

PETUNJUK TEKNIS PESERTA
SEMINAR NASIONAL TEKNIK KIMIA “KEJUANGAN” 2020

A. Sesi Webinar Keynote Speech

Tanggal pelaksanaan : Selasa, 14 Juli 2020 Pukul 08.00

Moderator : Dr. Yulius Deddy Hermawan, S.T., M.T.,
Jurusan Teknik Kimia, UPN Veteran Yogyakarta

Pada sesi ini akan diisi oleh dua nara sumber utama yaitu :

1. Nara sumber dari Kementerian Pertahanan Indonesia (*in confirmation*)
2. Ir. Alva Edy Tontowi, M.Sc. Ph.D.

Departemen Teknik Mesin dan Industri, Universitas Gadjah Mada

Petunjuk Teknis :

- a. Peserta diharapkan masuk ke meeting *zoom room* pada jam 07.55
- b. Peserta diharapkan untuk **menonaktifkan video dan mute microphone**
- c. Peserta diharapkan untuk **merename** akunnya dengan **nama asli dan asal instansi/ perguruan tinggi**
- d. Peserta dapat mengajukan pertanyaan saat *keynote speech* berlangsung dengan cara **menuliskan pertanyaan di chat room** dengan menyertakan **nama dan asal instansi/ perguruan tinggi, contoh:**
Alit Istiani, ST.M.Eng (UPN Veteran Yogyakarta)
Mengapa penambahan kitosan pada *coating* pupuk dapat memperlambat laju pelepasan nutrisi pupuk tersebut?
- e. Moderator akan memilih beberapa pertanyaan dan akan menyampaikan kepada *keynote speaker*
- f. Pertanyaan yang terpilih akan dijawab pada sesi tanya jawab yaitu setelah semua nara sumber menyampaikan materinya.

Pukul (WIB)	Pembukaan dan sesi Webinar oleh <i>Keynote Speaker</i> Selasa, 14 Juli 2020,
08.00-08.05	Upacara Pembukaan
08.05-08.10	Berdoa
08.10-08.14	Menyanyikan Lagu Indonesia Raya
08.14-08.20	Mars Bela Negara
08.20-08.25	Laporan Ketua Panitia (Dr. Avido Yuliestyan, S.T., M.Sc.)
08.25-08.30	Sambutan Rektor UPN Veteran Yogyakarta (Dr. Drs. Mohamad Irhas Effendi, M.Si)
08.30-08.35	Pembukaan SNTKK 2020 oleh Rektor UPN Veteran Yogyakarta (Dr. Drs. Mohamad Irhas Effendi, M.Si)
08.40-09.10	1. Kementerian Pertahanan Indonesia (<i>in confirmation</i>)
09.10-09.40	2. Ir. Alva Edy Tontowi, M.Sc. Ph.D. Departemen Teknik Mesin dan Industri, Universitas Gadjah Mada
09.40- 10.10	Sesi tanya Jawab Moderator: Dr. Yulius Deddy Hermawan, ST, MT Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta
10.10 -10.40	Persiapan diskusi kelas (<i>zoom room</i> A, B, C, D)

B. Sesi Diskusi Kelas

Tanggal Pelaksanaan : Selasa, 14 Juli 2020

Rabu, 15 Juli 2020

- a. Tiap pemakalah wajib mengumpulkan ppt presentasinya kepada panitia sebelum **10 Juli 2020** ke email **sntkk@upnyk.ac.id**
Dengan *email subject* dan nama file: ppt presentasi_nama pemakalah_asal instansi/perguruan tinggi_No WA
No WA (*whatsapp*) akan digunakan untuk membentuk grup WA dalam satu akun zoom. Hal ini bertujuan untuk memudahkan koordinasi dalam rangka mengantisipasi terjadinya masalah/kendala saat pemakalah sedang presentasi.
- b. Pemakalah dapat masuk *meeting zoom room* sesuai sesinya sesuai dengan jadwal (jadwal menyusul) dengan **rename** akun zoom : **nama asli (instansi/perguruan tinggi)**
Contoh: Alit Istiani, ST.M.Eng (UPN Veteran Yogyakarta)
- c. Pemakalah menyampaikan materi makalahnya selama **10 menit** dan sesi tanya jawab selama **8 menit**.
- d. **Sharescreen PPT** akan dipegang kendali oleh moderator kelas sehingga pemakalah cukup melakukan presentasi dan memberikan petunjuk kepada moderator kelas untuk perpindahan slide PPT,
- e. Saat presenter sedang menyampaikan materi, peserta lain diharapkan untuk **mute microphone** dan **menonaktifkan video**
- f. Presentasi makalah yang dilakukan oleh **dua presenter** bisa disepakati antar presenter untuk langsung bergantian menjelaskan presentasinya dan menginformasikan terlebih dahulu kepada moderator sebelum presentasi dimulai.
- g. Selama pemakalah menyampaikan materinya (presentasi), peserta lain dapat mengajukan pertanyaan dengan cara menuliskan pertanyaan ke dalam **chat room** dengan menyertakan **nama dan asal instansi/perguruan tinggi, contoh :**
Alit Istiani, ST.M.Eng (UPN Veteran Yogyakarta)
Mengapa penambahan kitosan pada coating pupuk dapat memperlambat laju pelepasan nutrisi pupuk tersebut?
- h. Moderator akan memilih pertanyaan dan menyampaikan ke pemakalah saat sesi tanya jawab
- i. Jika penanya ingin **memberikan feedback** silahkan untuk **UNMUTE microphone dan mengaktifkan video** serta mengatakan kepada moderator bahwa ingin memberikan *feedback* kepada presenter.
- j. Jika pemakalah mengalami gangguan koneksi saat presentasi (terputus), panitia akan menghubungi melalui grup WA, namun jika selama 2 menit belum dapat kembali masuk ke *zoom room* maka presentasi akan ditunda terlebih dahulu dan dilanjutkan kepada peserta berikutnya, presentasi dapat dilanjutkan jika koneksi sudah membaik/kendala teratasi.
- k. Peserta wajib konfirmasi pertanyaan dan jawaban pada formulir notulensi serta menandatangani formulir tersebut (bisa dikirimkan menyusul bersamaan dengan revisi makalah)

NB: hal yang belum diatur atau memerlukan perubahan dalam petunjuk teknis, akan disampaikan kemudian.