

SEMINAR NASIONAL

MODERNISASI SISTEM MEKANISASI PERTANIAN UNTUK MENCAPAI KEDAULATAN PANGAN

Rabu, 20 April 2016, 08.30 - 17.00
IPB International Convention Centre, Botani Square Lt. 2
Jl. Raya Pajajaran, Bogor - Indonesia

Panitia Pelaksana

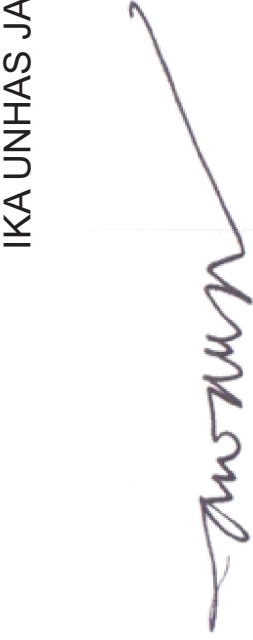


Ir. Agus Benteng
Ketua



Maharuddm. SP
Sekretaris

Mengetahui,
IKA UNHAS JABODETABEK



Ir. Andi Razak Wawo
Ketua



Ir. Awaluddin Sarmidi
Sekretaris

SUSUNAN ACARA

JAM	ACARA
08.30 - 09.00	Registrasi Panitia
09.00 - 09.10	Laporan Ketua Panitia Ir. Agus Benteng
09.10 - 09.20	Sambutan Ketua IKA UNHAS JABODETABEK Ir. Andi Razak Wawo
09.20 - 09.30	Sambutan Rektor Universitas Hasanuddin Prof. Dr. Dwia Aries Tina Palubu
09.30 - 10.15	Keynote Speech dan Pembukaan Dr. Ir. Andi Amran Sulaiman, MP Menteri Pertanian Republik Indonesia
10.15 - 10.30	Istirahat
10.30 - 12.30	Sesi #1: Seminar & Diskusi 1. Dukungan Politik Dalam Mewujudkan Kedaulatan Pangan Nasional Pimpinan Komisi IV DPR RI 2. Dukungan Teknologi dan Inovasi terhadap Pembangunan Pertanian Berbasis Mekanisasi Pertanian Dr. Ir. Muhammad Syakir, M.S - Kepala Balitbangtan 3. Model Pengembangan SDM Petani Untuk Menggapai Kedaulatan Pangan Prof. Ir. Muslim Salam, M.CE, PhD - Guru Besar Ekonomi Pembangunan Pedesaan UNHAS 4. Tren Statistik Regenerasi Petani versus Modernisasi Pertanian Kepala Badan Pusat Statistik 5. Modernisasi Pertanian dalam perspektif Kemenristekdikti Dr. Ir. Jumain Appe, Msc - Dirjen Penguatan Inovasi, Kemenristekdikti
12.30 - 13.30	Istirahat, Sholat dan Makan Siang
13.30 - 16.30	Sesi #2: Seminar & Diskusi 6. Peluang dan Tantangan Pembangunan Pertanian Menuju Modernisasi Prof. Dr. Irawadi Jamaran - Guru Besar IPB 7. Mekanisasi Pertanian versus Produktivitas Prof. Dr. Ir. H. Ambo Ala, Msi - Guru Besar UNHAS 8. Dukungan Perbankan Dalam Modernisasi Pertanian Untuk Menggapai Kedaulatan Pangan Nasional Direktur Utama PT. Bank Rakyat Indonesia
16.30 - 17.00	9. Pemanfaatan Produk Agro Industri Mekanisasi Pertanian untuk Mewujudkan Kedaulatan Pangan Nasional Dirjen Industri Logam, Mesin, Alat Transportasi dan Elektronika, Kementerian Perindustrian Penutup

