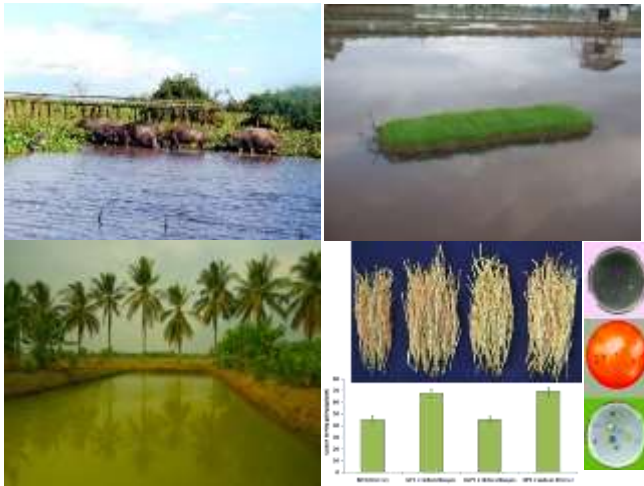


SEMINAR NASIONAL LAHAN SUBOPTIMAL 2014



Tema:

**“Pengembangan Teknologi Pertanian
yang Inklusif untuk Memajukan Petani
Lahan Suboptimal”**

Palembang, 25-26 September 2014



Diselenggarakan oleh:
**Pusat Unggulan Riset Pengembangan Lahan
Suboptimal (PUR-PLSO) Universitas Sriwijaya**

LATAR BELAKANG

Saat ini luas lahan pertanian subur atau optimal terus mengalami penurunan, antara lain akibat alih fungsi lahan untuk pemukiman, industri, atau infrastruktur. Berkurangnya luas lahan optimal merupakan salah satu kendala dalam meningkatkan produksi pangan nasional. Lahan potensial yang tersisa untuk pengembangan pertanian ke depan adalah lahan suboptimal atau marginal. Lahan suboptimal merupakan lahan dengan tanah yang mempunyai sifat-sifat fisika, kimia, dan biologi yang tidak optimal atau kesuburan yang rendah untuk pertumbuhan tanaman. Lahan suboptimal meliputi lahan kering, lahan kering masam, lahan di bawah tegakan, lahan rawa, lahan pasang surut, dan lahan salin.

Optimalisasi lahan suboptimal dapat dilakukan dengan intensifikasi pengelolaan lahan, melalui perbaikan daya adaptasi dan produktivitas tanaman, ternak, ikan; optimalisasi sifat fisika, kimia, biologi tanah; pengelolaan air; pengembangan sistem budidaya yang produktif-ekologis; dan peningkatan kapasitas adopsi teknologi masyarakat tani. Persoalan teknologi pertanian (tanaman, peternakan, dan perikanan) saat ini adalah masih rendahnya adopsi teknologi oleh petani, peternak, atau nelayan dan pembudidaya ikan. Rendahnya teknologi tersebut lebih sering bukan disebabkan oleh rendahnya relevansi teknologi yang dikembangkan dengan kebutuhan atau persoalan petani tapi lebih disebabkan oleh rendahnya kapasitas adopsi petani, terutama secara finansial.

Saat ini pemerintah mendorong 'pembangunan yang inklusif' yang memungkinkan semua *stakeholder* harus punya kesempatan untuk berkontribusi. Oleh karena itu, teknologi sebagai 'alat' pembangunan harus dirancang/dikembangkan sedemikian rupa sehingga petani dapat menggunakannya. Dengan demikian, petani dapat ikut secara nyata berkontribusi, misalnya dalam meningkatkan produksi pangan. Oleh sebab itu, untuk mewujudkan pembangunan pertanian yang inklusif perlu dikembangkan teknologi yang mampu diadopsi petani (teknologi yang murah atau *frugal innovation*). Hal ini menuntut ilmuwan (dosen, peneliti, perencana) untuk mampu mengembangkan teknologi yang terjangkau bagi petani.

TUJUAN

1. mengembangkan teknologi pertanian yang inklusif untuk memajukan petani lahan suboptimal sehingga mampu mencapai kemandirian pangan nasional,
2. menyebarluaskan hasil penelitian atau pemikiran/ulasan tentang iptek dalam pengelolaan lahan suboptimal dari

perguruan tinggi maupun lembaga litbang kepada pemangku kepentingan (*stakeholder*)

3. membuka wahana diskusi untuk memberikan alternatif solusi pemecahan masalah lahan suboptimal terutama masalah kapasitas adopsi teknologi oleh petani

KEYNOTE SPEAKERS

1. Prof. Dr. Ir. Benyamin Lakitan, M.Sc. (Kementerian Riset dan Teknologi)
2. Dr. Ir. Haryono, M.Sc., Kepala Badan Litbang Pertanian, Kementerian Pertanian
3. Prof. Dr. Ir. Kukuh Murtillaksono, M.Sc. (Pakar DAS, Konservasi Tanah, dan Air IPB)
4. Prof. Dr. Ir. Robiyanto H. Susanto, M.Agr.Sc. (Pakar Rawa Unsri)
5. Dr. Syaikh Usman (Peneliti The SMERU Research Institute)
6. Dr. Savitri Dyah (Pakar Sosiologi dan Peneliti LIPI)

WAKTU DAN TEMPAT

Seminar Kamis 25 September 2014 di Gedung Serbaguna, Pascasarjana Universitas Sriwijaya, Jalan Padang Selasa 524, Palembang. Kunjungan lapangan Jumat, 26 September 2014 di sentra padi rawa Sumatera Selatan.

PENDAFTARAN ABSTRAK OLEH PEMAKALAH

Pemakalah adalah: dosen, peneliti, perencana, mahasiswa, praktisi, dan penentu kebijakan di bidang pertanian. Pemakalah dapat mendaftarkan abstrak dengan mengisi formulir pendaftaran melalui web:
<http://semnaslahansuboptimal.unsri.ac.id/>

BIAYA DAN CARA PEMBAYARAN

Biaya pendaftaran seminar dan kunjungan lapangan (fieldtrip) ditanggung oleh Universitas Sriwijaya dan pemakalah/peserta tidak dipungut biaya, sedangkan untuk cetak prosiding seminar bagi yang berminat dapat mengganti biaya cetak Rp. 200.000,- per eksemplar yang dibayarkan langsung saat hari seminar.

BIDANG KAJIAN MAKALAH :

Makalah merupakan hasil penelitian dan/atau pemikiran yang orisinal/ulasan yang berkaitan dengan lahan suboptimal (lahan rawa lebak, pasang surut, gambut, kering, kering masam, salin, dan di bawah tegakan) yang dimanfaatkan dan dikelola untuk: a) pertanian, b) perkebunan, c) kehutanan, d) peternakan, e) perikanan, f) pelestarian lingkungan hidup, dan g) sosial dan ekonomi pertanian lahan suboptimal.

KETENTUAN MAKALAH

- Naskah diketik dengan tipe huruf Times New Roman font 12, spasi tunggal (satu) di kertas berukuran A4. Batas tepi kiri 3 cm dan 2,5 cm untuk tepi lainnya.
- Naskah artikel hasil penelitian memiliki struktur terdiri dari Judul, Abstrak (Inggris dan Indonesia), Pendahuluan, Bahan dan Metode, Hasil, Pembahasan, Kesimpulan dan Daftar Pustaka. Naskah berkisar 6-8 halaman. Template makalah dapat didownload di web: <http://semnaslahansuboptimal.unsri.ac.id/>
- Naskah ulasan ditulis mengikuti format khusus terdiri dari Judul, Abstrak (Inggris dan Indonesia), Pendahuluan, Topik-topik yang Dibahas, Kesimpulan dan Daftar Pustaka. Panjang naskah berkisar 5-7 halaman ketikan spasi tunggal (termasuk gambar dan tabel). Template makalah dapat didownload di web: <http://semnaslahansuboptimal.unsri.ac.id/>
- Abstrak berbahasa Indonesia (maksimal 250 kata) paling lambat kami terima 29 Agustus 2014, pengumuman abstrak yang lulus seleksi paling lambat seminggu setelah pendaftaran abstrak. Bila abstrak yang lulus dan layak untuk diseminarkan telah mencukupi 100 abstrak sebelum 29 Agustus 2014, maka otomatis pendaftaran abstrak akan ditutup sebelum tanggal tersebut.
- Naskah atau makalah lengkap (*full paper*) diupload di web: <http://semnaslahansuboptimal.unsri.ac.id/> paling lambat dua minggu setelah pengumuman abstrak diterima.
- Prosiding direncanakan akan diterbitkan pada bulan Desember 2014 setelah melalui proses peer review dan soft copy prosiding akan diupload di web <http://semnaslahansuboptimal.unsri.ac.id/>
- Dua belas naskah terbaik (atas persetujuan penulisnya) akan diterbitkan di Jurnal Lahan Suboptimal edisi Oktober 2014 tanpa dipungut biaya penerbitan dan akan mendapatkan juga 1 eksemplar cetak jurnalnya.
- Dua belas pemakalah terbaik tersebut akan diberikan sertifikat piagam penghargaan sebagai pemakalah terbaik pada Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2014.

Sekretariat dan Administrasi

Pendaftaran peserta/pemakalah dilakukan melalui web: <http://semnaslahansuboptimal.unsri.ac.id/>

Contact Person :

- Dr. Ir. Suwandi, M.Agr. (HP: +628127880446)
- Dr. Dewi Meidalima, S.P., M.P. (HP: +6281373114030)
- Sujianto, S.P. (HP: +6281271199875)

Sekretariat Seminar Nasional Lahan Suboptimal 2014: PUR-PLSO Universitas Sriwijaya, Graha Pertanian Program Pascasarjana Universitas Sriwijaya, Jalan Padang Selasa 524, Palembang 30138, Telepon/Faksimile: +62711352879
E-mail: semnaslahansuboptimal@unsri.ac.id
semnaslahansuboptimal@gmail.com
Web resmi: <http://semnaslahansuboptimal.unsri.ac.id/>

SUSUNAN ACARA

Hari/tanggal	Susunan Acara	Waktu
Kamis 25 Sept. 2014	Registrasi	07.00-08.00
	Pembukaan	08.00-08.30
	<i>Keynote speaker Menteri</i>	08.30-09.30
	<i>Keynote speaker pakar</i>	09.30-10.30
	Seminar Makalah Penunjang	10.30-12.00
	Istirahat/Shalat	12.00-14.00
	Seminar Makalah Penunjang	14.00-21.00
Jumat 26 Sept. 2014	Kunjungan lapangan ke sentra produksi padi rawa di Telang Banyuasin atau Pemulutan Ogan Ilir	07.00-12.00
	Istirahat/Shalat	12.00-14.00
	Penutupan dan pembagian hadiah pemakalah terbaik	14.00-14.30

INFORMASI HOTEL

Hotel	Tarif (Rp/malam)			Telepon
	Superior	Deluxe	Business	
Novotel	459.048	524.793	619.834	0711369777
Sahid Imara	392.040	457.380	514.553	0711371000
Horison	547.800	646.800	882.000	0711355000
Anugrah	439.600	496.600	556.600	0711312828
Aryaduta	550.000	650.000	700.000	0711383838
Swarna Dwipa	390.000	550.000	715.000	0711313322
Hotel Emilia	399.000	499.000	699.000	07115630099
Hotel Bukit Indah	250.000	350.000	500.000	0711378138, 372238
Wisma Sriwijaya	180.000	-	-	0711310004, 313670

FORMULIR PENDAFTARAN ABSTRAK PEMAKALAH SEMINAR NASIONAL LAHAN SUBOPTIMAL TAHUN 2014

(diisi melalui: <http://semnaslahansuboptimal.unsri.ac.id/>)

Nama Lengkap dan bergelar :
Jenis Kelamin :
Instansi :
Alamat Instansi :
Kota :
Provinsi :
Kode Pos :
Negara :
Telp/Fax :
Email :
Nomor HP :
Mendaftar sebagai Pemakalah : Oral/Poster
Apakah Anda akan mengikuti kegiatan fieldtrip (kunjungan lapangan): Ya/Tidak
Apakah anda akan memesan prosiding dalam bentuk cetak? Ya/Tidak
Abstrak (berbahasa Indonesia) :

Catatan:

Penyelenggara tidak memungut biaya pendaftaran seminar dan fieldtrip (gratis), makalah yang diterima dibatasi hanya 100 makalah terbaik dan diprioritaskan yang lebih dahulu mengirimkan makalah lengkapnya