



**KERANGKA ACUAN KERJA  
RAPAT KERJA PENGEMBANGAN PUSAT UNGGULAN IPTEK  
TAHUN 2018**

**DIREKTORAT JENDERAL KELEMBAGAAN IPTEK DAN DIKTI  
KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI  
TAHUN 2018**

## Latar Belakang

Kegiatan Pengembangan Pusat Unggulan Iptek diarahkan untuk penguatan lembaga litbang sebagai salah satu komponen penguatan sistem inovasi nasional. Namun tidak dapat dipungkiri bahwa sumbangan penguasaan iptek bagi perekonomian nasional masih sangat terbatas meskipun fakta menunjukkan bahwa produk hasil litbang juga telah banyak tercatat baik dalam publikasi, paten, maupun layanan-layanan teknologi bagi masyarakat. Menurut Perpres No. 2 Tahun 2015, agar peranan iptek dapat memberikan kontribusi nyata terhadap perekonomian nasional, paling tidak terdapat 3 tantangan yang dihadapi, yaitu meningkatkan dukungan nyata iptek terhadap peningkatan daya saing sektor-sektor produksi barang dan jasa; meningkatkan dukungan iptek untuk keberlanjutan dan pemanfaatan sumberdaya alam baik hayati maupun nir-hayati; dan meningkatkan dukungan iptek untuk penyiapan masyarakat Indonesia menyongsong kehidupan global yang maju dan modern.

Dengan demikian penguatan kelembagaan iptek diarahkan dalam bentuk kemampuan memberikan sumbangan nyata bagi daya saing sektor produksi, keberlanjutan dan pemanfaatan sumberdaya alam, dan penyiapan masyarakat Indonesia menyongsong kehidupan global yang maju dan modern; ketersediaan faktor-faktor yang diperlukan seperti SDM, sarana prasarana, kelembagaan iptek, jaringan, dan pembiayaan.

Penguatan kelembagaan iptek merupakan langkah penting dalam penguatan sistem inovasi nasional agar lembaga iptek dapat berkinerja tinggi dengan menghasilkan inovasi teknologi yang sesuai dengan kebutuhan dan kapasitas adopsi pengguna teknologi (masyarakat, industri, dan pemerintah) dengan menjunjung tinggi kejujuran dan integritas sesuai dengan etika penelitian. Diharapkan dengan tumbuhnya inovasi dan teknologi yang disertai dengan pemanfaatan oleh pengguna, kontribusi iptek terhadap pertumbuhan ekonomi dapat meningkat. Salah satu upaya Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi untuk memperkuat kelembagaan iptek adalah melalui pengembangan Pusat Unggulan Iptek (PUI).

Pada tahun 2018 program ini akan diteruskan dan diperluas agar lembaga litbang juga mampu menghasilkan produk iptek maupun produk inovasi yang berbasis *demand/market driven* dalam rangka mendukung peningkatan daya saing pengguna teknologi (dunia usaha, industri kecil dan menengah), pemerintah, dan masyarakat) sesuai potensi ekonomi daerah dan tema/isu strategis dalam 7 (tujuh) program utama nasional (punas) dengan fokus utama pembangunan Iptek di Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi yang mengacu pada Rencana Pembangunan Jangka Panjang Nasional (RPJPN) 2005-2025 yaitu ditujukan untuk mendukung pengembangan dan pemanfaatan Iptek pada bidang-bidang sebagai berikut: (1). Pangan; (2). Energi; (3). Teknologi dan Manajemen Transportasi; (4). Teknologi Informasi dan Komunikasi; (5). Teknologi Pertahanan dan Keamanan; (6). Teknologi Kesehatan dan Obat; dan (7). Material Maju. Selain itu diharapkan pula mendukung program Nawacita: (1). Maritim; (2). Mitigasi Bencana; (3). Kebijakan; dan (8). Sosial, Budaya, dan Humaniora.

Kegiatan Pengembangan Pusat Unggulan diharapkan akan menghasilkan lembaga litbang yang unggul dari sisi penguasaan iptek karena sesuai dengan tugas dan fungsi lembaga. Peningkatan kapasitas, kapabilitas dan kontinuitas upaya lembaga menjadi fokus pengembangan. Dan untuk mendukung pencapaian tersebut, diperlukan koordinasi, sinergi dan sinkronisasi dengan beberapa pihak terkait. Oleh karenanya, diperlukan wahana koordinasi bersama khususnya membahas rancangan rencana kerja dan penguatan pada beberapa materi yang mendukung kinerja kelembagaan.

### A.2. Maksud dan Tujuan

Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi menginisiasi penyelenggaraan Rapat Kerja Pengembangan Pusat Unggulan Iptek 2018 yang dimaksudkan untuk memperkuat sinergi pelaksanaan rencana kerja PUI 2018, mencakup kegiatan *sourcing capacity*, *R&D capacity* dan *disseminating capacity*. Adapun tujuan penyelenggaraan Rapat Kerja Pengembangan Pusat Unggulan Iptek 2018 ini antara lain :

- a. Meningkatkan pemahaman lembaga PUI terkait skema, mekanisme dan tahapan pelaksanaan kegiatan pengembangan Pusat Unggulan Iptek 2018 guna mendukung hasil kinerja lembaga yang unggul, inovatif dan berdayasaing.
- b. Memperkuat sinergi pelaksanaan kegiatan pengembangan Pusat Unggulan Iptek melalui upaya pembahasan rencana kerja, sinkronisasi capaian output dengan mengedepankan pengembangan kapasitas dan kapabilitas lembaga.
- c. Meningkatkan pemahaman lembaga dalam upaya memperkuat kapasitas kelembagaan terutama strategi perolehan kinerja pada *Sourcing – Absorptive Capacity, R&D Capacity; dan Disseminating Capacity* (Akreditasi KNAPPP, Srtifikasi ISO, Repositori Ilmiah Nasional, Indonesia One Search, Analisis Perkembangan Data PUI).
- d. memperkenalkan lembaga PUI di Kawasan PUSPIPTEK sebagai salah satu upaya benchmarking dan memperkuat sinergi antar PUI.
- e. Melakukan finalisasi rencana kerja pada masing-masing rencana kerja lembaga PUI baerbasis sinergi sebagai acuan fasilitasi dan asistensi pengembangan lembaga baik dalam mempertahankan status sebagai PUI maupun dalam upaya mencapai kriteria penetapan sebagai PUI.

#### **Pelaksanaan**

Nama Kegiatan : Rapat Kerja Pengembangan Pusat Unggulan Iptek Tahun 2018  
 Hari, Tanggal Pelaksanaan : Selasa – Rabu, 6 – 7 Februari 2018  
 Tempat Pelaksanaan : Ruang Sidang Utama Lantai 2, Auditorium Graha Widya Bakti,  
 Gedung 120/TMC, Kawasan PUSPIPTEK,  
 Jl. Raya Puspipstek, Serpong, Kota Tangerang Selatan, Banten

#### **Undangan :**

1. Lembaga PUI Tahun: 78 Lembaga PUI Litbang; dan 24 Lembaga PUI Perguruan Tinggi
2. Pusat Sistem Penerapan Standar, BSN
3. Perpustakaan Nasional Republik Indonesia
4. PAPIPTEK LIPI
5. Badan Litbang Kementerian : Kementerian Pertanian, Kementerian Perindustrian, Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan, Kementerian Kelautan dan Perikanan, Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral)
6. Biro Perencanaan Lembaga Pemerintah Non Kementerian (BPPT, LIPI, LAPAN, BATAN, BMKG)
7. Tim Sekretariat KNAPPP Ristekdikti
8. Tim Pelaksana PUI Ristekdikti Tahun 2018

#### **Agenda Acara**

Agenda acara dalam Rapat Kerja Pengembangan Pusat Unggulan Iptek Tahun 2018 (sebagaimana agenda acara terlampir) ini mencakup pokok acara sebagai berikut :

**Sesi I : Perkembangan Konsep PUI sampai dengan Tahun 2018 : Penjelasan Konsep Pembinaan, Capaian – Output, Outcame – Impact**

*(bertujuan untuk memberikan informasi tentang perkembangan konsep PUI 2018, skema dan mekanisme pembinaan, capaian – output kinerja, outcame – impact)*

**Sesi II : Sistem Sinergi PUI Tahun 2018: Penjelasan dan Pembahasan Kontrak dan Skema Insentif Pengembangan Pusat Unggulan Iptek Tahun 2018.**

*(bertujuan untuk memberikan penjelasan dan pembahasan terkait dengan konsep sinergi, pemetaan potensi sinergi dan skema insentif Pengembangan PUI Tahun 2018)*

**Sesi III : Paparan Asistensi Kapasitas Kelembagaan PUI**

*(bertujuan untuk memberikan informasi-informasi dalam rangka peningkatan kapasitas kelembagaan PUI pada Sourcing – Absorptive Capacity, R&D Capacity; dan Disseminating Capacity)*

**Sesi IV : Site Visit Lembaga PUI di Kawasan PUSPIPTEK**

*(bertujuan untuk memperkenalkan lembaga PUI di Kawasan PUSPIPTEK sebagai salah satu upaya benchmarking dan memperkuat sinergi antar PUI)*

**Sesi V : Pembahasan Pengembangan dan Konfirmasi Rencana Kerja Pengembangan PUI berbasis sinergi antar PUI sebagai upaya persiapan fasilitasi dan asistensi pengembangan kinerja lembaga PUI Tahun 2018**

*(bertujuan untuk finalisasi rencana kerja berbasis sinergi pada masing-masing rencana kerja lembaga PUI sebagai acuan fasilitasi dan asistensi pengembangan lembaga baik dalam mempertahankan status sebagai PUI maupun dalam upaya mencapai kriteria penetapan sebagai PUI)*

**Sesi VI : Sharing Pengalaman Pengelolaan PUI**

*(bertujuan untuk berbagi pengalaman dalam pengelolaan PUI khususnya pada pencapaian kinerja tertinggi pada Sourcing – Absorptive Capacity, R&D Capacity; dan Disseminating Capacity)*

**Persiapan Materi**

Guna mendukung kelancaran pembahasan materi selama pelaksanaan Rapat Kerja Pengembangan Pusat Unggulan Iptek Tahun 2018 ini, masing masing lembaga litbang LPK, LPNK, dan Industri yang tergabung dalam Pusat Unggulan Iptek diharapkan dapat mempersiapkan materi yang mencakup :

1. Naskah Proposal Rencana Kerja Pengembangan PUI Tahun 2018 serta Rancangan Anggaran Biaya (RAB) yang telah disusun berdasarkan Panduan Teknis Penyusunan Proposal Rencana Kerja dan Rancangan Anggaran Biaya Pengembangan PUI Tahun 2018 Nomor **03/PUI/P-Teknis/Litbang/2018**.
2. Rencana Potensi Sinergi 2018 dengan Lembaga PUI lainnya, termasuk uraian tahapan sinergi. Lembaga diwajibkan mengisi dan mengkonfirmasi materi potensi sinergi dalam Menu Sinergi yang dapat diakses pada Website PUI setelah melakukan login menggunakan ID lembaga. Diwajibkan setiap lembaga untuk terus memantau perkembangan potensi sinergi sampai dengan pelaksanaan agenda Rapat Kerja Pengembangan PUI hingga finalisasi sinergi antar lembaga PUI. Penjelasan terkait dengan pengisian Menu Sinergi PUI dijelaskan pada Panduan Teknis Pengisian Potensi Sinergi Antar Lembaga PUI Nomor **02/PUI/P-Teknis/Litbang 2018**.
3. Kelengkapan data dan informasi yang dibutuhkan dalam naskah kontrak kerjasama insentif Pengembangan PUI 2018.
4. Informasi usulan 2 (dua) orang pakar yang diajukan untuk menjadi Tim Supervisi-Monev PUI selama skema pembinaan PUI Tahun 2018. Mohon menyertakan nama lengkap, bidang keahlian, asal instansi, alamat email dan kontak yang dapat dihubungi. Mohon memperhatikan

bahwa nama pakar yang diusulkan harus memenuhi kriteria: (1). Usulan pakar mendukung fokus unggulan lembaga; (2). usulan pakar **tidak boleh** berasal dari lembaga yang sama dengan lembaga PUI yang mengajukan; (3). usulan pakar **tidak boleh** berasal dari Lembaga Litbang PUI lainnya; dan (4). usulan pakar diharapkan **tidak sedang aktif/tidak berasal dari instansi induk** lembaga pengusul.

5. Dokumen Naskah Masterplan PUI yang akan menjadi acuan dalam pembahasan rencana kerja.

6. Diharapkan masing-masing lembaga membawa alat pendukung (berupa laptop, tablet, dsb).

### Mekanisme Penyerahan Materi

| No  | Bahan Materi   | Bentuk Materi dan Teknis Penyerahan   | Tenggat Waktu  |
|---|--|---|--|
| 1   | <b>Proposal Rencana Kerja dan RAB Pengembangan PUI Tahun 2018</b>  |   |  |
|   | <b>DRAFT</b> Proposal Rencana Kerja dan RAB  | Naskah Dokumen <i>Softcopy</i> dikirim melalui email ke <a href="mailto:pui@ristekdikti.go.id">pui@ristekdikti.go.id</a> dan <a href="mailto:pui.ristekdikti@gmail.com">pui.ristekdikti@gmail.com</a>   | 2 Februari 2018<br>Pukul 16.00 WIB   |
|   |  | Naskah Dokumen <i>Hardcopy</i> sebanyak 2 (dua) eksemplar dibawa saat agenda Rencana Kerja Pengembangan PUI Tahun 2018  | 6 - 7 Februari 2018  |
|   | <b>PENYEMPURNAAN</b> Proposal Rencana Kerja dan RAB (Setelah pertemuan dengan Lembaga PUI lainnya dalam rangka pemetaan sinergi) | Dokumen <i>Softcopy</i> diunggah ke Website PUI   | 9 Februari 2018<br>Pukul 16.00 WIB   |
|   |  | Dokumen <i>Hardcopy</i> sebanyak 1 (satu) eksemplar disampaikan/diantarkan kepada Sekretariat PUI   | 13 Februari 2018   |
|   | <b>FINALISASI</b> Proposal Rencana Kerja dan RAB (Setelah konfirmasi dari Ristekdikti)   | Dokumen <i>Softcopy</i> diunggah ke Website PUI   | 23 Februari 2018<br>Pukul 16.00 WIB  |
| Dokumen <i>Hardcopy</i> sebanyak 3 (tiga) eksemplar disampaikan/diantarkan kepada Sekretariat PUI |  | 26 Februari 2018  |  |
| 2   | <b>Data dan Informasi Pelengkap Naskah Kontrak Kerjasama Insentif Pengembangan PUI 2018</b>                                      |   |  |
|   | Dokumen Informasi Lembaga  | Dokumen terdiri dari:<br>(1). Lembar Identitas Lembaga (Mencakup Nama Lengkap Lembaga, Instansi Induk, Nama Lengkap Pimpinan, NIP Pimpinan, alamat email lembaga, kontak telepon, alamat kantor lembaga);<br>(2). Salinan dari SK Pengangkatan Pimpinan Lembaga yang terbaru;<br>(3). Rekening Koran 3 bulan terakhir dari Rekening yang akan digunakan untuk penerimaan insentif PUI (hasil print out/scan yang baik/terbaca dengan jelas);<br>(4). Salinan NPWP Lembaga;<br>(5). Khusus untuk Lembaga Non PKP: Salinan dari Surat Keterangan Bebas Pajak dari kantor pajak dan Dokumen Asli Surat Keterangan Bebas Pajak dari Lembaga | <i>Softcopy:</i><br>13 Februari 2018 melalui email ke <a href="mailto:pui@ristekdikti.go.id">pui@ristekdikti.go.id</a> dan <a href="mailto:pui.ristekdikti@gmail.com">pui.ristekdikti@gmail.com</a><br><br><i>Hardcopy:</i><br>13 Februari 2018 Bersama dengan dokumen Proposal Rencana Kerja (Mohon dimasukkan dalam satu map/amplop terpisah). |

| No | Bahan Materi  | Bentuk Materi dan Teknis Penyerahan   | Tenggat Waktu                      |
|----|---|---|------------------------------------|
| 3  | <b>Usulan Dua Orang Pakar untuk Menjadi Tim Supervisi – Monev PUI Tahun 2018.</b> |   |                                    |
|    | Tabel Informasi<br>Usulan Pakar   | Usulan pakar diinfokan melalui email ke <a href="mailto:pui@ristekdikti.go.id">pui@ristekdikti.go.id</a> dan <a href="mailto:pui.ristekdikti@gmail.com">pui.ristekdikti@gmail.com</a><br>Dengan subject email: <b>“Usulan Tim Pakar - &lt;Nama Lembaga&gt;”</b><br><br>Informasi yang perlu dikirimkan adalah tabel riwayat singkat yang minimal mencantumkan:<br>(1). Nama Lengkap;<br>(2). Jabatan/Insansi saat ini;<br>(3). Bidang Kepakaran;<br>(4). Nomor Kontak yang dapat dihubungi;<br>(5). Alamat Email aktif. | 9 Februari 2018<br>Pukul 16.00 WIB |

#### **Transportasi dan Akomodasi**

Segala hal terkait dengan transportasi dan akomodasi untuk PUI dalam agenda acara ini akan menjadi tanggung jawab dan beban masing masing Lembaga PUI. Pelaksanaan Rapat Kerja Pengembangan Pusat Unggulan Iptek Tahun 2018 ini merupakan bagian dari lingkup koordinasi lembaga dalam rangka fasilitasi dan asistensi pengembangan PUI Tahun 2018.

#### **Komposisi Peserta**

Masing-masing lembaga PUI diharapkan mengirimkan perwakilan maksimum sebanyak 3 (tiga) orang. Guna mendukung pembahasan dan konfirmasi rencana kerja, maka masing-masing perwakilan PUI yang menjadi peserta Rapat Kerja Pengembangan Pusat Unggulan Iptek Tahun 2017 adalah satu orang pimpinan lembaga litbang yang terkait dan 2 (dua) orang pengelola yang merupakan perwakilan dari bagian program kerja dan bagian administrasi keuangan.

#### **Panitia Penyelenggara**

Panitia Penyelenggara Rapat Kerja Pengembangan Pusat Unggulan Iptek Tahun 2018 adalah Tim Pelaksana PUI Kemenristekdikti, Direktorat Lembaga Penelitian dan Pengembangan, Ditjen Kelembagaan Iptek dan Dikti. Guna keperluan lebih lanjut, mohon dapat menghubungi Pusat Informasi PUI di nomor 08111562656. Alamat Sekretariat PUI: Gedung II BPPT Lantai 16, Jl. MH. Thamrin No.8 Jakarta Pusat 10340.

**AGENDA ACARA**  
**RAPAT KERJA PENGEMBANGAN PUSAT UNGGULAN IPTEK TAHUN 2018**  
**SELASA - RABU, 6-7 FEBRUARI 2018**  
**Auditorium Graha Widya Bakti, PUSPIPTEK**

| ALOKASI WAKTU                  | AGENDA  | KETERANGAN  |
|--------------------------------|---|---|
| <b>SELASA, 6 FEBRUARI 2018</b> |   |   |
| 08.30 – 09.00                  | Registrasi  | Pelaksana : Tim PUI<br>Peserta : 102 lembaga PUI  |
| 09.00 – 09.02                  | Pembukaan   | Pembawa Acara   |
| 09.02 - 09.05                  | Menyanyikan Lagu Indonesia Raya   | Petugas Acara   |
| 09.05 – 09.10                  | Pembacaan Doa   | Petugas Acara   |
| 09.10 – 09.20                  | Laporan Persiapan Rapat Kerja Pengembangan PUI 2018   | Direktur Lembaga Litbang,<br>Ir. Kemal Prihatman, M.Eng   |
| 09.20 – 09.45                  | Sambutan Pembukaan dan Arahan Dirjen Kelembagaan Iptek dan Dikti  | Dirjen Kelembagaan Iptek dan Dikti,<br>Dr. Patdono Suwignyo   |
|                                | <i>Photo Session</i>  |   |
|                                | <i>Pers Conference (Door Stop dengan Dirjen Kelembagaan Iptek dan Dikti)</i>  | Tim Humas Sesditjen Kelembagaan Iptek dan Dikti   |
| 09.45 – 10.00                  | Coffee – Tea Break  |   |
| 10.00 – 12.00                  | <b>Sesi I :</b><br><b>Penjelasan Perkembangan PUI sampai dengan Tahun 2018 :</b><br>- Konsep PUI: Pembinaan – Seleksi,<br>- Capaian Output<br>- Dampak – Impact   | 1. Dir. Lemlitbang,<br>Ir. Kemal Prihatman, M.Eng<br>2. Dir. Pembinaan Kelembagaan Dikti,<br>Dr. Totok Prasetyo, B.Eng., M.T.<br><br><i>Moderator :</i><br><i>Yudho Baskoro, M.Si.MPP</i> |
| 12.00 – 13.00                  | ISHOMA  |   |
| 13.00 – 14.30                  | <b>Sesi II :</b><br><b>Sistem Sinergi PUI</b><br>- Konsep Sinergi PUI<br>- Pemetaan Potensi Sinergi PUI<br>- Skema Insentif berbasis Sinergi PUI<br><br>Tanya – Jawab   | 1. Tim Pelaksana PUI Ristekdikti<br>2. Tim Pelaksana PUI PT Ristekdikti   |
| 14.30 – 16.35                  | <b>Sesi III :</b><br><b>Asistensi Pendukung</b><br>1. Akreditasi Pranata Litbang (25")<br>2. Standardisasi dalam Lembaga Litbang (25")<br><br>3. Dokumentasi Publikasi Ilmiah (25")<br><br>4. Indonesia One Search System (25")<br>5. Perkembangan Data PUI (25") | 1. KNAPPP Ristekdikti<br>2. Pusat Sistem Penerapan Standar, BSN<br>3. PDII LIPI<br><br>4. Perpustakaan Nasional<br>5. PAPIPTEK LIPI   |
| 16.35 – 17.00                  | <b>Persiapan Konfirmasi Sinergi PUI</b>   | Kasubdit Lemlitbang Pemerintah Pusat,<br>Yudho Baskoro, M.Si. MPP   |
|                                |   |   |

| ALOKASI WAKTU                | AGENDA   | KETERANGAN  |
|------------------------------|--|---|
| <b>RABU, 7 FEBRUARI 2018</b> |  |   |
| 07.00 – 08.00                | <b>Flash Mob Keakraban Ge Mu Fa Mi Re</b>  | Pemandu:<br>Tim Flash Mob PUI   |
| 08.00 – 09.45                | <b>Sesi IV:</b><br><b>SITE VISIT: Kunjungan Lapangan ke Lembaga PUI di Kawasan PUSPIPTEK</b><br><br>Kelompok Site Visit #1:<br>1. Pusat Teknologi Radioisotop dan Radiofarmaka BATAN<br>2. Pusat Sains dan Teknologi Bahan Maju BATAN<br><br>Kelompok Site Visit #2:<br>1. Pusat Penelitian Metrologi LIPI<br>2. Pusat Penelitian Kimia LIPI<br>3. Pusat Penelitian Fisika LIPI<br><br>Kelompok Site Visit #3:<br>1. Balai Teknologi Polimer BPPT<br>2. Pusat Penelitian Material dan Metalurgi LIPI<br><br>Kelompok Site Visit #4:<br>1. Balai Jaringan Informasi dan Komunikasi BPPT<br>2. Pusat Teknologi Material BPPT | Pemandu Kelompok #1:<br>PTRR, PSTBM<br><br>Pemandu Kelompok #2:<br>Puslit Metrologi, Puslit Kimia, dan Puslit Fisika<br><br>Pemandu Kelompok #3:<br>BTP, P2MM, BJK<br><br>Pemandu Kelompok #4:<br>BJIK, PTM |
| 09.45 – 10.00                | <b>Registrasi Peserta</b>  | Auditorium Graha Widya Bakti  |
| 10.00 – 12.00                | <b>Sesi V:</b><br><b>Penguatan Sinergi PUI</b>   | 1. Lembaga PUI<br>2. Tim Pelaksana PUI Ristekdikti  |
| 12.00 – 13.00                | ISHOMA   |   |
| 13.00 – 14.00                | <b>Sesi V:</b><br><b>Penguatan Sinergi PUI (Lanjutan)</b>  | 1. Lembaga PUI<br>2. Tim Pelaksana PUI Ristekdikti  |
| 14.00 – 15.00                | <b>Sesi VI:</b><br><b>Finalisasi Peta Sinergi PUI 2018</b>   | 1. Lembaga PUI<br>2. Tim Pelaksana PUI Ristekdikti  |
| 15.00 – 16.30                | <b>Sharing Pengalaman PUI</b><br>- <i>Sourcing – Absorptive Capacity</i><br>- <i>R&amp;D Capacity</i><br>- <i>Disseminating Capacity</i>   | Perwakilan Lembaga PUI<br>(Ditentukan berdasarkan nilai capaian kinerja tertinggi pada setiap kapasitas lembaga di Tahun 2017)  |
| 16.30 – 17.00                | <b>Penutupan</b><br>- Pembacaan Hasil Pembahasan dan Konfirmasi Rencana Kerja Pengembangan PUI Tahun 2018<br>- Penutupan Rapat Kerja Pengembangan PUI Tahun 2018   | Direktur Lembaga Litbang,<br>Ir. Kemal Prihatman, M.Eng   |