



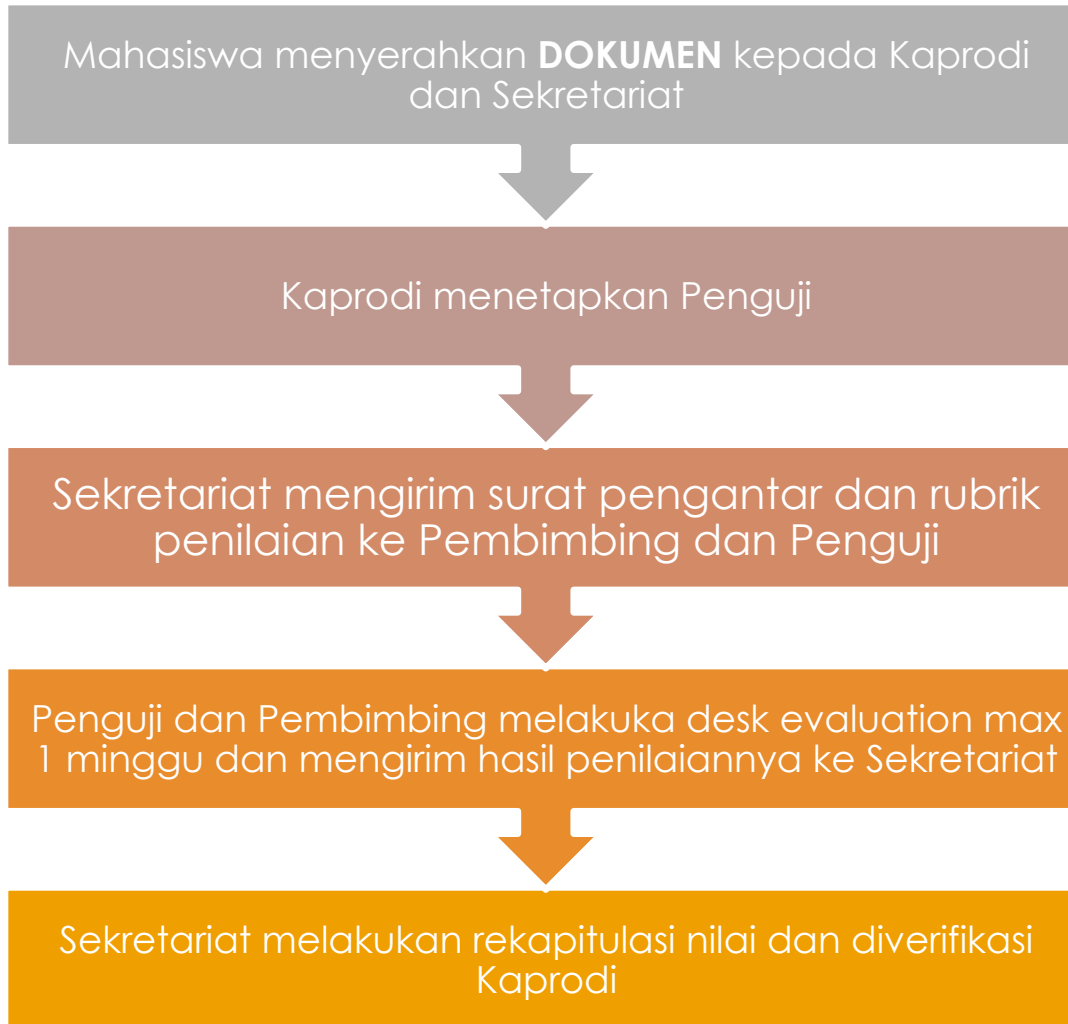
UNIVERSITAS  
INDONESIA

*Veritas, Probitas, Iustitia*

PETUNJUK TEKNIK SINGKAT  
PENGAJUAN & PELAKSANAAN  
SIDANG ONLINE

PRODI S2 ILMU MATERIAL

# PROSEDUR *DESK EVALUATION* PROPOSAL TESIS S2 KULIAH-RISET



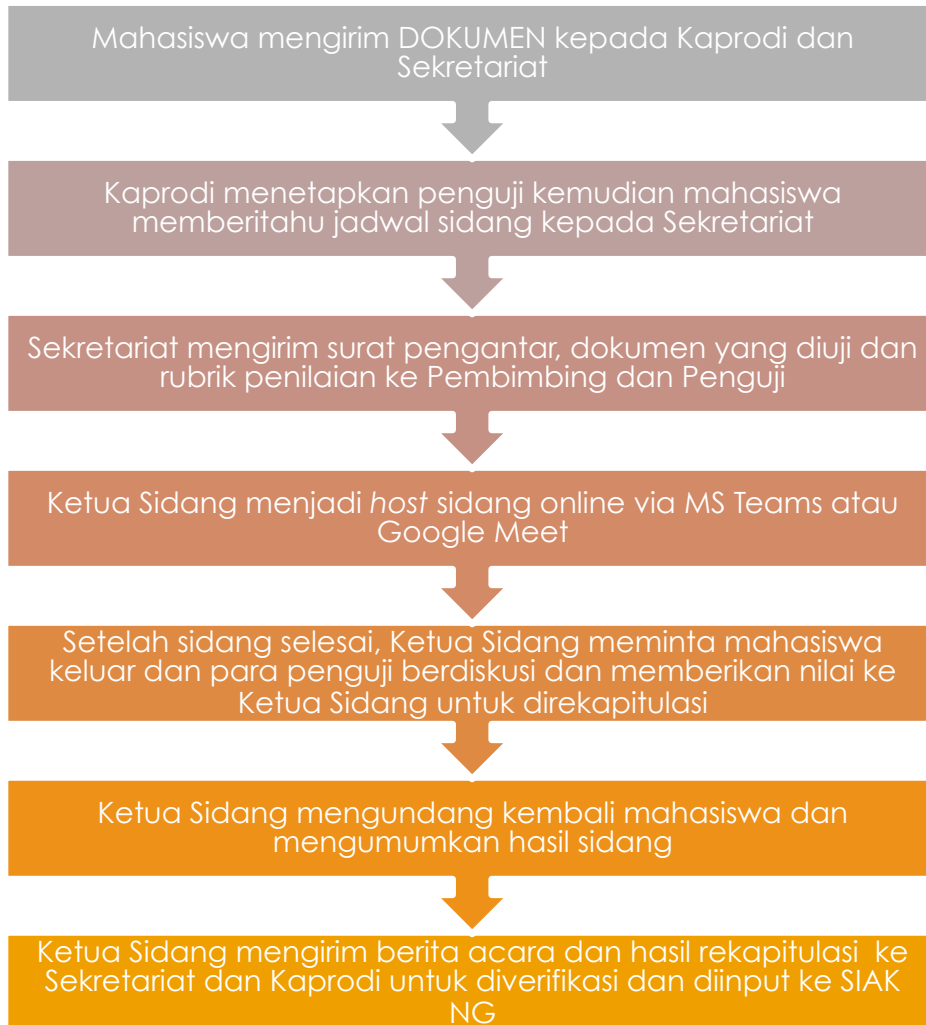
## **DOKUMEN terdiri dari :**

1. Usulan & Kesiapan pembimbing (S2.02, S2-03)
2. Usulan Penguji (S2-06) beserta alamat emailnya
3. Draft Proposal

## Catatan :

- Borang ditandatangani oleh mahasiswa dan pembimbing
- Saran perbaikan dari penguji dapat disampaikan kepada mahasiswa sebelum dinilai.
- Email Kaprodi : [vifauzia@gmail.com](mailto:vifauzia@gmail.com), email Sekretariat : [rotosuroto38@yahoo.com](mailto:rotosuroto38@yahoo.com)
- Borang dapat didownload di <https://physics.ui.ac.id/academic/master-in-materials-science/>

# PROSEDUR SIDANG ONLINE S2 RISET



## DOKUMEN terdiri dari :

1. Borang usulan & kesediaan pembimbing (S2.02, S2.03) untuk sidang Kajian Literatur saja
2. Borang Usulan Penguji beserta alamat **email institusi UI atau gmail** :
  1. **S2.06 : Kajian Literatur dan Ujian Proposal**
  2. **S2.16 : Ujian Hasil Riset**
  3. **S2.21 : Ujian Tesis**
3. Dokumen yang diuji : Kajian Literatur/Proposal Tesis/Draft Tesis

## Catatan :

- Borang ditandatangani oleh mahasiswa dan pembimbing
- Email Kaprodi : [vifauzia@gmail.com](mailto:vifauzia@gmail.com)
- Email Sekretariat (pak Roto) : [rotosuroto38@yahoo.com](mailto:rotosuroto38@yahoo.com)
- Ketua sidang mengumumkan ID Meeting dan passwordnya agar mahasiswa lain dapat mengikuti sidang.

# TATA CARA SIDANG ONLINE

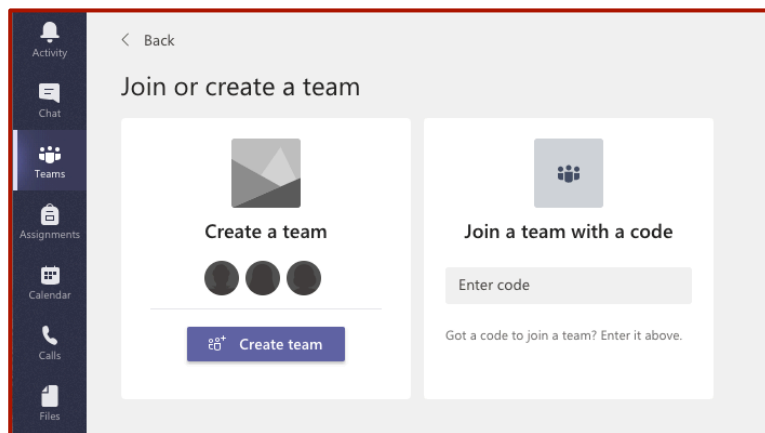


UNIVERSITAS  
INDONESIA

Veritas, Probitas, Iustitia

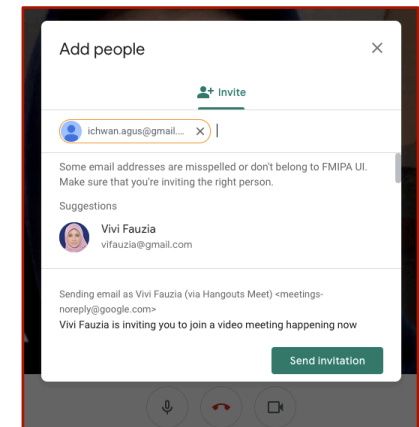
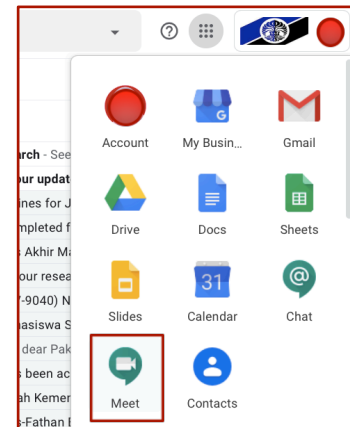
## Ms Teams

- Ketua Sidang **create a team** dan **add people** yang terdiri dari mahasiswa dan penguji dosen UI saja.
- Peserta lain bergabung melalui **join a team**.



## Google Meet

- Ketua Sidang masuk ke akun email institusi UI (misal sci.ui.ac.id), klik **meet** dan **start a meeting**.
- Ketua Sidang dapat mengundang penguji bukan dosen UI melalui alamat **gmail**.
- Peserta bergabung melalui **invitation email** yang diterima.





UNIVERSITAS  
INDONESIA

*Veritas, Probitas, Iustitia*

# DOWNLOAD BORANG

- Masuk ke <https://physics.ui.ac.id/>
- Klik *academic*
- Klik *master in materials science*
- Klik *Guidelines*
- Download Borang Penyelesaian Tesis Ilmu Material 2019

The screenshot shows the website [physics.ui.ac.id](https://physics.ui.ac.id/). The navigation menu includes Home, About Us, Academic, Research, Alumni, Services, and Contact Us. The main content area is titled "The Master in Materials Science program implements Master by Research & Course and Master by Research Programs. Master by Research & Course program is conducted in Regular and Non Regular classes with the following conditions:"

Below this, there are links for "Regular Class" and "Non Regular Class". A blue "Download" button is visible. The download section lists several documents:

- Decree
- Guidelines
- Pedoman Penyelesaian Tesis Ilmu Material 2019
- Rubrik Penilaian Ujian S2 Ilmu Material 2019
- Borang Penyelesaian Tesis Ilmu Material 2019** (indicated by a red arrow)
- Pedoman Penyelesaian Tesis 2018
- Kurikulum Magister Ilmu Material 2018
- BORANG Tesis Ilmu Material 2018

At the bottom, there is a link for "Curriculum Structure".