



**ASOSIASI
AGROINDUSTRI
INDONESIA**

Indonesian Agroindustry Association

Sekretariat : Departemen Teknologi Industri Pertanian,
Gedung FATETA Lantai 2 Kampus IPB Darmaga, PO.
BOX 220 Bogor 16002. Phone/Fax : +62 251 8621974,
Email : asosiasi.agrin@gmail.com

Nomor : 023/AGRIN/VIII/2018
Lampiran : 3 (tiga) berkas
Perihal : Penyampaian SK Pengurus Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN)

Bogor, 10 Agustus 2018

Kepada Yth.
Bapak/Ibu
(daftar nama terlampir)
di tempat

Dengan Hormat,

Dengan ini disampaikan bahwa Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN) merupakan organisasi profesi yang bergerak dalam pengembangan dan penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (IPTEK) untuk pemanfaatan hasil pertanian melalui pemberian nilai tambah dan peningkatan daya saing produk agroindustri. Saat ini, AGRIN telah memiliki website agrin.or.id serta struktur organisasi yang terdiri dari pengurus pusat dan koordinator wilayah baik dalam maupun luar negeri.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, bersama surat ini kami sampaikan susunan pengurus Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN). Mohon kiranya Bapak/Ibu dapat berkoordinasi dan bekerja sama untuk meningkatkan aktifitas dan peran aktif Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN) baik di pusat maupun daerah.

Atas perhatian dan kerjasamanya yang baik, kami ucapkan terima kasih.

Ketua



Anas Miftah Fauzi
Indonesian Agroindustry Association



**ASOSIASI
AGROINDUSTRI
INDONESIA**

Indonesian Agroindustry Association

Sekretariat : Departemen Teknologi Industri Pertanian,
Gedung FATETA Lantai 2 Kampus IPB Darmaga, PO.
BOX 220 Bogor 16002. Phone/Fax : +62 251 8621974,
Email : asosiasi.agrin@gmail.com

Lampiran surat no. : 023/AGRIN/VIII/2018
Perihal : Permohonan kesediaan menjadi Pengurus AGRIN

1. M. Najikh
2. Nur Hidayat
3. Atih Surjati
4. Mukhlis Bahraini
5. Said Didu
6. Canny
7. Albert Kuhon
8. Imam Santoso
9. Novizar Nazir
10. Tri Wulandari
11. Ketut Satriawan
12. Yulia Nurendah
13. Retno Sri Endah Lestari
14. Bintoro Dibyoseputro
15. Nunuk Adiarni
16. Kirbrandoko
17. Donna Imelda
18. Yunus Triyonggo
19. Alex Denni
20. Pujiastusi
21. Ditdit R. Nugeraha
22. Iding Chaidir
23. Ratri Ariatmi Nugrahani
24. Tri Yuni Hendrawati
25. Ismiyati
26. Dwi Purnomo
27. Evi Safitri Iriani
28. Sahirman
29. Hermawan Taher
30. Henny Purwaningsih
31. Nindya Malvin
32. Nuni Novitasari
33. Dedi Mulyadi
34. Yunita Resmisari
35. Arif Safari
36. Iwan Benny
37. Yusya Abubakar
38. Nofialdi
39. Udin Hasanudin
40. Handojo Kristiyanto
41. Syarifah Nurjanah
42. Jhoni Tarigan
43. Dyah Ismoyowati
44. Sri Gunani
45. Hesty Heryani
46. Krisna P. Candra
47. Saputera Mardi
48. Yopie Parisi
49. Muchtar Tanong
50. Husen Syam
51. La Rianda Baka
52. Tommy W Lolowang
53. Ari Dharmaputra Mirah
54. Erna Rusliana Muhamad Saleh
55. Murtiningrum
56. Mega Ayu
57. Luh Putu Wrasiyati
58. Ken Aulia
59. AR Lolotan Dalimunthe
60. Henny Rachdiyati
61. Muhammad Nabil
62. Bina Ratna Setyawati
63. Mirna Matjik
64. Karunia Fajarrini



STRUKTUR ORGANISASI

Pendiri :

Irawadi Jamaran, Eriyatno, Abdul Aziz Darwis (Alm), Anas Miftah Fauzi, Supri Basbabella (Alm), Khaswar Syamsu, Agus Hamdani Canny, Dedi Mulyadi, Muhammad Said Didu, Dida Heryadi Salya, Tun Tedja, Iding Chaidir, Sofyan Muhamad (Alm), Ani Suryani, Koesnandar (Alm), Mohammad Nabil

Pembina :

Irawadi Jamaran, Eriyatno, Illah Sailah, M. Najikh, Nur Hidayat, Atih Suryati, Kepala Litbang Kementan, Dirjen Industri Agro Kemenperin, Kemenristekdikti

Pengawas :

Khaswar Syamsu, Djumali Mangunwidjaja, Nastiti Siswi Indrasti, Tun Tedja, Mukhlis Bahraini, Said Didu, Agus H. Canny, Albert Kuhon, Imam Santoso, Novizar Nazir, Tri Wulandari, Ketut Satriawan

Pengurus Pusat :

Ketua : Anas Miftah Fauzi
Wakil Ketua : Suprihatin
Sekretaris : Hartrisari Hardjomidjojo
Niken Ayu Permatasari
Bendahara : Indah Yuliasih
Yulia Nurendah





Humas : Retno Sri Endah Lestari
Bintoro Dibyoseputro
Nunuk Adiarni
Kirbrandoko
Donna Imelda

Divisi :

Pengembangan Organisasi : Aji Hermawan
Yunus Triyonggo
Alex Denni

Publikasi, Promosi dan ICT : Taufik Djatna
Tri Wulandari
Pujiastusi
Angga Yuhistira Aryanto
Ditdit R. Nugeraha

Riset dan Inovasi : Iding Chaidir
Elisa Anggraeni
Ratri Ariatmi Nugrahani
Tri Yuni Hendrawati
Ismiyati
Dwi Purnomo

Diklat : Titi Candra Sunarti
Evi Safitri Iriani
Sahirman

International Program : Yandra Arkeman





Koordinator Experts :

Teknik Sistem Industri : Machfud
Proses Industri : Ani Suryani
Teknik Manajemen Lingkungan : Andes Ismayana

Badan Otonom :

Publikasi Ilmiah : Marimin
Ika Amalia Kartika
Lembaga Sertifikasi : M. Romli
Hermawan Taher
Muslich
Henny Purwaningsih
Nindya Malvin
Sertifikasi Produk : Mulyorini Rahayuningsih
Nuni Novitasari
Survey dan Kajian : Sapta Raharja
Dedi Mulyadi
Dida H Salya
Yunita Resmisari
Komersialisasi Teknologi : Meika S. Rusli
Erliza Hambali
Arif Safari
Iwan Benny





KOORDINATOR WILAYAH

Sumatera :

Sumatera Bagian Utara : Yusya Abubakar
Sumatera Bagian Tengah : Nofialdi
Sumatera Bagian Selatan : Udin Hasanudin

Jawa :

DKI dan Banten : Handojo Kristiyanto
Jawa Barat : Syarifah Nurjanah
Jawa Tengah dan DIY : Jhoni Tarigan
Dyah Ismoyowati
Jawa Timur : Sri Gunani

Kalimantan :

Kalimantan Selatan : Hesty Heryani
Kalimantan Timur : Krisna P. Candra
Kalimantan Tengah : Saputera Mardi
Kalimantan Barat : Yopie Parisi

Sulawesi :

Sulawesi Selatan : Muchtar Tanong
Husen Syam
Sulawesi Tenggara : La Rianda Baka
Sulawesi Utara : Tommy W Lolowang
Ari Dharmaputra Mirah





**ASOSIASI
AGROINDUSTRI
INDONESIA**

Indonesian Agroindustry Association

Sekretariat : Departemen Teknologi Industri Pertanian.
Gedung FATETA Lantai 2 Kampus IPB Darmaga, PO.
BOX 220 Bogor 16002. Phone/Fax : +62 251 8621974,
Email : asosiasi.agrin@gmail.com

Maluku dan Papua :

Maluku dan Papua : Erna Rusliana Muhamad Saleh
Murtiningrum
Mega Ayu

Bali, NTB dan NTT

Bali, NTB dan NTT : Luh Putu Wrasiasi

Koordinator Luar Negeri

Eropa : Ken Aulia
Asia : AR Lolotan Dalimunthe
Henny Rachdiyati
Muhammad Nabil
Amerika : Bina Ratna Setyawati
Mirna Matjik
Australia : Karunia Fajarrini

Ditetapkan di : Bogor

Pada tanggal : Juli 2018

Ketua,

ASOSIASI
AGROINDUSTRI
INDONESIA

Indonesian Agroindustry Association

(Anas Miftah Fauzi)

Deskripsi Kerja

- Pendiri** : Pemrakarsa pembentukan AGRIN yang sekaligus menjadi saksi dalam pendirian AGRIN
- Pembina** :
 - Menyetujui perubahan anggaran dasar/ART
 - Menyetujui pelaksanaan rapat tahunan
 - Menetapkan kebijakan umum
 - Menyetujui pembagian tugas dan wewenang pengurus
- Pengawas** :
 - Mengawasi pelaksanaan tata kelola organisasi dan program/kegiatan
 - Memberikan sanksi kepada pengurus yang bertindak bertentangan dengan peraturan perundangan yang berlaku
- Pengurus Pusat** :
 - Menyusun dan menyelenggarakan program kerja AGRIN sesuai dengan AD/ART AGRIN
 - Melaksanakan keputusan Kongres dan Rapat Anggota
 - Membentuk Badan Otonom untuk kelancaran tugas organisasi
 - Mempertanggungjawabkan pelaksanaan tugas yang dibebankan kepada pengurus dalam Kongres
- Koordinator wilayah** : mengkoordinasikan, melaksanakan dan melaporkan kegiatan AGRIN di wilayahnya

Visi

Menjadi organisasi mandiri dan profesional dalam pengkajian dan pengembangan agroindustri Indonesia

Misi

Menjadikan agroindustri sebagai motor penggerak pertumbuhan dan pemerataan ekonomi, melalui peran serta secara aktif dalam rangka memberi nilai tambah hasil pertanian untuk kesejahteraan rakyat.




Sasaran jangka panjang AGRIN adalah terbentuk suatu jejaring (network) yang nir-egosektoral dan efektif untuk memacu pertumbuhan agroindustri di Indonesia.

Sasaran jangka pendek AGRIN :

1. Berkembangnya jejaring dan organisasi keanggotaan AGRIN di berbagai wilayah dan sektor terkait agroindustri
2. Terbentuknya sistem publikasi dan promosi AGRIN melalui penggunaan ICT
3. Terbentuknya roadmap riset dan inovasi agroindustri
4. Terselenggaranya pendidikan dan pelatihan serta seminar untuk pengembangan SDM dan peningkatan koordinasi kegiatan riset dan pengembangan terkait agroindustri
5. Terjalinnnya kerjasama internasional untuk pengembangan AGRIN dan agroindustri
6. Terbentuknya badan-badan otonom yang menggerakkan kegiatan publikasi ilmiah, sertifikasi keahlian dan lembaga, sertifikasi produk, survey dan kajian, serta komersialisasi teknologi

Program Aksi AGRIN :

1. Peningkatan teknologi dan kemampuan SDM agroindustri, melalui kegiatan penelitian, pelatihan, seminar, dan lokakarya
 2. Peningkatan kerjasama profesional, melalui temu usaha dan pameran
 3. Pengembangan sistem informasi agroindustri, melalui rancang bangun jaringan komunikasi lokal), regional, dan internasional, serta
 4. Penerbitan media komunikasi (buletin, newsletter, dsb.)
- 

Lingkup Kegiatan AGRIN :

1. Penelitian dan pengembangan agroindustri
2. Pengembangan SDM di bidang agroindustri
3. Pengembangan sistem informasi agroindustri
4. Pengembangan kelembagaan dan jaringan kerjasama, investasi, dan pemasaran produk agroindustri
5. Pengembangan kajian, pengumpulan dan penyediaan data, dan konsultasi untuk pengembangan agroindustri

Ruang Lingkup Kerja AGRIN adalah melaksanakan koordinasi dalam penelitian, pengembangan dan penerapan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (IPTEK) agroindustri untuk optimalisasi pemanfaatan hasil pertanian melalui pemberian nilai tambah dan peningkatan daya saing produk agroindustri dengan visi pemerataan untuk pertumbuhan.

Pembentukan Badan Otonom dibawah AGRIN untuk melaksanakan kegiatan penelitian, pembangunan, pengembangan, pelatihan dan pertemuan ilmiah dan profesional untuk :

- a. Perkuatan struktur agroindustri Indonesia
- b. Pemberdayaan Sumberdaya Manusia (SDM) agroindustri
- c. Peningkatan dan diseminasi teknologi agroindustri
- d. Peningkatan mutu dan daya saing produk agroindustri
- e. Peningkatan dukungan sarana dan prasarana penunjang
- f. Pembentukan suatu jaringan kerja (network) yang nir-egosektoral dan efektif untuk memacu pertumbuhan agroindustri di Indonesia.





UNIVERSITAS JAYABAYA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
Teknik Elektro | Teknik Kimia | Teknik Mesin
TERAKREDITASI B



SURAT TUGAS

Nomor : 71.45.07/S.Tgs/KJK/FTI-UJ/IX/2020

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Yeti Widyawati, S.T, M.Si
NIDN : 0330087201
Jabatan : Ketua Prodi Teknik Kimia S1 FTI-UJ

Dengan ini memberikan tugas kepada nama dibawah ini :

Nama : Donna Imelda, S.T., M. Si
NIDN : 0318017301
Jabatan : Dosen Tetap Program Studi Teknik Kimia FTI-UJ

Untuk melanjutkan tugas dan kewajibannya sebagai **Pengurus Divisi Humas pada Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN) Tingkat Pusat** selama satu periode (5 tahun) yang berlaku sejak SK Pengurus AGRIN ditetapkan pada tanggal 18 Agustus 2018. (SK Terlampir)

Demikian surat tugas ini diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya, dan agar dapat dilaksanakan dengan penuh tanggung jawab. Atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terimakasih.

Jakarta, 7 September 2020
Ketua Prodi Teknik Kimia S1

Dr. Yeti Widyawati, ST, M.Si

Tembusan kepada Yth :

1. Dekan FTI-UJ (untuk diketahui);
 2. Para Wakil Dekan FTI-UJ;
 3. Ka.UPM FTI-UJ;
 4. Ka. UPPP FTI-UJ;
 5. Yang bersangkutan;
- Arsip

Kegiatan Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN)

1. Seminar Nasional Agroindustri 2020

Agrin bekerjasama dengan Departemen Teknologi Industri Pertanian-Fateta IPB, Badan Kejuruan Industri Pertanian Persatuan Insinyur Indonesia (BK IP PII) dan Forum Komunikasi Program Studi Industri Pertanian akan melaksanakan Seminar Nasional Agroindustri 2020 secara online. Acara ini dilaksanakan secara online melalui aplikasi zoom pada hari Senin dan Selasa 9 – 10 November 2020, pukul 08.00 – selesai.

SEMINAR NASIONAL AGROINDUSTRI 2020 ONLINE

Tema:
"Modernisasi Agroindustri untuk Peningkatan Nilai Tambah di Era VUCA"

Topik:

1. Teknik/Teknologi Proses dan Bioproses Agroindustri ("pangan dan non-pangan")
Peningkatan nilai tambah, teknologi fermentasi/bioproses/bioindustri, nanoteknologi, teknologi biomaterial, bioenergi, teknologi biomassa, pengemasan dan pengudangan, teknik pengendalian proses, peningkatan skala (scale up), pengendalian dan peningkatan mutu proses, dan produk.

2. Teknik Sistem dan Industri
Industri 4.0, rancang bangun agroindustri, manajemen rantai pasok dan logistik, *human resource* and *knowledge engineering*, teknik sistem produksi dan manajemen industri, manajemen mutu, pemodelan dan simulasi dalam agroindustri berkelanjutan, inovasi, dan technopreneuship.

3. Teknik dan Manajemen Lingkungan Agroindustri
Pengelolaan lingkungan agroindustri, teknik pengelolaan limbah, produksi bersih, teknologi hijau (*green materials /products, greenprocess*), agroindustri berkelanjutan, bioremediasi, teknologi air bersih, keberlanjutan lingkungan, dan eko-efisiensi.

Pelaksanaan Online:
Senin - Selasa, 9-10 November 2020

Tanggal penting:
31 Agustus '20 Batas pengumpulan abstrak
14 September '20 Notifikasi penerimaan abstrak
28 Oktober '20 Deadline full paper

Kontak: 0811 1187 812
E-mail: sna@apps.ipb.ac.id
Website: http://sna.ipb.ac.id

GRATIS biaya keikutsertaan;
e-sertifikat dikenakan biaya 50K

Paper yang dipresentasikan akan diterbitkan pada jurnal terindeks **SINTA***

*biaya publikasi bergantung pada jurnal yang dituju.

Diselenggarakan atas kolaborasi:

Dipusatasi Teknologi Industri Pertanian IPB University dan Forum Komunikasi Prodi Industri Pertanian:

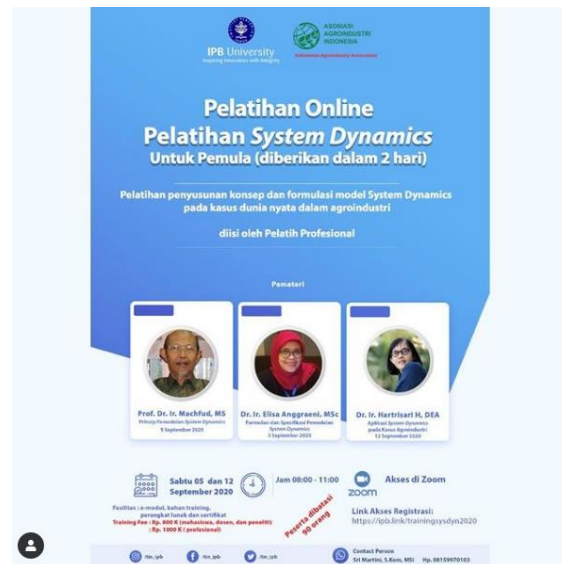
2. Webinar Agroindustri Seri 4

Divisi TSI Departemen TIN bekerjasama dengan AGRIN menyelenggarakan Webinar Agroindustri Seri 4, pada hari Sabtu, 24 Oktober 2020 dengan tema "Desain Rantai Pasok Agroindustri berbasis Pengambilan Keputusan Multi Kriteria".



3. Pelatihan Online System Dynamics

Divisi TSI Dept TIN akan mengadakan pelatihan "System Dynamics" untuk pemula yang akan diadakan secara online selama 2 hari. Pelatihan diadakan pada tanggal 5 dan 12 September 2020.



4. Seminar Online Series 2020

Departemen Teknologi Industri Pertanian Fateta IPB bekerja sama dengan Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN) mengadakan webinar dengan tema **Pengembangan Produk Turunan Kelapa Sawit untuk UKM** yang dilakukan secara daring

menggunakan aplikasi Zoom pada Sabtu 15 Agustus 2020 pukul 09.00 – 11.30 WIB. Terdapat 150 orang peserta yang sangat antusias dalam mengikuti acara ini baik yang berasal dari kalangan akademisi maupun praktisi industri. TIN Seminar Online Series 2020 ini dimoderatori oleh Dr. Ir. Illah Sailah, MS (Departemen Teknologi Industri Pertanian, IPB) dan juga menghadirkan berbagai pemateri yang ahli di bidangnya, yaitu:

1. **Dr. Ir. Erliza, MSi** (Departemen Teknologi Industri Pertanian, IPB) yang mengemukakan tentang “Pengembangan Produk UKM Berbahan Sawit“,
2. **Ir. Ika Amalia Kartika, MT** (Departemen Teknologi Industri Pertanian, IPB) memaparkan tentang “Teknologi Proses Produk Turunan Sawit untuk UKM“,
3. **Edy Sutopo, MSi** (Direktur Hasil Hutan dan Perkebunan, Kementerian Perindustrian RI) yang diwakilkan oleh **Lila Harsyah Bakhtiar, ST, MT** (Kepala Subdirektorat Industri Hasil Perkebunan Non Pangan, Ditjen Industri Agro Kementerian Perindustrian) menjelaskan mengenai materi “Upaya Mendorong Pengembangan Industri Kecil Menengah Sawit; Memperkenalkan sektor usaha Penyediaan Minyak Nabati Industri untuk Mendukung Industrialisasi Bahan Bakar Hijau (Green Diesel, Green Gasoline, Green Avtur)“

IPB University
ASOSIASI AGROINDUSTRI INDONESIA
Indonesian Agroindustry Association

Departemen Teknologi Industri Pertanian IPB memersembahkan
TIN Seminar Online Series 2020
Sabtu, 15 Agustus 2020 | Pukul 09.00-11.30 WIB

Pengembangan Produk Turunan Kelapa Sawit untuk UKM

Pembicara:

Prof. Dr. Erliza Hambali
Departemen Teknologi Industri Pertanian, IPB

Dr. Ir. Ika Amalia Kartika, MT
Departemen Teknologi Industri Pertanian, IPB

Ir. Edy Sutopo, MSi
Direktur Industri Hasil Hutan dan Perkebunan
Kementerian Perindustrian RI

Moderator:

Dr. Ir. Illah Sailah, MS
Departemen Teknologi Industri Pertanian, IPB

Free Seminar*
*e-certificate: 50K
Tautan Registrasi:
<https://bit.ly/TINSeminarOnlineSeries2020>
Tautan Zoom:
<https://us02web.zoom.us/j/81425648153>
Contact Info:
Yuli (0811-1187-812)

4. Seminar Daring Sesi 2 System Dynamics

Asosiasi Agroindustri Indonesia (Agrin) bekerjasama dengan Divisi Teknik Sistem dan Industri, Departemen Teknologi Industri Pertanian, Fateta IPB mempersembahkan seminar daring sesi ke-2 dengan tema “System Dinamics : Konsep dan Aplikasi pada Agroindustri” pada hari Senin, tanggal 2 Agustus 2020 pukul 09.00 hingga selesai.

Acara dibuka oleh Prof Marimin (Guru besar Departemen Teknologi Industri Pertanian) dan dimoderatori oleh Dr. Eng. Taufik Djatna, MSi (Dosen Departemen Teknologi Industri Pertanian). Keynote speaker pada acara ini adalah:

1. Prof. Dr. Ir. Machfud, MS (Guru Besar Departemen Teknologi Industri Pertanian) : “Berfikir Sistem dan Pemodelan”
2. Dr. Ir. Elisa Anggraeni, MSc (Dosen Departemen Teknologi Industri Pertanian) : “Konseptual dan Formulasi”
3. Dr. Ir. Hartrisari H, DEA (Dosen Departemen Teknologi Industri Pertanian dan Pengurus Agrin) : “Apilkasi *System Dynamics* dalam Agroindustri”

The poster is divided into two main vertical sections. The left section is white with blue and green accents, containing logos for IPB University and ASOSIASI AGROINDUSTRI INDONESIA, the event title, date, and registration details. The right section is dark grey with white text and circular portraits of the speakers, listing their names, titles, and topics.

IPB University
Bogor Indonesia

ASOSIASI AGROINDUSTRI INDONESIA
Indonesian Agroindustry Association

Divisi Teknik Sistem dan Industri
Departemen Teknologi Industri Pertanian
IPB University dan
Asosiasi Agroindustri Indonesia (AGRIN)
Mempersembahkan Seminar Daring Sesi ke-2

**"System Dynamics:
Konsep dan Aplikasi
pada Agroindustri"**

Senin 3 Agustus 2020 Puku 09:00 WIB

Free Webinar

Pendaftaran
bit.ly/RegTSI2020
Sebelum tanggal 31 Juli 2020

Akses Zoom dikirimkan setelah registrasi e-Certificate dengan biaya 50,000 Contact Person

Opening Speech
Pro. Dr. Ir. Marimin, MSc
Guru Besar Departemen Teknologi Industri Pertanian
IPB University

Keynote Speaker
Prof. Dr. Ir. Machfud, MS
"Berfikir Sistem dan Pemodelan"
Guru Besar Departemen Teknologi Industri Pertanian
IPB University

Dr. Ir. Ellsa Anggraeni, MSc
"System Dynamics: Kerangka Kerja
Konseptual dan Formulasi"
Dosen Departemen Teknologi Industri Pertanian
IPB University

Dr. Ir. Hartrisari H, DEA
"Aplikasi System Dynamics dalam
Agroindustri"
Dosen Departemen Teknologi Industri Pertanian
IPB University

Moderator
Dr. Eng. Taufik Djatna, MSi
Dosen Departemen Teknologi Industri Pertanian
IPB University