



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL
DIREKTORAT JENDERAL
PENDIDIKAN TINGGI**

Gedung DIKTI Jl. Jenderal Sudirman Pintu I, Senayan, Jakarta 10270
Telepon: (021) 57946100 ext. 0433; Faks. (021) 5731846; Website: <http://dp2m.dikti.go.id>

Nomor : 924/D3/PL/2010 17 Mei 2010
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : **Hasil Desk Evaluasi Proposal Baru
Penelitian Kerjasama Luar Negeri Dan Publikasi Internasional**

Kepada : Yth. Ketua Lembaga Penelitian (terlampir)

Berdasarkan hasil evaluasi tahap pertama/desk evaluasi proposal penelitian Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi Internasional tahun 2010 yang dilakukan Direktorat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Ditjen Pendidikan Tinggi, dengan hormat kami informasikan bahwa nama-nama pengusul terlampir dinyatakan lulus untuk mengikuti seleksi tahap kedua.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, dengan ini kami mohon bantuan saudara untuk menginformasikan kepada nama-nama pengusul terlampir untuk hadir dan mempresentasikan proposal penelitiannya pada :

Hari/tanggal : **Senin, 24 Mei 2010 (Check-in mulai pukul 12.00 WIB) s.d.
Selasa, 25 Mei 2010 (Check-out mulai pukul 12.00 WIB)**
Tempat : **Sheraton Media Hotel and Towers
Jl. Gunung Sahari Raya No.3
Telp. 021 – 6263001**
Pembukaan : **Senin, 24 Mei 2010 , mulai pukul 14.00 wib**

Pengusul diharapkan membawa :

1. Bahan presentasi dalam bentuk **softcopy** (dalam bahasa Inggris).
2. MoU dan/atau LoA dari penelitian yang diusulkan (asli).

Perlu kami informasikan bahwa panitia hanya menanggung akomodasi bagi 1 (satu) orang ketua peneliti. Ketua peneliti yang tidak hadir, dinyatakan **gugur**.

Atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami sampaikan terima kasih.

**Direktur Penelitian dan
Pengabdian Kepada Masyarakat**

ttd

**Suryo Hapsoro Tri Utomo
NIP. 19560901 198503 1 003**

Tembusan :
Yth. Dirjen Pendidikan Tinggi (sebagai laporan)

Hasil Desk Evaluasi Proposal Baru Penelitian Kerjasama Luar Negeri dan Publikasi International

NO	NAMA	PERGURUAN TINGGI	JUDUL
2	A. Halim	Universitas Syiah Kuala	The Exsistence of Science and technology Cultures among Malaysia and Indonesia Students
4	Adi Rahwanto	Universitas Syiah Kuala	Characterization of Composite System Lithium Alanate-Magnesium Hydride (LiAlH ₄ - MgH ₂) for Solid Hydrogen Storage Material Synthesized by High Energy Ball Milling
59	M. Nizar Machmud	Universitas Syiah Kuala	Multilayer Structures of Immiscible Polycarbonate/ABS Blends and their Performances under Impact
69	Mustanir	Universitas Syiah Kuala	Nanocrystalline Magnesium Based Hydrides Prepared by Reactive Mechanical Alloying as Hydrogen Storage Materials for Fuel Cell Powered Vehicle Application
71	Nasrul Arahman	Universitas Syiah Kuala	Development and modification of polyethersulfone hollow fiber membrane for water purification of groundwater in Tsunami affected area
109	Yunardi	Universitas Syiah Kuala	Modelling Soot Formation and Oxidation in Turbulent Non-Premixed Flames

Jakarta, 17 Mei 2010
Direktur Penelitian dan Pengabdian
Kepada Masyarakat

ttd

Prof. Suryo Hapsoro Tri Utomo, Ph. D
NIP. 19560901 198503 1 003