.

Export tanggal : Minggu, 12 April 2026 Pukul 22:13:25 WIB.

Exported dari [<https://www.upnvj.ac.id/id/berita/2020/11/mahasiswi-fk-upnvj-raih-best-3-oral-presentation-dalam-ajang-international-conference-of-public-health-2020.html> (<https://www.upnvj.ac.id/id/berita/2020/11/mahasiswi-fk-upnvj-raih-best-3-oral-presentation-dalam-ajang-international-conference-of-public-health-2020.html>)]
