

KEMENTERIAN RISET DAN TEKNOLOGI

DEPUTI BIDANG KELEMBAGAAN IPTEK

Gedung II BPPT, Lantai 8 - Jl. M.H. Thamrin No. 8 Jakarta 10340 Telepon (021) 3169287, 3169288 Faksimili (021) 3102014 Homepage: www.ristek.go.id, Email: dep-1@ristek.go.id

Jakarta, 15 April 2014

Nomor

: 17/D-KI/IV/2014

Lampiran

: 1 eksemplar

Perihal

: Pemberitahuan Program Insentif Pengembangan Pusat Unggulan Iptek

Kepada Yth. Daftar Terlampir Di Tempat

Sesúai dengan Program Utama Kementerian Riset dan Teknologi yaitu Penguatan Sistem Inovasi Nasional dan program nasional Masterplan Percepatan dan Perluasan Pembangunan Ekonomi Indonesia (MP3EI), Deputi Bidang Kelembagaan Iptek turut mendukung program-program tersebut melalui Penguatan-Kelembagaan Iptek terutama dengan Pengembangan Pusat Unggulan Iptek. Pusat Unggulan Iptek yang dikembangkan Kementerian Riset dan Teknologi diarahkan untuk memperkuat lembaga litbang/pengembang teknologi (Perguruan Tinggi (PT), Lembaga Pemerintah Kementerian (LPK), Lembaga Pemerintah Non Kementerian (LPNK), Badan Usaha) agar mampu menghasilkan inovasi teknologi berbasis kebutuhan pembangunan dalam rangka mendukung peningkatan daya saing pengguna teknologi (dunia usaha, Industri Kecil dan Menengah (IKM), pemerintah, dan masyarakat).

Pelaksanaan seleksi lembaga litbang yang akan dikembangkan menjadi Pusat Unggulan Iptek pada tahun 2014 akan dilakukan dengan metode semi *top-down* berbasis koridor ekonomi dan terbuka secara nasional. Sedangkan tema riset untuk pengembangan Pusat Unggulan Iptek pada tahun 2014 adalah 7 Bidang Fokus Pembangunan Iptek pada RPJMN 2010-2014, 22 kegiatan ekonomi utama dan 1-747 inisiatif inovatif pada MP3EI, dan atau Direktif Pimpinan Nasional.

Untuk memahami konsepsi Pusat Unggulan Iptek (*Center of Excellence*), bersama ini kami sertakan Buku Pedoman Insentif Pengembangan Pusat Unggulan Iptek Tahun 2014, atau dapat mengunduh pada web Kementerian Riset dan Teknologi (<u>www.ristek.go.id</u>). Lembaga Litbang yang berminat dapat mengajukan proposal sesuai dengan persyaratan dan prosedur yang berlaku. Batas waktu pengiriman proposal dan isian borang sampai dengan tanggal 31 Mei 2014 (cap pos).

Demikian kami sampaikan, atas perhatian Bapak/Ibu diucapkan terimakasih.

Deputi Bidang Kelembagaan Iptek,

Dr. Mulyanto, M.Eng NIP, 19639526 198510 1 001

Tembusan:

1. Yth. Menteri Riset dan Teknologi (sebagai laporan)