



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS JEMBER  
LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT  
Jalan Kalimantan No. 37 Telephone 0331-339385 Fax. 331-337818 Jember  
Email : lp2m@unej.ac.id

Nomor : 2142/UN25.3.1/LT/2020

2 Juli 2020

Lampiran : -

Hal : Undangan

**Yth. Dosen**

**di Lingkungan Universitas Jember**

Dalam rangka meningkatkan produktivitas dan kualitas SDM Kelompok Riset (KeRis) dalam penelitian dan mencapai target *output* penelitian di Universitas Jember, Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat (LP2M) akan menyelenggarakan “*Capacity Building for KeRis 2020*” bekerjasama dengan proyek kerjasama bilateral UNEJ dan FUAS (Flensburg University of Applied Sciences) – Germany, dengan sumberdana dari German Academic Exchange Service (DAAD) yang akan diselenggarakan pada:

Hari/tanggal : Rabu-Kamis, 8-9 Juli 2020

Waktu : Jam 12.00-16.00 WIB

Tema : “*Application of Molecular Biology & Bioanalysis Methods in Research & its Didactic Approach for Online Teaching*”

Pembicara : 3(tiga) dari FUAS dan 1(satu) dari UNEJ

Pelaksanaan : ZOOM Online dengan agenda sebagaimana terlampir.

Bagi para dosen peneliti baik koordinator atau anggota KeRis yang berminat untuk mengikuti acara dimohon untuk mengisi form pendaftaran dengan link <https://bit.ly/BioanalysisUNEJ-FUAS>. Setiap peserta akan mendapatkan *e-certificate*.

Demikian informasi yang kami sampaikan. Atas perhatiannya, disampaikan terima kasih.

a.n Ketua,  
Sekretaris III



Khairul Anam, S.T., M.T., Ph.D  
NIP 197804052005011002

Tembusan :

1. Dekan/Direktur Pasca Sarjana

## Lampiran

JOINT WEBINAR UNIVERSITY OF JEMBER – INDONESIA  
& FLENSBURG UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES – GERMANY  
“*Application of Molecular Biology & Bioanalysis Methods in Research & its Didactic Approach for Online Teaching*”  
July 8-9<sup>th</sup> 2020

No.	Programs	Time (WIB)	PIC
<b>July 8<sup>th</sup> 2020 (07.20-11.00 CEST)</b>			
1	Registration & Audio Video Check	12.00 – 12.30	OC
2	<b>Opening Remarks</b> Rector of University of Jember: Dr. Ir. Iwan Taruna, M.Eng Director for UNEJ - FUAS DAAD Bilateral Project's: Prof. Antje Labes	12.30 – 13.00	OC
3	Modul 1: <b>“Molecular Methods &amp; Bio-analysis – Introduction to the Field for Research and Didactic Approach for Bachelor and Master’s Level”</b> Pembicara: Prof. Dr. Antje Labes (Director for DAAD Bilateral Project UNEJ - FUAS Germany)	13.00 – 14.00	Moderator: Dr. rer. nat. Kartika Senjarini
4	Modul 2: <b>“Research Based Learning in Improving Creative Innovative Students Thinking Skill for New Normal Era”</b> Pembicara: Prof. Dafik, M.Sc., Ph.D. (UNEJ – Indonesia)	14.00 – 15.00	
5	Panel Discussion	15.00 – 16.00	
<b>July 9<sup>th</sup> 2020 (08.00-11.00 CEST)</b>			
1	Registration & Audio Video Check	12.30 – 13.00	OC
2	Modul 3: <b>“Bioanalytic as an Online Course and its application on Corona Detection Assays”</b> Pembicara: Dipl.-Biochem. Holger Rehmann (FUAS – Germany)	13.00 – 14.00	Moderator: Dr. rer. nat. Kartika Senjarini
3.	Modul 4: <b>“Corona Best Practice Lab”</b> Pembicara: Dipl.-Ing. Marlies Witte M.Sc. (FUAS – Germany)	14.00 – 15.00	
4.	Panel Discussion	15.00 – 16.00	