



# Jenis Pertemuan Ilmiah

Dr. Agr. Sc. Ernoiz Antriyandarti, S.P., M.P., M.Ec

# Pertemuan Ilmiah

- • rapat
- • diskusi
- • diskusi panel
- • seminar
- • lokakarya
- • simposium
- • konferensi

# Rapat

- **Rapat:** /ra·pat/ *n* pertemuan (kumpulan) untuk membicarakan sesuatu; sidang; majelis [kbbi.web.id]
- Media komunikasi resmi yang bersifat **tatap muka**, yang sering diselenggarakan oleh **organisasi**, baik swasta maupun pemerintah untuk **membicarakan** dan **memecahkan permasalahan** tertentu melalui **musyawarah mufakat**.

## Diskusi

**diskusi/**  
dis·ku·si/ *n*  
pertemuan  
ilmiah untuk  
bertukar pikiran  
mengenai  
suatu masalah  
[kbbi.web.id]

## Diskusi Panel

- Diskusi yang dilakukan oleh sekelompok orang yang membahas suatu topik yang **menjadi perhatian umum** di hadapan khalayak, pendengar (siaran radio), atau penonton (siaran televisi),
- Khalayak diberi kesempatan untuk **bertanya** atau **memberikan pendapat**;

## Diskusi Panel

- Dipimpin oleh **moderator** yang memegang peranan sebagai pengatur jalannya pembicaraan
- Jika ada **beda pendapat**, tidak menjadi persoalan
- Tidak perlu dicapai suatu kesatuan **pendapat atau keputusan**.
- Perbedaan pendapat diharapkan agar memberikan **stimulus bagi pendengar** untuk dapat berpikir lebih jauh.

## Diskusi Panel dapat Dilakukan Jika:

- Ingin **mengemukakan pendapat** yang berbeda-beda.
- Ingin memberi **stimulus** para pendengar akan adanya suatu persoalan yang perlu dipecahkan.
- Ada **panelis** yang memenuhi syarat.
- Pembicaraan terlalu luas untuk didiskusikan dalam kelompok itu.
- Ada **moderator** yang cakap, yang dapat menguasai segala aspek dan persoalan yang dibicarakan.

## Kelebihan dan Kekurangan Diskusi Panel



### Kelebihan

- ✓ Membangkitkan pikiran.
- ✓ Mengemukakan pandangan yang berbeda-beda.
- ✓ Mendorong ke analisis yang lebih lanjut.
- ✓ Memanfaatkan para ahli untuk berpendapat dan proses pemikirannya dapat mengajarkan orang lain.

### Kekurangan

- ✓ Mudah tersesat bila moderator tidak terampil.
- ✓ Memungkinkan panelis berbicara terlalu banyak.
- ✓ Tidak memberi kesempatan kepada peserta untuk berbicara.
- ✓ Cenderung menjadi serial pidato pendek.
- ✓ Membutuhkan persiapan yang cukup masak.

# Lokakarya?

**lokakarya**/lo·ka·kar·ya/ *n* pertemuan antara para ahli (pakar) untuk membahas masalah praktis atau yang bersangkutan dengan pelaksanaan dalam bidang keahliannya; sanggar kerja

[kbbi.web.id]

## Manfaat Lokakarya

- Memberdayakan peserta untuk pencapaian sebuah program
- Menambah wawasan peserta untuk meningkatkan profesionalitasnya
- Menghasilkan produk/karya

## Kelebihan dan Kekurangan Lokakarya



### Kelebihan

- Memberi kebebasan berargumen kepada peserta dan pemakalah
- Memberi peluang melibatkan banyak peserta
- Menyerap informasi sebanyak mungkin untuk suatu hasil atau perubahan konsep
- Ide pemakalah akan diuji oleh peserta
- Dapat digunakan sebagai referensi bagi pengamat dan pemegang kebijakan baik masyarakat umum dan pemerintah

### Kekurangan

- Memerlukan persiapan yang relatif lama
- Memerlukan tenaga dan biaya yang besar
- Melibatkan banyak orang sehingga menyita waktu
- Menimbulkan banyak pro dan kontra sehingga menimbulkan potensi konflik di antara peserta



# Tujuan Simposium

- Memberikan kesempatan kepada peserta untuk menganalisis beberapa aspek yang saling berhubungan dan yang dapat diperdebatkan
- Membantu peserta untuk dapat mengerti hubungan dari macam-macam bagian dari suatu topik



## Simposium Dilakukan Jika,

- Ingin membahas aspek-aspek yang berbeda dari topik tertentu
- Kelompok lebih besar
- Kelompok tersebut membutuhkan keterangan yang ringkas/singkat
- Ada pembicara yang memenuhi syarat
- Tidak memerlukan tanggapan dari peserta
- Pokok pembicaraan sudah ditentukan

## Kelebihan dan Kekurangan Simposium



### Kelebihan

- Dapat dipakai pada kelompok besar maupun kecil.
- Dapat mengemukakan informasi dalam waktu yang singkat
- Menyoroti hasil simposium
- Pergantian pembicara menambah variasi dan menjadi lebih menarik
- Dapat direncanakan jauh-jauh hari

### Kekurangan

- Kurangnya interaksi antar kelompok yang menjadi peserta
- Penekanan permasalahan hanya pada pokok/topik pembahasan saja
- Pelaksanaannya terasa terlalu formal dan kaku, cenderung membosankan
- Membatasi pendapat dari peserta yang datang





## Seminar

- Suatu pembahasan masalah secara ilmiah, walaupun topik yang dibahas adalah masalah sehari-hari.
- Tujuannya adalah mencari suatu pemecahan.
- Seminar selalu diakhiri dengan kesimpulan atau keputusan yang merupakan hasil pendapat bersama, yang kadang-kadang diikuti dengan resolusi atau rekomendasi.



## Kelebihan dan Kekurangan Seminar



### Kelebihan

- Membangkitkan pikiran yang logis
- Mendorong pada analisa menyeluruh.
- Prosedurnya dapat diterapkan untuk berbagai problema.
- Membangkitkan tingkat konsentrasi yang tinggi pada peserta.
- Meningkatkan keterampilan dalam mengenal problema.

### Kekurangan

- Membutuhkan banyak waktu.
- Memerlukan pimpinan yang terampil.
- Sulit dipakai bila peserta kelompok terlalu besar.
- Mengharuskan setiap anggota kelompok untuk mempelajari terlebih dahulu.
- Mungkin perlu dilanjutkan pada diskusi yang lain.



# Konferensi

- **konferensi**/kon·fe·ren·si/
- /konferénsi/ *n* rapat atau
- pertemuan untuk berunding atau
- bertukar pendapat mengenai suatu
- masalah yang dihadapi bersama;
- permusyawaratan; muktamar
- [kbbi.web.id]



FACULTY OF AGRICULTURE  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH  
SUMATERA UTARA

## 3<sup>rd</sup> International Conference of Sustainable Agriculture (ICoSA)

"Circular Economy and Sustainable Development  
in Agricultural"



**Call For  
Paper**

International Conference  
& Certificate

**IOP Conference Series**  
Earth and Environmental Science

Keynote Speaker 1<sup>st</sup> Keynote Speaker 2<sup>nd</sup> Keynote Speaker 3<sup>rd</sup> Keynote Speaker 4<sup>th</sup> Keynote Speaker 5<sup>th</sup>



**Dr. Yukinobu Ishowa**

Tropical Biosphere Research  
Center, University of the Ryukyus,  
Nishino, Okinawa, Japan



**Dr. K. SIVAKUMAR, Ph.D**

Member, IUCN-CC, South East  
Asia/Faculty of Marine Sciences,  
Annamalai University



**Prof. Muhammad Basyuni  
S.Hut., M.Si., Ph.D**

Lecturer, Universitas Sumatera  
Utara, Top 100 Scientist and  
chemistry Agriculture in  
Indonesia



**Assoc. Prof. Dr. Siti Zaharah  
Sakimin**

Lecturer and Director of Plant  
Agriculture Center, University Putra  
Malaysia



**Prof. Dr. H. Syahrul Yasin  
Limpo, S.H., M.Si., M.H**

Ministry of Agriculture  
Indonesia

Sustainable development is a global priority that, since 2015, has received renewed interest following the publication of the Sustainable Development Goals (SDGs). Agriculture must become sustainable (SDG-2), focusing on production systems that respect the environment and help to reduce climate change (SDG-12). Register now!

**Date and Time :**

 **November 29<sup>th</sup>-30<sup>th</sup>, 2022**

 **09.00 AM - 17.00 PM**

 **ZOOM CLOUD MEETING**

**Fee and Payment :**

**General,**  
Oral presenter: IDR 2.000.000/ USD 150  
Participant: IDR 250.000/ USD 20

**Student/ral**  
Our presenter: IDR 1.850.000/ USD 125  
Participant: IDR 150.000/ USD 10

**Payment Method:**

**International Transfer**  
Name of Bank : Mandiri  
City : Medan  
State : Sumatera Utara  
Country : Indonesia  
Swift Code : BMRIIDJA

**Name of Bank :** BANK SYARIAH INDONESIA (BSI)  
**Beneficiary :** Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara  
**Account Number :** 1030564252  
**Name :** Juita Rahmadani Manik  
**Transaction Name :** ICoSA 2022 Registration for ABS ...  
**Example for Transaction Name :** "ICoSA 2022 Registration for ABS-001"

Should you have completed this payment, please send the transfer via email to [icosa@umsu.ac.id](mailto:icosa@umsu.ac.id)

Register Now <https://icosa2022.umsu.ac.id/>

More Info: Miss. Juita Rahmadani Manik  
(+6285297472411)