



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA IPTEK DAN PENDIDIKAN TINGGI
Jl. Jenderal Sudirman, Pintu I Senayan, Gedung D, Jakarta 10002
Telp/Fax: (021) 57946053/57946052
Laman: www.ristekdikti.go.id

Nomor : 118/D2.3/KP/2018 07 Mei 2018
Lampiran : 4 (empat) lembar
Perihal : Undangan Bimtek Penguatan Metodologi Riset dan Pengembangan
Gelombang I

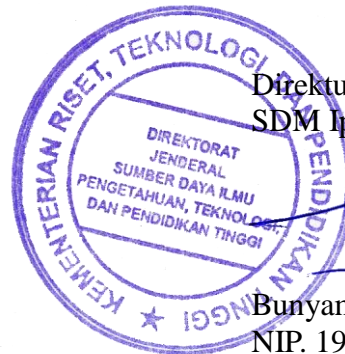
Yth. : **Ibu/Bpk/Sdr**
(*Sesuai Daftar Terlampir*)

Sebagai tindak lanjut surat kami Nomor 114/D2/KP/2018 tanggal 27 April 2018 perihal penawaran Bimbingan Teknis (Bimtek) Penguatan Metodologi Riset dan Pengembangan tahun 2018 bagi SDM IPTEK, dengan hormat kami mengundang saudara untuk hadir mengikuti pelaksanaan Bimtek Penguatan Metodologi Riset dan Pengembangan Gelombang I yang akan diselenggarakan:

Hari, Tanggal : Jumat s/d Senin, 11 - 14 Mei 2018
Waktu : Pukul 13.00 WIB s/d selesai.
Tempat : Hotel Ibis Slipi
Jln Letjen S. Parman Kav. 59, RT.14/RW.5, Slipi,
Palmerah, Jakarta Barat, Daerah Khusus Ibukota
Jakarta 11066.
Acara : Penyelenggaraan Bimtek Penguatan Metodologi
Riset dan Pengembangan Gelombang I

Perlu kami informasikan bahwa biaya konsumsi dan akomodasi selama penyelenggaraan berlangsung ditanggung oleh Direktorat Jenderal Sumber Daya Ilmu Pengetahuan, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Kemenristekdikti sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Atas perhatian dan kehadirannya, kami sampaikan terima kasih.



Direktur Karier dan Kompetensi
SDM Iptek dan Dikti

Bunyamin Maftuh
NIP. 19620702 198601 1 002

Tembusan Yth:

1. Direktur Jenderal Sumber Daya Iptek dan Dikti;
2. BP. Ditjen Sumber Daya Iptek dan Dikti



Lampiran Surat Nomor : 118/D2.3/KP/2017

Daftar Peserta:

1	Siska Febriana S.Si	Badan Tenaga Nuklir Nasional
2	Siska Prifiharni S.T	Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
3	Nugroho Adi Sasongko ST, M.Sc, Ph.D	Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi
4	Sugeng Hadi Noto M.Si	Balitbang Kementerian Perindustrian
5	Dedi Hutapea SP, MSi	Balitbang Kementerian Pertanian
6	Harry Nugroho Eko Surniyantoro, M.Sc.	Badan Tenaga Nuklir Nasional
7	Nadra Khairiah S.Si	Balitbang Kementerian Perindustrian
8	Yulizah M.Si	Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
9	Marlina M.Si	Badan Tenaga Nuklir Nasional
10	Herry Azhar Pradana MBA	Balitbangda Provinsi Kalimantan Selatan
11	Siska Fitriyanti S.Si, MP	Balitbangda Provinsi Kalimantan Selatan
12	Hamlan Ihsan S.Si	Balitbang Kementerian Perindustrian
13	Gita Syahputra M.Si	Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
14	adriani ginting S.Sos,M.AP	Balitbang Kementerian Desa Tertinggal
15	Imas Tri Setyadewi S.Si	Lembaga Penerbangan dan Antariksa Nasional
16	Febry Risnayanti Torry ST	Balitbang Kementerian Perindustrian
17	Roveneldo M.Pd.	Balitbang Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan
18	Dr. Robeth Viktoria Manurung MT	Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
19	Akhmadi Puguh Raharjo S.Hut, M.ForEcosys.S	Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi
20	Tarmizi ST.,MT	Balitbang Kementerian Perindustrian
21	Alfauzan Yendra S.Si, M.Sc.	Politeknik Negeri Bengkalis
22	Eka Yulia Khoerunnisa, S.Pd, M.Pd	STKIP Muhammadiyah Kuningan
23	Charlyna S. Purba, S.H, M.H	Universitas Panca Bhakti
24	Ridhwan Haliq S.T, M.T	Institut Teknologi Kalimantan
25	Akhmad Saoqillah S.Sos.I, M.Si	Institut Ummul Quro AL-Islami Bogor Jawa Barat
26	Nur Kholifah S.Si, M.Si	Universitas Nahdlatul Ulama Cirebon
27	Lutfi Irawan Rahmat S.Pd, M.Pd	Universitas PGRI Banyuwangi
28	Al Ikhwan Fadqour Rohqim S.Pd, M.Pd	STIKES Widyagama Husada Malang
29	Dahlan S.Pd, M.Si, M.Pd	Iisip Yapis Biak
30	Kasnadi	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Yasmi



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA IPTEK DAN PENDIDIKAN TINGGI
Jl. Jenderal Sudirman, Pintu I Senayan, Gedung D, Jakarta 10002
Telp/Fax: (021) 57946053/57946052
Laman: www.ristekdikti.go.id

31	Rahmad Hidayat, S.Pd, M.A.	Universitas Mataram
32	Dr David Ronald Tairas S.S, M.M	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Tri Dharma Widya
33	Dr Andi Awaluddin Anwar S.E., M.B.A	Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Tri Dharma Widya
34	Bonu Fasius, S.Sos, M.AP	Universitas Panca Marga
35	Vina Budiarti Mustika Sari S.Pd, M.Pd	IKIP Widya Darma
36	Nizarrahmadi M.Pd	Universitas Nahdlatul Ulama Kalimantan Barat
37	Asyhadi Mufsi Sadzali S.S, M.A	Universitas Jambi
38	Zaka Hadikusuma Ramadan S.Pd, M.Pd	Universitas Islam Riau
39	Mar'atul Fahimah S.P, M.M	Universitas KH. A. Wahab Hasbullah
40	Aprezo Pardodi Maba S.Pd, M.Pd	Institut Agama Islam Ma'arif NU (IAIMNU) Metro Lampung
41	Dewi Fitrtotus Sa'diyah S.H.I, M.E.I	Institut Agama Islam (IAI) Pangeran Diponegoro Nganjuk
42	Wayan Karang Yana S.Pd, M.A	Universitas Bandar Lampung
43	Andi Iva Mundiya S.P, M.Si	Sekolah Tinggi Ilmu Pertanian Yapi Bone
44	Farah Putri Wenang Lusianingrum S.Pd, M.Sc.	Sekolah Tinggi Teknologi Kedirgantaraan
45	Listyo Yudha Irawan S.Pd, M.Pd, M.Sc.	Universitas Negeri Malang
46	Darwin S.Pd, M.Pd	Universitas Madako Toli-toli
47	Bobby Poerwanto S.Pd, M.Si	Universitas Cokroaminoto Palopo
48	Eliza Verdianingsih S.Pd, M.Pd	Universitas KH. A. Wahab Hasbullah
49	Nur Ihda Farikhatin Nisa S.T, M.T	Universitas PGRI Madiun
50	Fetty Dwi Rahmayanti S.P, M.I.L	Universitas Borobudur

Lampiran Surat Nomor : 118/D2.3/KP/2017

JADWAL KEGIATAN

HARI	WAKTU	MATERI	JP	FASILITATOR
Hari ke I	13.00 – 13.30	Registrasi Peserta		<i>Penyelenggara</i>
	13.30 – 14.00	Pembukaan		Direktur
	14.00 – 14.45	Kebijakan Riset Nasional	1	M. Panji Pujasakti
	14.45 – 16.15	Konsep Riset Keilmuan, Kerekayasaan	2	Yanuarsyah Haroen & Suhendar I. Sachoemar
	16.15 – 16.30	<i>Coffee Break</i>		<i>Seluruh Peserta</i>
	16.30 – 18.00	Diseminasi Hasil Riset dan Pengembangan	2	Yanuarsyah Haroen & Suhendar I. Sachoemar
	18.00 – 19.30	<i>Ishoma</i>		<i>Penyelenggara</i>
	19.30 – 21.00	Metode Saintifik dan Proses Kerekayasaan	2	Husin Alatas & Suhendar I. Sachoemar
Hari Ke II	08.00 – 09.30	Penyusunan Proposal Penelitian dan Kiat-Kiat Menentukan Tema	2	Husin Alatas
	09.30 – 09.45	<i>Coffee Break</i>		<i>Seluruh Peserta</i>
	09.45 – 12.15	Pendekatan Monodisiplin, Multidisiplin, Interdisiplin dan Transdisiplin	2	Husin Alatas & Carunia M Firdausy
	12.15 – 13.00	<i>Ishoma</i>		<i>Seluruh Peserta</i>
	13.00 – 14.30	Tingkat Kesiapan Teknologi, Telaah Literatur dan Standar Produk Teknologi	2	Utama Padmadinata
	14.30 – 16.00	Pendekatan Metode Kuantitatif dan Kualitatif	2	Mohammad Ali
	16.00 – 16.30	<i>Coffee Break</i>		<i>Seluruh Peserta</i>
	16.30 – 18.00	Teknik Sampling, Pengumpulan dan Pengolahan Data	2	Carunia M Firdausy
	18.00 – 19.30	<i>Ishoma</i>		<i>Seluruh Peserta</i>



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
 DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA IPTEK DAN PENDIDIKAN TINGGI
 Jl. Jenderal Sudirman, Pintu I Senayan, Gedung D, Jakarta 10002
 Telp/Fax: (021) 57946053/57946052
 Laman: www.ristekdikti.go.id

HARI	WAKTU	MATERI	JP	FASILITATOR
Hari ke III	08.00 – 09.30	Pengantar Instrumentasi Penelitian dan Kalibrasi	2	Haznan Abimanyu
	09.30 – 09.45	<i>Coffee Break</i>		<i>Seluruh Peserta</i>
	09.45 – 12.00	Classroom/Bedah Proposal	3	Tim
	12.00 – 13.00	<i>Ishoma</i>		<i>Seluruh Peserta</i>
	13.00 – 15.15	Lanjutan Classroom/Bedah Proposal	3	Tim
	15.15 – 15.30	<i>Coffee Break</i>		<i>Seluruh Peserta</i>
	15.30 – 18.00	Presentasi Proposal Riset dan Pengembangan	5	Tim
	18.00 – 19.30	<i>Ishoma</i>		<i>Seluruh Peserta</i>
	19.30 – 20.15	Talkshow	1	Tim
Hari ke IV	08.00– 09.00	Penutupan		Direktur Karier dan Kompetensi SDM
	09.00– 12.00	<i>Check Out</i>		<i>Seluruh Peserta</i>