PANDUAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN IRIS1103 (Intelligent Research and Innovation Service 1103) UNIVERSITAS SEBELAS MARET

- A. Panduan Reviewer Proposal IRIS1103
 - 1. Dosen yang telah didafatar dalam sistem iris1103 sebagai Reviewer dapat mengakases alamat <u>http://iris1103.uns.ac.id/</u> tampilannya sebagai berikut :

Intelligent Research and Innovation Service 1103 IRISTIC IRISTIC IRISTIC IRISTIC PPM Lembaga Penditian dan Pengabdian Masyarakati - Universitas Sebelas Maret Julis Statumi 26A, Sarakata, 57126, Website : http://pmn.ums.ac.id/ Beranda News Penelitian Struktur Organisasi Pengumuman Lengkap Lembaga	Version 1.002
Selamat Datang, Selamat datang di <u>Rust100 (Intelligent Research and Innovation Service 1103)</u> merupakan Sistem Informasi Penelitian dan Pengabdian merupakan sistem yang dikembangkan oleh LPPM pada tahun 2013. LPPM mampu memberikan layanan kepada doser atau peneliti diri segi pemasukan data hingga penelitian yang ada dari manapun dan kapanpun, sehingga informasi mengenai penelitian dapat diakses dengan mudah. Selain tuh hasil penelitian dapat dengan cepat di publikasikan dengan media web sehingga hasil penelitian yang telah anda lakukan akan lebih bermafaat bagi kita semua yang membutuhkan.	User Login Silahkan login untuk memasuki user are KPPMF. NIDN Password Pilin Login Satagai ? Dosen Submit
HIBAH UNGGULAN FAKULTAS (UF) post by: Admin 2014-01-03 Kegiatanpenelitian-Hibah Unggulan Fakultas dilaksanakansebagaisalahsatumodelpenelitian kompetitifyang tergolong diamkelompokpenelitian mandiriyang lebihdiarahkanuntuk menciptakan inovasidan pengembangan joteks-sosbud (penelitian terapan). Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian Hibah Unggulan Fakultas ini adalah: 1. Publikasi limiah pada jumal naional terakreditasi dan atau jumal intermasional 2. Poduk isi limiah pada jumal naional terakreditasi dan atau jumal intermasional 3. Produk isi limiah pada jumal naional terakreditasi dan stau jumal intermasional 4. Puduk isi limiah pada jumal naional terakreditasi dan stau jumal intermasional 7. Puduk interks-sosbud (metode, teknologi tepat guna, blueprint, prototip, sistem, kebijakan, model, rekayasa soia)); Xadapun luaran tambahan dapat berupa: 1. Hidi 3. baha ajar.	Lost Password Tentang IRIS1103 RIS1103 merupakan koordinator Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Sebelas Maretyang berfungsi untuk memperlancar proces seleksi penelitian dan sebagai pusat informasi penelitian yang dibuka. Sambutan Rektor UNS Prof. Dr. H. Ravik Karsidi, M.S.

2. Reviewer telebih dahulu login dengan NIDN/Kode yang diberikan oleh LPPM, Password dan login sebagai dosen untuk masuk kedalam IRIS1103 (Intelligent Research and Innovation Service 1103).

Intelligent Research and Innovation Service 1103 IRISTOS UPPM Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat) - Universitas Sebelas Maret J. Ir: Sutami 36 A, Surakarta, 57126, Webste : http://topm.urs.ac.id	Vensie 1.002	NIDN/Kode Yang diberikan LPPM
Beranda News Penelitian Struktur Organisasi Pengumuman Lengkap Lembaga	User Login	Password
Selamat datang di <mark>KIS1103 (Intelligent Research and Innovation Service 1103)</mark> merupakan Sistem Informasi Penelitian dan Pengabdian merupakan sistem yang dikembangkan oleh LPPM pada tahun	Silahkan login untuk memasuki User are KPBAF. NIDN	
2013. UPM mampu memberikan iayanan kepada dosen atau peneiti dari segi pemasukan data ningga informasi-informasi penelitian yang ada di UNS. Dosen Peneliti juga dapat melihat perkembangan penelitian yang ada dari manapun dan kapanpun, sehingga informasi mengenai penelitian dapat diakses dengan mudah. Selain itu hasil penelitian dapat dengan cepat di publikasikan dengan media web sehingga hasil penelitian yang telah anda lakukan akan lebih bermafaat bagi kita semua yang	Password Pilih Login Sebagai ? Dosen	Login sebagai dosen
membutuhkan. Pengumuman KPPMF Berita Terkini <mark>Tawaran Penelitian</mark> Tawaran Pengabdian Daftar Dosen	Submit	Klik Submit
HIBAH UNGGULAN FAKULTAS (UF) post by : Admin 2014-01-03	Lost Password	
Kegiatanpenelitian-Hibah Unggulan Fakultas dilaksanakansebagaisalahsatumodelpenelitian kompetitifyang tergolong dalamkelompokpenelitianmandiriyang lebihdiarahkanuntuk menciptakan inovasidan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian terapan). Hibah Unggulan Fakultasharusberorientasi padaproduktangible atau intangibleyang memilikipotensi aplikasi dan atau komersial. Tujuan dari kegiatan Penelitian Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian Hibah Unggulan Fakultas adalah menghasilkan inovasi dan pengembangan ipteks-sosbud (penelitian terapan) yang dapat dimanfaatkan oleh masyarakat ataupun industri. Luaran wajib dari Penelitian Hibah Unggulan Fakultas ini adalah: 1. Publikasi ilmiah pada jumal nasional terakreditasi dan atau jumal internasional	Ientang IRUS1103 IRUS1103 merupakan koordinator Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Sebelas Maret yang berfungsi untuk memperlancar proses seleksi penelitian dan sebagai pusat informasi penelitian yang dibuka.	
2. Produk ipteks-sosibud (metode, teknologi tepat guna, blueprint, prototip, sistem, kebijakan, model, reksysa sosial); Adapun luaran tambahan dapat berupa: 1. HM 2. bahan ajar. Panduan penggunaan IRIS1103 (Infelligent Research and Innovation Servi	Sambutan Rektor UNS Prof. Dr. H. <i>Ravik Karsidi</i> . M.S. Kegiatan Penelitian dan	

Ket :

- Apabila anda adalah reviewer dari kalangan universitas sebelas maret maka anda bisa masuk dengan NIDN dan Passwd yang ada miliki di sistem IRIS1103
- Apabila anda adalah reviewer ekternal anda bisa masuk dengan dengan user dan passwd dari lppm.
- 3. Apabila Reviewer berhasil login, maka akan memasuki beranda reviewer sebagai berikut.



Gambar diatas merupakan tampilan untuk reviewer internal uns.

IRIS1103 Intelligent 6									
BERANDA PEMBERITAHUAN							ONLINE USER 1	2	vear 014
REVIEW DOKUMEN TEKNIS REVIEW DOKUMEN IDENTITAS LOGOUT	Dafta Penelitian- DAFTA	r Peneliti penelitian yang dir R PENELITIAN YA	ian ^{eview} Ng Belum dinilai	DAFTAR PENELITIAN YANG SI	JDAH DINILAI				
Menu untuk m	nelaku	kan				Biaya Usulan \$	Search: Jenis Penelitian	¢	Poir¢
penilaian			ri Cangkang Kerang La	ut dan Penerapannya sebagai Slow	Release Agent	Rp 49.500.000,-	HIBAH UNGGULAN FAKULTAS (UF)	0
	2 Ar	nalisis Numerik Mo	omen Kurvatur Penamp	ang Kolom Beton Bertulang Terkeka	ng Cincin Baja	Rp 50.000.000,-	HIBAH PENELITIAN DISERTASI DOKTOR atau DOKTOR BARU (PDDB-UNS)		0
3 Adsorpsi Oryzanol d Simulated Moving B			alam Minyak Bekatul Me ed (SMB) Chromatograp	nggunakan Silika - Sebagai Dasar I phy	Pengembangan	Rp ,-	HIBAH PENELITIAN DISERTASI DOKTOR atau DOKTOR BARU (PDDB-UNS)		0
10.60.100.4/irisfinal/user/index.php?menu	=view review O	engembangan Por eografis	tal Informasi Lembaga	PAUD di Kota Surakarta Berbasis Si	istem Informasi	Rp 50.000.000	HIBAH UNGGULAN FAKULTAS (UF)	0

Sedangkan untuk tampilan eksternal uns adalah sebagai berikut:

Panduan penggunaan IRIS1103 (Intelligent Research and Innovation Service 1103)

Ket :

- Menu utama reviewer Penelitian ada dua yaitu Review dokumen teknis dan dokumen identitas.
- Untuk pertama yang akan dilakukan adalah review teknis, sedangkan menua review dokumen identitas off selama melakukan penilaian teknis.
- Setelah penilaian teknis selesai, menua identitas akan di On kan, maka penilaian teknis akan off.
- 4. Untuk melakukan penilaian identitas atapaun teknis, reviewer dapat melakukan klik menu yang tersedia dengan tampilan sebagai berikut.

BERANDA PEMBERITAHUAN				1 2	2014		
USER -	Daf	tar Penelitian	_				
KOORDINATOR GROUP RISET	Peneli	tian-penelitian yang direview Daftar Pe	Peroposal Yang direview				
SKEMA PENELITIAN							
SKEMA PENGABDIAN	DA	IFTAR PENELITIAN YANG BEL <mark>ulter</mark> tilai daftar penelitian ying sudah dinilai					
PENELITIAN & P2M NON PNBP -	Shov	v 10 v entries	Search:				
STATUS STATUS	No	Judul Penelitian	Biaya Usulan‡	Jenis Penelitian	Poin		
REVIEW DOKUMEN TEKNIS REVIEW DOKUMEN IDENTITAS	1	Sintesa Chitosan dari Cangkang Kerang Laut dan Penerakannya sebagai Slow Release Agent pada Pupuk Urea	Rp 49.500.000,-	HIBAH UNGGULAN FAKULTAS (UF)	0		
	2	Analisis Numerik Momen Kurvatur Penampang Korom Beton Bertulang Terkekang Cincin Baja	Rp 50.000.000,-	HIBAH PENELITIAN DISERTASI DOKTOR atau DOKTOR BARU (PDDB-UNS)	0		
-	3	Adsorpsi Oryzanol dalam Minyak Bekatul Minggunakan Silika - Sebagai Dasar Pengembangan Simulated Moving Bed (SMB) Chromatography	Rp 0,-	HIBAH PENELITIAN DISERTASI DOKTOR atau DOKTOR BARU (PDDB-UNS)	0		
Jonu Doviowor	4	Pengembangan Portal Informasi Lembaga PAUD di Kota Surakarta Berbasis Sistem Informasi Geografis	Rp 50.000.000,-	HIBAH UNGGULAN FAKULTAS (UF)	O		
ienu keviewei	5	Pernulihan kapasitas kolom beton ringan berserat aluminium-bertulang pasca bakar dengan variasi waktu water curing	Rp 49.895.000,-	HIBAH UNGGULAN FAKULTAS (UF)	0		

5. Untuk melakukan penilaian reviewer dapat malakukan klik judul penelitian yang sudah terdapat dalam list dengan tampilan sebagi berikut.



	KUMEN PENELITIAN TARGET KELUARAN PENILAIAN	an	
0	Kriteria Penilaian	Bobot Penilaian	Penilaian
	Mutupenelitian:		 buruk (Point 1) sangat kurang (Point
	Kapasitas penjusu Masalahpenelitian(formulasikandalamkonteks <i>state of the art</i> padabidang yang diteliti yang didukungdenganpustakaterkini Masalahpenembanganjustakaterkini Masalikikalakstaterki ataumenuniukkankontribusinyatadalampennembanganimudannembangunandalamkontekkokal	25 %	2) kurang (Point 3) cukup (Point 5) baik (Point 6)
	A Keterkaitandengan RIP		sangat baik (Point 7)
	KeutuhanRoad mappeneliitian: 1. Tahap-tahappencapaian 2. Posisipenelitian yang diusulkandenganprodukipteks-sosbud yang ingindicapai 3. Rekamjejakpenelitidalampencapaian <i>road map</i> penelitian 4. Keterkaitanmitradalam road map penelitian (bilaada)	25 %	 buruk (Point 1) sangat kurang (Point 2) kurang (Point 3) cukup (Point 5) baik (Point 6) sangat baik (Point 7)
	Potensitercapaianyaluaranpenelitian: 1. publikasipadajurnalnasionalterakreditasiatauinternasionalbereputasi 2. Produkipteks-sosbud(metode, teknologitepatguna, <i>blueprint</i> , prototip, sistem, kebijakan, model, rekayasasosiat) 3. HKI, buku ajar, dan lain-lain	25 %	buruk (Point 1) sangat kurang (Point 2) kurang (Point 3) cukup (Point 5) baik (Point 6) sangat baik (Point 7)
	Rekomendasi Blaya (Biaya yang diajukan adalah : 49500000)		Rp.
	Kekurangan Proposal/Penelitian		
	Ildak menunjukkan kontribusi pada ipteks secara tundamentai. Pustaka vang diacu tidak relevan atau tidak mendukung substansi genelitian.		
	Perumusan masalah kurang tajam dan tidak relevan RIP/roadmap UNS.		
	• 🗌 Luaran (output) penelitian kurang bermanfaat bagi pengembangan ipteks, pembangunan, dan pengembangan inst	itusi atau tidak t	oerorientasi pada produk.
	• 📃 Perumusan masalaha tidak fakus dan tajam.		
	Bahan kepustakaan kurang menunjang penelitian, pustaka tidak relevan, kurang mutakhir, umumnya bukan artikel j	umal ilmiah.	
	Metode penelitian yang dipakai kurang sesuai untuk mencapai tujuan penelitian. Metode penelitian yang dipakai kurang sesuai untuk mencapai tujuan penelitian.	nadai justifikaa	i anggaran tidak racional
	Format tidak sesuai dengan yang ditentukan.		, anggaran utan tabunar
	D Pustaka kurang menunjang (tidak relevan, kurang mutakhir dan umumnya bukan hasil penelitian).	T. 1	-101.
	Belum mempurwai track record penelitian.	Tomb	ol Submite
	Belum mempunyai track record penelitian.		
	• 🔲 Masalah sudah bariyak diteliti atau kurang jelas.		
	Permasalahan kurang relevan dengan bidang studi peneliti.		
	Sumber daya pendukung kurang menunjang.		

►

6. Untuk penilian proposal secara detail sebagai berikut

Panduan penggunaan IRIS1103 (Intelligent Research and Innovation Service 1103)

7. Setelah klik Submite maka reviewer akan dibawa lagi ketampilan list proposal yang direviewer sebagai berikut.

BERANDA PEMBERITAHUAN		Proposal Yang Belum dinilai		onlineuser 1 2	vear 2014
VUSER - KOORDINATOR GROUP RISET -	Daf Peneliti	tar Penelitian	Proposal	Yang telah din	ilai
SKEMA PENGABDIAN KEMA PENGABDIAN KEMA PENGABDIAN	DAI	FTAR PENELITIAN YANG BELUM DINILAI			
STATUS REVIEW DOKUMEN TEKNIS	Show	Io • Judul Penelitian	S Biaya Usulan 🌲	Jenis Penelitian	Poir¢
REVIEW DOKUMEN IDENTITAS	1	Rekayasa Beton Ringan Teknologi Foam dengan Penggunaan Serat Non Metal Sinlesa Chitosan dari Cangkang Kerang Laut dan Penerapannya sebagai Slow Release Agent pada Pupuk	Rp 99.000.000,- Rp	HIBAH UNGGULAN FAKULTAS (UF) HIBAH UNGGULAN FAKULTAS	393
()	No	Urea Judul Penelitian	98.400.000,- Biaya Usulan	(UF) Jenis Penelitian	Poin
	Show	ing 1 to 2 of 2 entries		First Previous 1 Next	Last

✦

Ket :

- Untuk proses penilaian identitas proses dan alur hampir sama dengan penilaian proposal Teknis.