

# PPI UPDATE

BERETIKA, PROFESIONAL, BERDAYA SAING GLOBAL &  
KEMANDIRIAN BANGSA.

## 2024



Edisi Oktober 2024



# PPI UPDATE

BERETIKA, PROFESIONAL, BERDAYA SAING GLOBAL & KEMANDIRIAN BANGSA.

## 2024



Edisi Oktober 2024

- *Diterbitkan oleh :*  
*PPI*
- *Penanggungjawab :*  
*Ketua Umum PPI*
- *Pemimpin Redaksi*  
*Sekjen PPI*
- *Dewan Redaksi :*
  1. *Syarif Hidayat*
  2. *Maxensius Tri Sambodo*
  3. *Juni Hestina*
  4. *Nendar Herdianto*
  5. *Ely Eliah*
  6. *Amrullah*
- *Desain Grafis :*
  1. *Amrullah*
  2. *Syifa Fauziah*
- *Sekretariat :*
  1. *Prabowo*
  2. *Sri Wuri Handayani*

## QR Code



Redaksi PPI Update menerima tulisan/artikel dari pembaca mengenai topik hasil kajian riset setiap bulannya dan akan diseleksi selama 6 bulan. Tulisan atau artikel terbaik 1, 2 & 3 akan mendapatkan penghargaan dari DPP PPI.

Silahkan kirim pada email PPI : [sekretariat@periset.or.id](mailto:sekretariat@periset.or.id)

## Kata Pengantar

Puji syukur kita panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, karena atas Rahmat dan Hidayat-Nya, Penyusunan PPI Update **edisi Oktober 2024** ini dapat hadir bersama kita. Ini merupakan bentuk komitmen kami untuk selalu memberikan informasi terkait kegiatan PPI setiap bulan.

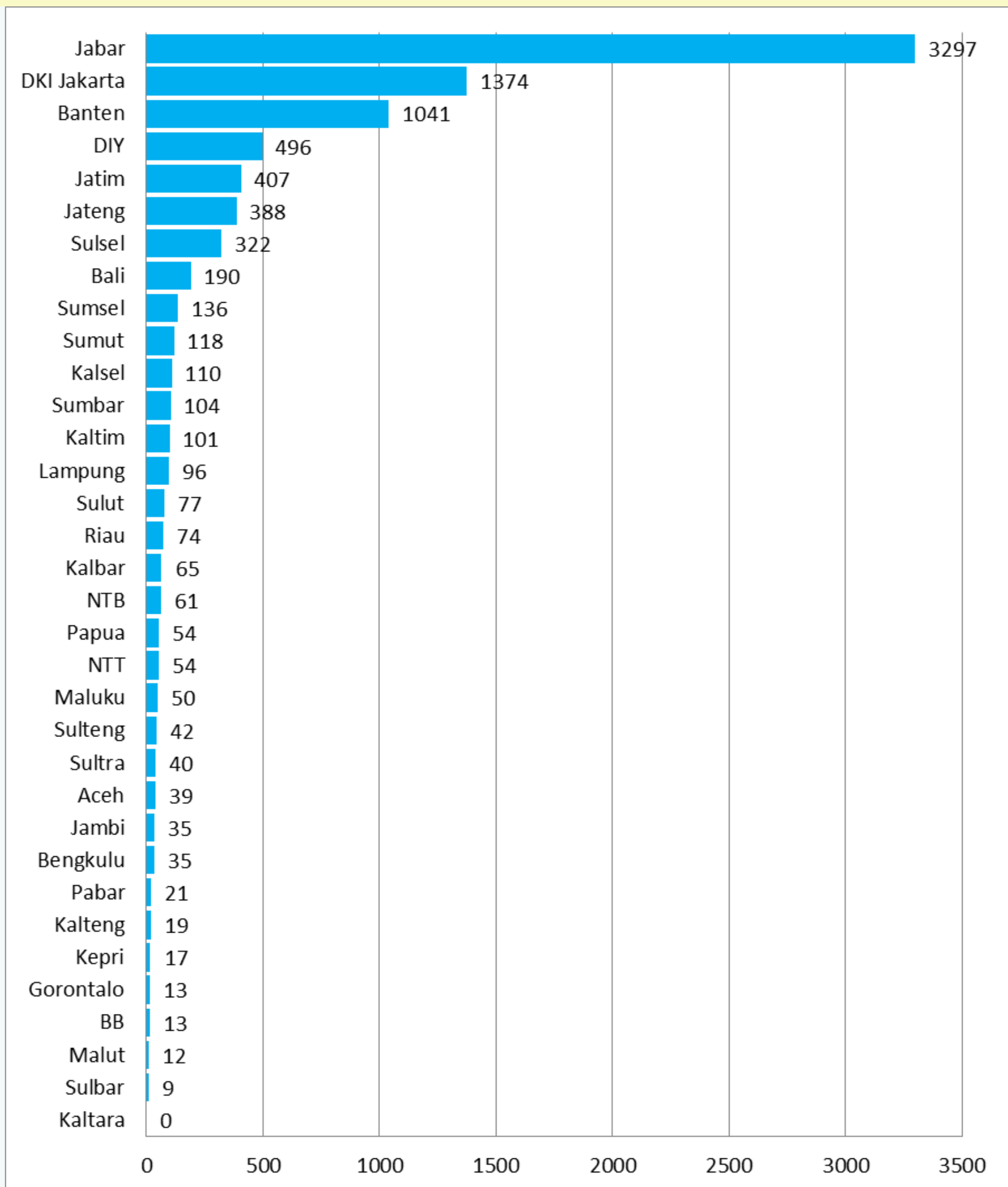
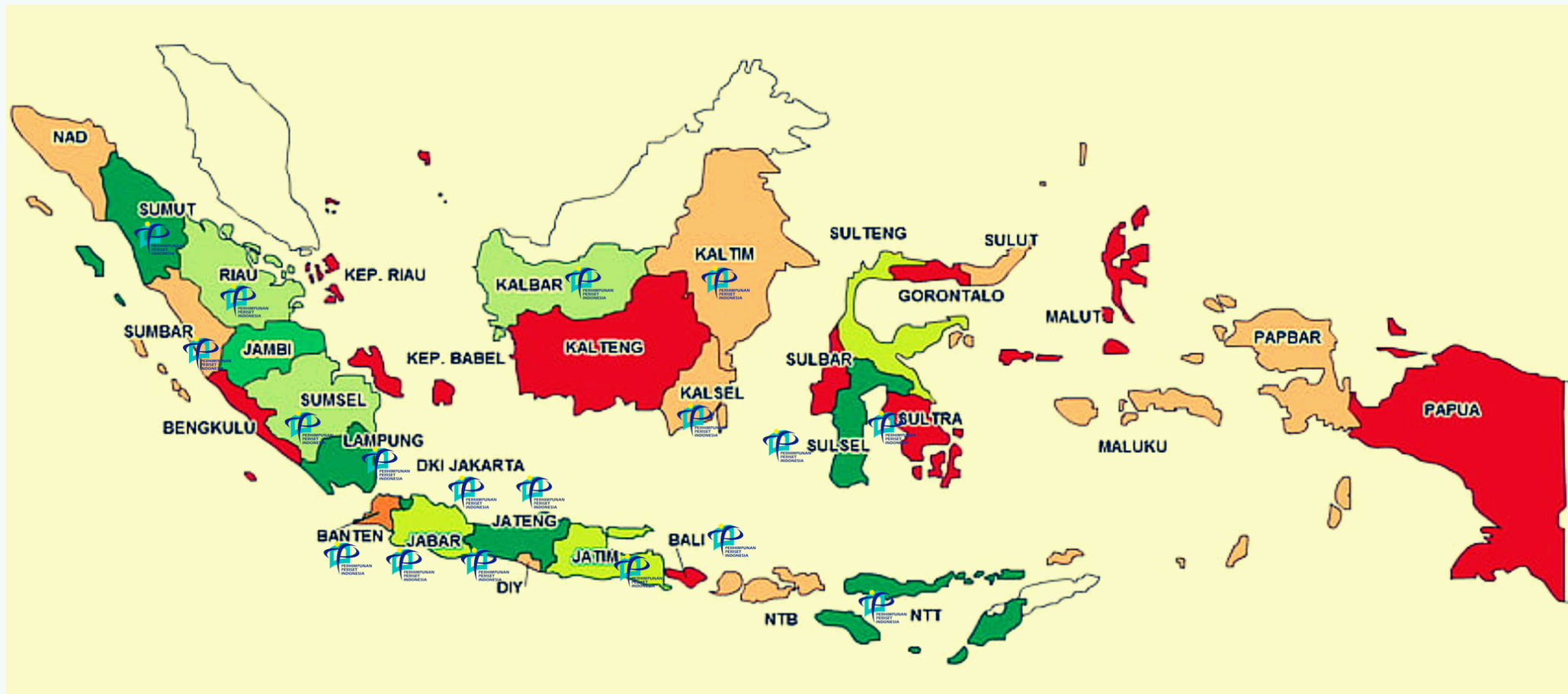
Kami berusaha untuk menyampaikan informasi yang beragam terkait kegiatan PPI, sehingga dengan diterbitkannya PPI Update ini, akan menambah wawasan bagi anggota PPI dalam mengikuti perkembangan informasi yang berlangsung di DPP PPI & PPI Prov, Kab./Kota.

Tidak hanya itu kami juga mendengar suara dan menerima pandangan dalam bentuk artikel atau berita foto dari seluruh anggota PPI. Kami percaya bahwa partisipasi seluruh anggota akan membuat PPI update ini menjadi lebih lengkap dan bermanfaat.

Kami terus berupaya memberikan informasi yang berkualitas dan bermanfaat untuk para anggota. Mari kita terus belajar, tumbuh dan berbagi bersama PPI.

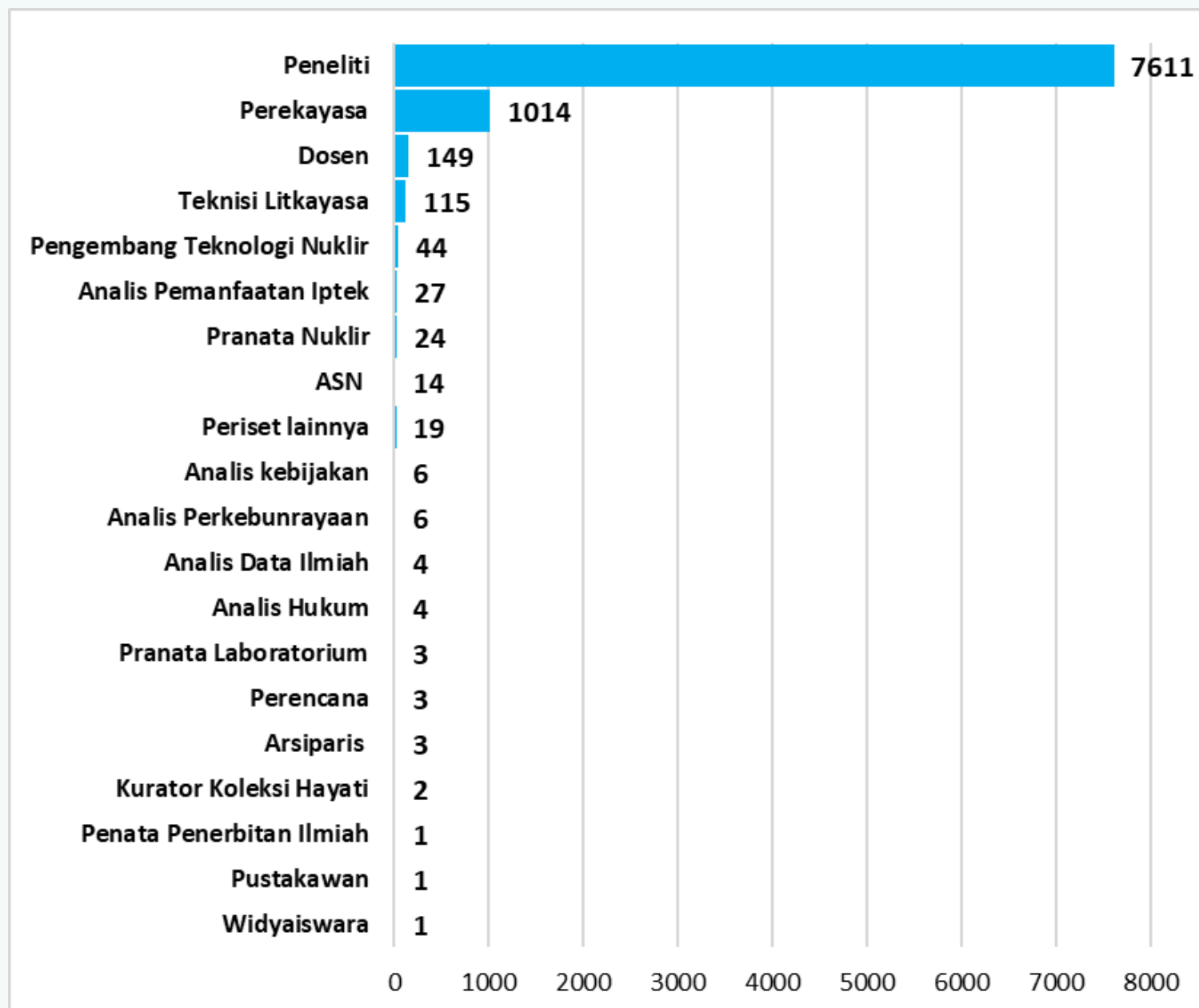
Jakarta, 30 Oktober 2024  
Pimpinan Redaksi  
**Sekjen PPI**

Data anggota aktif PPI Per Provinsi



(Sumber : Data Website PPI tgl.30 Oktober 2024)

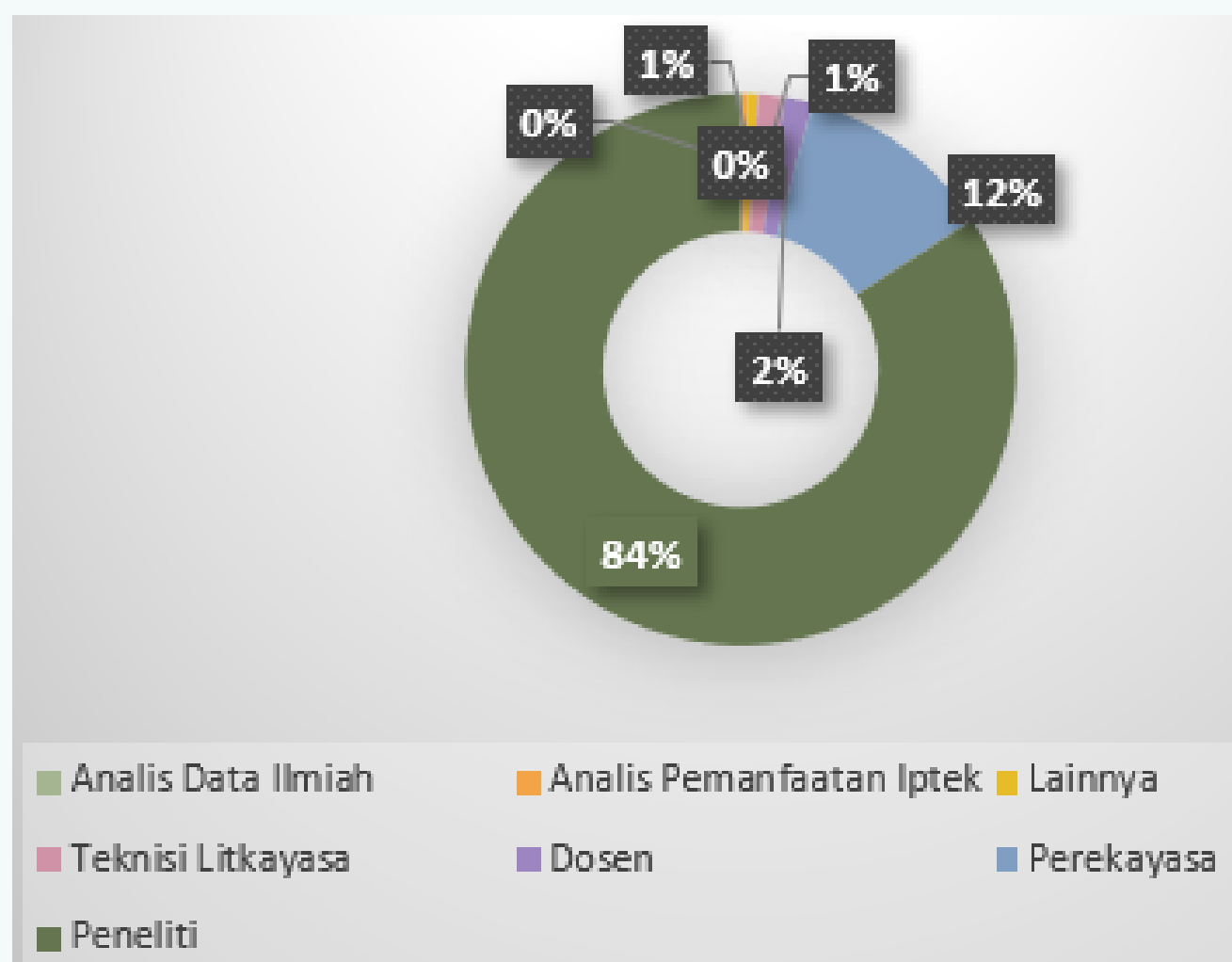
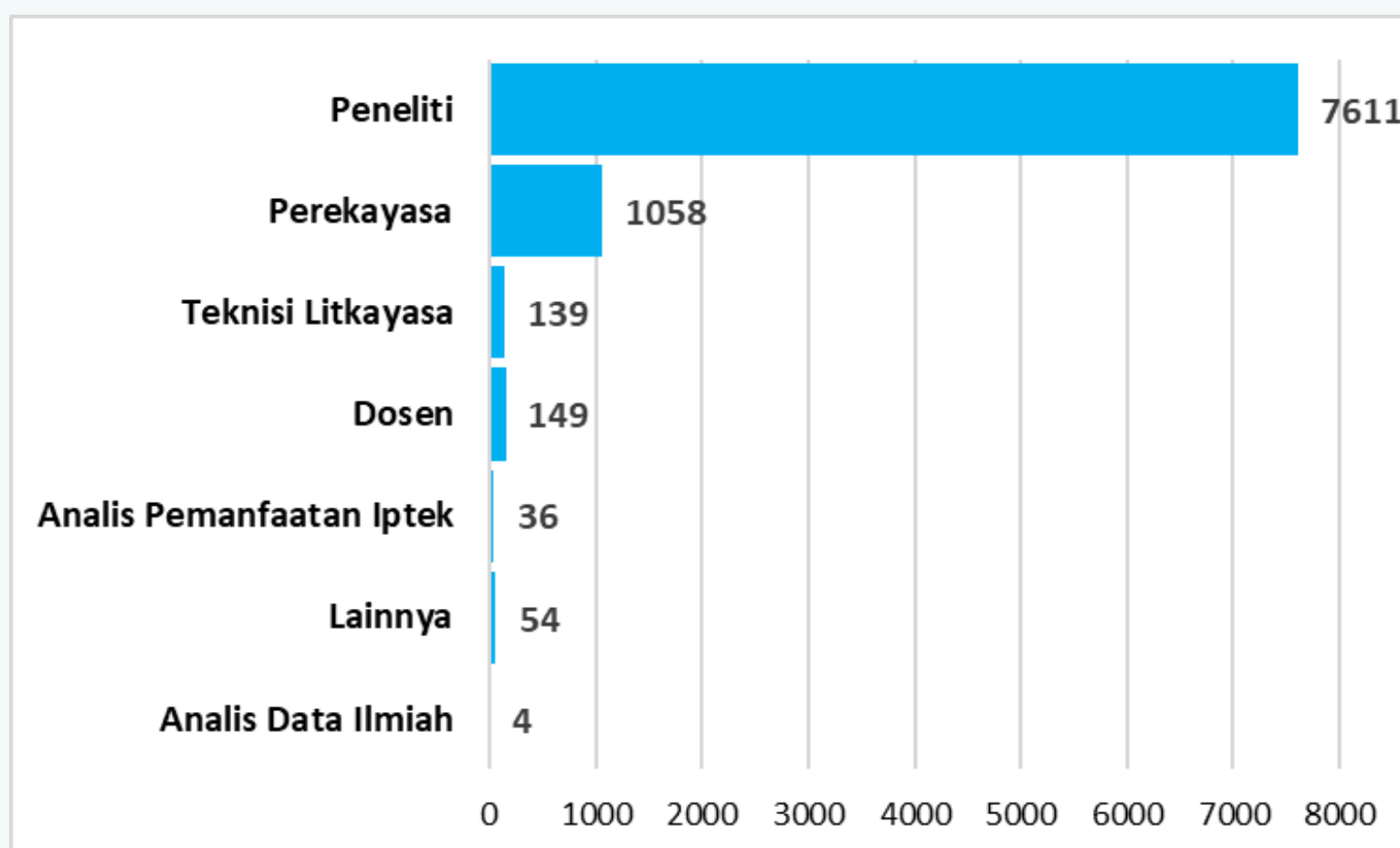
Data anggota aktif PPI berdasarkan Profesi



Anggota aktif PPI Profesi Per 30 Agustus 2024 berjumlah **9.051**


(Sumber : Data Website PPI tgl.30 Oktober 2024)

Sebaran Data anggota berdasarkan 5 JF



(Sumber : Data Website PPI tgl.30 Oktober 2024)

## PPI Research Award 2024



**CALLS For CANDIDATES**

**PPI Researcher AWARD © 24 WINNER**


Dalam rangka memperingati Hari Ulang Tahun (HUT) PPI ke-3 bertepatan tanggal 21 Desember 2024, Pengurus Pusat PPI akan memberikan penghargaan kepada Periset (Peneliti, Perekayasa dan Dosen, baik Aparatur Sipil Negara (ASN) maupun non-ASN, tanpa batas usia dan jenjang karir periset) dalam bentuk “PPI Researcher Award 2024” dengan total hadiah sebesar 250 juta rupiah!

**Pendaftaran ditutup pada tanggal:  
31 Oktober 2024 pukul 23.59 WIB**  
via link [https://bit.ly/PPI\\_Researcher\\_Award\\_2024](https://bit.ly/PPI_Researcher_Award_2024)


**Tahapan kegiatan**

- Pendaftaran : 11 – 31 Oktober 2024
- Seleksi Tahap I : 1 – 7 November 2024
- Pengumpulan bukti dukung : 8 – 14 November 2024
- Seleksi Tahap II : 15 – 21 November 2024
- Wawancara : 25 – 28 November 2024
- Pengumuman dan penyerahan award akan dilakukan pada acara Kongres ke-3 PPI tanggal 3 Desember 2024

QR Link Pendaftaran



Disponsori Oleh



#PPITalk

**PERHIMPUNAN PERiset INDONESIA**

# Berbincang #PPITalk

Sosialisasi pengurus dan Anggota PPI di 18 Propinsi dan Kabupaten/Kota:

## “Peran IPTEKIN untuk Pengembangan Usaha (UMKM) di Daerah dengan Memanfaatkan Potensi Sumber Daya Alam”

**Ir. Syahrir Ika, M.M.**  
Sambutan & Pembuka  
Ketua Umum PPI

**Prof. Dr. Bambang Subiyanto**  
Pembicara/Nara Sumber  
Ketua Dewan Pakar PPI

**Selasa, 08 Oktober 2024**  
**10:00 sd 12:00 WIB**

Sekretariat DPP PPI  
Jalan Jend. Gatot Subroto 10, Jakarta Selatan  
Zoom Cloud  
[Meeting ID: 862 0605 5000 - Passcode: ppi2024]

**#MENUJU KONGRES PPI 2024**      **#SUKSESKAN KONGRES PPI 2024**

## Pra-Kongres PPI 2024



*DPP PPI melaksanakan Pra-Kongres PPI secara hybrid pada hari Selasa, 01 Oktober 2024 dan Waktu Jam. 08.00 s.d 17.30 WIB bertempat Ruang Rapat BRIN CWS Gatot Subroto Jl. Gatot Subroto No.10, Jakarta Selatan.*

*Kegiatan ini dalam rangka persiapan pelaksanaan kongres PPI yang akan dilaksanakan pada bulan Desember 2024. Adapun agenda Pra-Kongres sebagai berikut:*

*Registrasi peserta kongres, pembukaan (Lagu Indonesia Raya & Mars Periset) dengan Mc Ibu Novi Syafika, laporan ketua pelaksana (Bapak Agus Fanar Syukri),*

*Pembukaan oleh Ketua umum PPI Bapak syahrir Ika dan arahan Prakongres oleh Bapak Amarulla Oktavian.*

*Dilanjutkan pelaksanaan Pra-kongres dengan pemilihan pimpinan sidang Pra-Kongres yang akhirnya terpilih Bapak Thomas Djamaluddin lalu sesi pembahasan Kongres pertama Tata Tertib Kongres PPI 2024 oleh Bapak Agus Fanar Syukri.*

*Lalu masuk ke pembahasan kedua AD/ART oleh Bapak Ahyar dan pembahasan ketiga KEKPP oleh Bapak Thomas Djamaluddin & Bapak Hendro Djahjono kemudian pembahasan keempat Program Strategis PPI Periode Berikutnya dan Rekomendasi Pra-Kongres oleh Bapak Sumbogo Murti.*

*Selanjutnya pembahasan kelima Persyaratan Ketua Umum PPI Periode Berikutnya oleh pimpinan sidang Bapak Thomas Djamaluddin dan penutupan oleh Bapak Bambang Subiyanto.*

*Peserta 135 orang perwakilan dari DPP PPI, Majelis Kehormatan Periset, Komisi Profesi Periset, Dewan Pengawas dan Dewan Pakar, Anggota PPI Prov, Kab/Kota serta Sekretariat PPI.*



Untuk Inovasi!!  
PPI Jawa Tengah



Mohon ijin menyampaikan informasi PRIDE (Podcast Riset dan Inovasi Jawa Tengah) episode ke-6 telah tayang di Youtube, Spotify dan Noice

BRIDA - PRIDE #6 - Kolaborasi untuk inovasi mengoptimalkan peran Periset & SDM Iptek Jawa Tengah

Youtube:

<https://youtu.be/BMcRie44psU>

Spotify:

<https://podcasters.spotify.com/pod/show/brida-provinsi-jawa-tenga/episodes/BRIDA---PRIDE-6---Kolaborasi-untuk-inovasi-mengoptimalkan-peran-Periset--SDM-Iptek-Jawa-Tengah-e2p1afd>

Noice:

<https://open.noice.id/content/9ea868af-a7ae-4cdb-be05-298e28978fd5>

Mohon untuk dapat subscribe, like, comment serta membagikan informasi tersebut ke rekan Bapak/Ibu

**Terima Kasih**

## PPI Provinsi DKI Jakarta



Perhimpunan Periset Indonesia (PPI) merupakan wadah tunggal organisasi profesi jabatan fungsional periset Indonesia yang memiliki peran penting dalam meningkatkan kompetensi periset di masing-masing jabatan fungsional di bawah pembinaan Badan Riset dan Inovasi Nasional (BRIN).

Mengacu pada Peraturan PPI Nomor PER-01/PPI/V/2022 tentang Pembentukan Pengurus PPI Provinsi, Kabupaten/Kota tanggal 23 Mei 2022, terdapat persyaratan bahwa pejabat struktural Aparatur Sipil Negara (ASN) di lingkungan BRIN tidak dapat menjadi pengurus PPI.

Sesuai peraturan tersebut, maka dilakukan pergantian kepengurusan untuk menggantikan Rokhis Khomarudin selaku Ketua PPI Wilayah DKI Jakarta sebelumnya yang kini telah menjabat sebagai Kepala Pusat Riset Geoinformatika BRIN.

Seto Roseno dari Pusat Riset Material Maju BRIN dilantik sebagai Ketua PPI Provinsi DKI Jakarta periode 2023-2026. Pengukuhan ini dilaksanakan di Gedung BJ Habibie, BRIN Kawasan Thamrin, Jakarta, pada Selasa (15/10).

Ketua Umum PPI, Syahrir Ika mengatakan PPI wilayah DKI Jakarta menempati urutan nomor 2 terbesar di Indonesia dengan jumlah anggota per 30 September 2024 mencapai 1.374 dari total 9.029 anggota.

Dari jumlah total tersebut, tidak semua anggota terlibat aktif terutama dalam hal pembayaran iuran anggota.

"Adapun keanggotaan PPI jika dilihat dari struktur keanggotaan terdiri dari 84% peneliti, 12% perekayasa, dan selebihnya dosen yakni 2% dan litkayasa sejumlah 1%," imbuh Syahrir.

Pada kesempatan tersebut Syahrir juga menegaskan bahwa dalam reformasi birokrasi, PPI diminta untuk melakukan evaluasi.

Untuk itu, PPI telah mengundang Wakil Kepala BRIN, Amarulla Octavian untuk mendesain, memperbaiki, atau merevisi standar perilaku PPI.

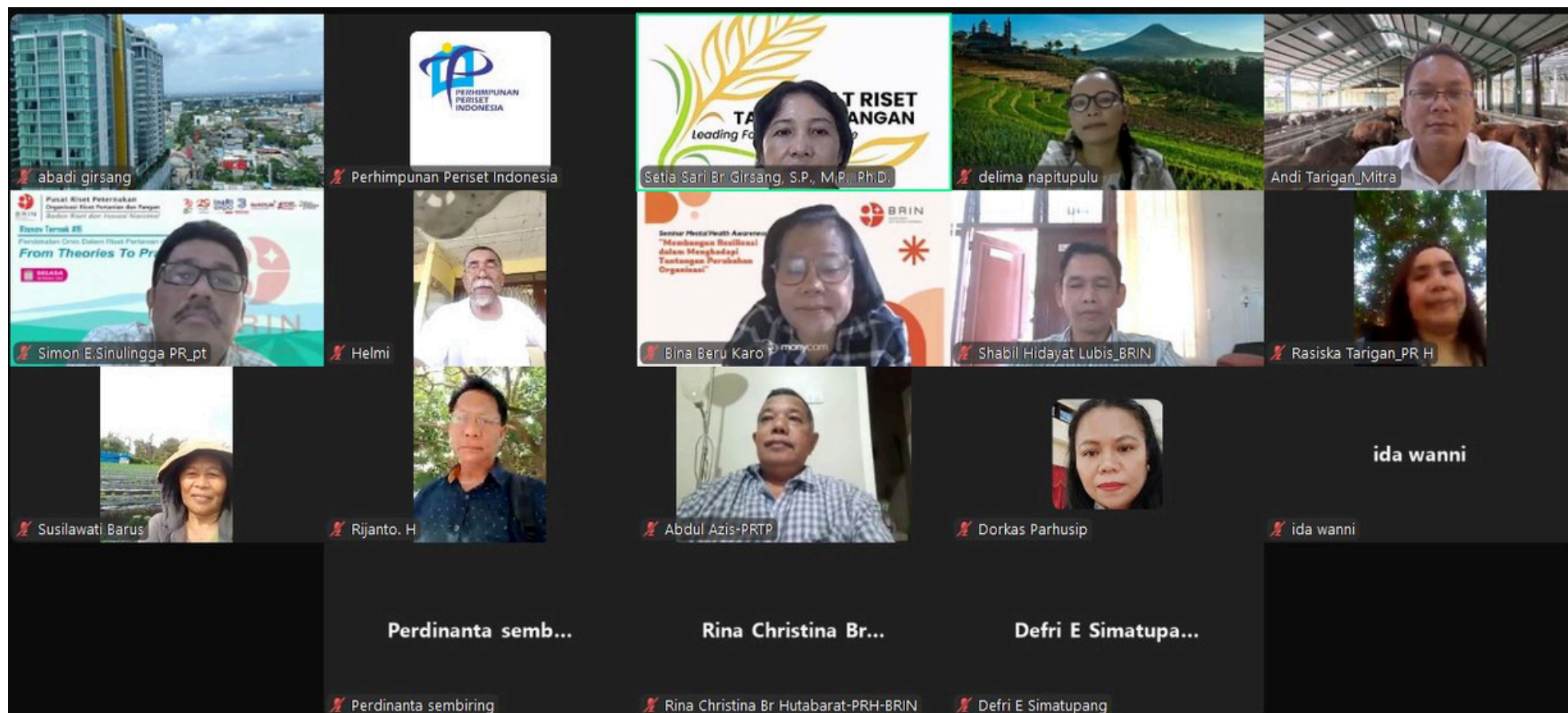
"PPI selaku pejabat profesional, baik itu peneliti, perekayasa, dan lain-lain, melekat di manapun. PPI merupakan wadah para profesional apabila ada yang meminta pandangan atau pendapat dan diberikan secara independen," ujarnya.

Syahrir Ika berharap kepada pengurus baru PPI DKI agar bisa mempercepat program-program kerja yang sudah disusun oleh ketua sebelumnya. Selain itu, ia menyebutkan bahwa gerakan kerja PPI di tim pusat harus benar-benar memberi contoh untuk yang lainnya.

Sumber:

<https://www.brin.go.id/news/121127/ppi-kukuhkan-ketua-cabang-baru-wilayah-dki-jakarta>

PPI Provinsi Sumut



Ketua PPI Sumatera Utara membuka acara Rapat Koordinasi PPI Wilayah Sumatera Utara secara hybrid di Medan pada hari Jum'at, 11 Oktober 2024. Waktu 14.00-17.30 WIB.

Rapat koordinasi PPI Wilayah Sumatera Utara tentang tindaklanjut kegiatan Webinar secara hybrid yang merupakan agenda penyusunan program kerja tahun 2024.

Kegiatan rakor ini diikuti dari anggota PPI wilayah Sumatera Utara.

## Seminar Internasional PPI Provinsi Jawa Barat

### THE 10th INTERNATIONAL SEMINAR OF AEROSPACE SCIENCE AND TECHNOLOGY 2024 (ISAST 2024)

Pada tanggal 17 September 2024 Perhimpunan Periset Indonesia Provinsi Jawa Barat (PPI Provinsi Jawa Barat) bekerjasama dengan Panitia Pelaksana The 10th International Seminar of Aerospace Science and Technology 2024 dari Pusat Antariksa BRIN dan Institut Teknologi Bandung melaksanakan The 10th International Seminar of Aerospace Science and Technology 2024 (ISAST 2024).



Seminar ini merupakan pertemuan penting bagi para peneliti, akademisi, dan profesional di Bidang Sains Teknologi Antariksa serta memfasilitasi kolaborasi interdisiplin, berbagi pengetahuan, dan diharapkan dapat memberikan dampak dalam mengatasi perubahan iklim melalui inovasi Keantariksaan. Acara ini merupakan bagian dari Bali International Airshow Tahun 2024.

ISAST 2024 berfokus pada bagaimana sains dan teknologi penerbangan dan kedirgantaraan dapat berkontribusi pada solusi iklim. Acara dibuka oleh Inspektur Utama BRIN Bapak Christianus Ratrias Dewanto dan menghadirkan 3 (tiga) orang keynote speech, yaitu :

- Mr. Watanabe dari Japan National Space Policy Secretariat Cabinet Office, Government of Japan
- Bapak Robertus Heru (Kepala Organisasi Riset Penerbangan dan Antariksa BRIN) menyampaikan materi terkait Platform Kolaborasi Riset BRIN untuk Big Data Keantariksaan dan Penginderaan Jauh dan Observatorium Langit Selatan
- Ibu Erna Sri Adiningsih (Direktur Eksekutif Indonesian Space Agency (INASA) menyampaikan materi terkait Kebijakan, Program, Dan Diplomasi Antariksa Dalam Mempromosikan Kegiatan Antariksa Indonesia Dan Kerjasama Internasional

Acara selanjutnya adalah pemaparan hasil penelitian dari berbagai lembaga penelitian/perguruan tinggi dalam dan luar negeri. Seminar dilaksanakan secara hybrid di Hotel Hilton Garden Inn, Bali.

Pada acara tersebut hadir Ibu Dewi Gartika, SSi, MSi (Sekretaris PPI Provinsi Jawa Barat) mewakili Ketua PPI Provinsi Jawa Barat dan Ibu Aminah, S.Hut, M.Si (Bendahara PPI Provinsi Jawa Barat) sebagai Bendahara Kegiatan The 10th International Seminar of Aerospace Science and Technology 2024. Kegiatan ini memberikan kemudahan untuk semua anggota PPI dengan adanya potongan biaya pendaftaran 10 % dari biaya pendaftaran, baik yang hadir onsite maupun peserta online.

## Hampir 50% Peneliti Berhenti dari Dunia Sains dalam 10 Tahun Terakhir, Apa Alasannya?



Sebuah studi yang melibatkan hampir 400.000 ilmuwan di 38 negara menemukan bahwa hampir 50% dari mereka berhenti dari dunia sains. Apa alasannya?

Dalam studi tersebut, tercatat 0,3% peneliti berhenti dalam waktu 5 tahun setelah menulis makalah pertama mereka. Kemudian hampir setengahnya berhenti dalam waktu satu dekade.

Analisis yang dipublikasikan di Higher Education<sup>1</sup> tersebut menggunakan data dari basis data kutipan Scopus untuk melacak karier penerbitan ilmiah para peneliti.

Penelitian tersebut menemukan jika secara keseluruhan perempuan lebih mungkin berhenti menerbitkan daripada laki-laki, tetapi ukuran perbedaan ini bervariasi antardisiplin ilmu.

"Kami selalu berpikir dan mengetahui bahwa orang-orang meninggalkan dunia sains, tetapi skala meninggalkan dunia sains entah bagaimana tidak diketahui," kata rekan penulis studi Marek Kwiek, seorang peneliti karier akademis di Universitas Adam Mickiewicz di Poznań, Polandia, dalam Nature.com dikutip Sabtu (5/10/2024).

Studi ini merupakan upaya terbesar untuk mengukur jumlah orang yang meninggalkan dunia sains. Sebagai informasi, studi-studi sebelumnya terbatas dan difokuskan hanya pada peneliti di Amerika Serikat.

"Ketika Anda memiliki data besar seperti ini, menjadi lebih meyakinkan untuk menyadari bahwa ini adalah masalah," kata Joya Misra, sosiolog di University of Massachusetts, Amherst, yang mempelajari gender dan ketidaksetaraan dalam dunia akademis.

### **Meninggalkan Lab**

Kwiek dan rekan-rekannya melacak karier penerbitan 2 kelompok, 142.776 peneliti (52.115 di antaranya adalah perempuan) yang mulai menerbitkan pada tahun 2000, dan 232.843 peneliti (termasuk 97.145 perempuan) yang mulai menerbitkan pada tahun 2010.

Para peneliti tersebut bermarkas di negara-negara termasuk Amerika Serikat, Jepang, Korea Selatan, dan negara-negara di seluruh Eropa, dan mereka mewakili 16 disiplin ilmu.

Penelitian tersebut menemukan jika dalam kurun waktu 5 tahun, 0,3% dari semua peneliti dalam kelompok tahun 2000 telah berhenti menerbitkan riset. Angka ini meningkat menjadi sekitar setengahnya dalam waktu 10 tahun.

Perempuan sekitar 12% lebih mungkin meninggalkan dunia sains setelah 5 atau 10 tahun daripada laki-laki. Pada tahun 2019, hanya 29% perempuan dalam kelompok tersebut yang masih menerbitkan karya ilmiah, dibandingkan dengan hampir 34% laki-laki.

Kelompok tahun 2010 menunjukkan kesenjangan gender yang lebih sempit: sekitar 41% perempuan dan 42% laki-laki masih menerbitkan karya ilmiah 9 tahun setelah karya ilmiah pertama mereka.

Peningkatan ini menjanjikan, kata Damani White-Lewis, seorang peneliti pendidikan tinggi dan karier akademis di University of Pennsylvania di Philadelphia.

"Selalu baik untuk mengetahui kapan kita membuat kemajuan, karena kita perlu mampu meniru hal-hal tersebut," ujarnya.

Namun dalam beberapa disiplin ilmu, khususnya ilmu hayati, terdapat perbedaan mencolok antara laki-laki dan perempuan. Misalnya, bagi wanita di bidang biologi, kemungkinan meninggalkan sains setelah 10 tahun adalah 58%, bagi laki-laki hampir 49%.

Sebaliknya, bagi perempuan di bidang fisika, kemungkinan meninggalkan sains setelah 10 tahun mencapai 48%, serupa dengan laki-laki yang mencapai 47%.

Terdapat juga sedikit perbedaan gender untuk matematika, teknik, dan ilmu komputer, semua bidang di mana perempuan cenderung kurang terwakili.

"Temuan tersebut memberikan perhatian yang penting dan penting pada cara-cara kita memfasilitasi masuknya, keberhasilan, dan retensi," kata White-Lewis.

### **Alasan Berhenti**

Para peneliti menemukan jika kesenjangan gender bisa lebih besar daripada yang ditunjukkan oleh data publikasi. Perempuan seringkali tidak diakui sebagai kolaborator pada karya yang dipublikasikan.

Meskipun penelitian tersebut menawarkan beberapa wawasan tentang di mana dan kapan peneliti meninggalkan profesi tersebut, penelitian tersebut tidak menjelaskan alasannya.

da beberapa faktor yang mungkin menjadi penyebabnya, selain meninggalkan penelitian sepenuhnya seperti pindah ke lembaga yang kurang berfokus pada penelitian, mengambil pekerjaan di industri atau beralih ke peran administratif.

Dalam sebuah penelitian tahun 2023, White-Lewis dan rekan-rekannya menganalisis keputusan keluar dari 773 anggota fakultas di lembaga akademik AS antara tahun 2015 dan 2019, dan menemukan bahwa alasan keluarga, status jabatan, dan gaji merupakan pendorong signifikan di balik keputusan untuk keluar.

"Akan menarik untuk melapisi data Scopus ke dalam data institusional," kata White-Lewis.

Sumber :

<https://www.detik.com/edul/detikpedia/d-7574726/hampir-50-peneliti-berhenti-dari-dunia-sains-dalam-10-tahun-terakhir-apa-alasannya>

Keren! Mahasiswa UI Raih Juara 1 Ajang Young Scientist Award 2024 di Jerman



Jadi satu-satunya wakil Indonesia, Hana Fajrianti berhasil gaungkan nama bangsa di panggung internasional.

Hana, panggilan akrabnya, baru saja meraih juara 1 dalam kompetisi Young Scientist Award pada ajang The 12th International Conference Working on Safety (WOS) 2024 yang diadakan di Dresden, Jerman.

Mahasiswa S2 program studi Keselamatan dan Kesehatan (K3) Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia (UI) ini berhasil melibas 300 peserta dari 43 negara.

Penelitian yang dipaparkannya meraih nilai tertinggi dari dewan juri yang terdiri dari pakar-pakar K3 internasional.

Seperti Prof Thomas Bahrens dari German Social Accident Insurance (DGUV) Jerman, Mary Ogungbeje dari Institution of Occupational Safety and Health (IOSH) Inggris, serta Ing Mag Christian Schenk dari Austrian Social Insurance for Occupational Risks, Austria.

Sumber :

<https://www.detik.com/edul/edutainment/d-7572526/keren-mahasiswa-ui-raih-juara-1-ajang-young-scientist-award-2024-di-jerman>

## Menpan RB Rini Siapkan 'Bursa Transfer' PNS di 48 Kementerian Prabowo



Menteri Pendayagunaan Aparatur Negara dan Reformasi Birokrasi (Menpan RB) Rini Widyantini siap mengatur 'bursa transfer' pegawai negeri sipil (PNS) untuk mengisi 48 kementerian di era Prabowo Subianto, untuk nomenklatur yang baru dibentuk maupun dipecah.

Rini menyebut skema dalam bentuk peraturan menpan RB (Permenpan) itu sudah siap. Namun, Kemenpan RB masih harus menunggu peraturan presiden (Perpres) mengenai transisi.

"Kami sudah menyusun Permenpan. Nanti bagaimana tata caranya dan sebagainya sudah kita inikan (susun). Jadi, kita menunggu Perpres transisi yang sebentar lagi akan diterbitkan," kata Rini dalam Konferensi Pers Usai Serah Terima Jabatan (Sertijab) di Kemenpan RB, Jakarta Pusat, Senin (21/10).

"Kita menunggu Perpres mengenai transisi itu. Karena ada beberapa fungsi kementerian dan lembaga yang beralih, dan itu tentu saja akan berpengaruh terhadap pengisian sumber daya manusia (SDM) dan penganggarannya," jelasnya.

"Kita menunggu Perpres mengenai transisi itu. Karena ada beberapa fungsi kementerian dan lembaga yang beralih, dan itu tentu saja akan berpengaruh terhadap pengisian sumber daya manusia (SDM) dan penganggarannya," jelasnya.

Rini juga bakal melanjutkan kerja-kerja yang sudah dilakukan Abdullah Azwar Anas sejak 2022 lalu. Salah satunya, meneruskan sistem pemerintah berbasis elektronik (SPBE) dan reformasi birokrasi yang berdampak.

Ia kemudian menyinggung pembagian tugas dengan Wakil Menpan RB Purwadi Arianto. Secara umum, Rini menegaskan bakal bersama-sama memastikan semua kebijakan yang dikeluarkan kementerian/lembaga (K/L) betul-betul berdampak.

"Dan nanti pembagian kerjanya, saya akan meminta pak wamen untuk fokus memastikan semua transformasi, terutama kebijakan layanan publik bisa dikerjakan dengan baik," tutup Rini.

Rini Widyantini bukan orang baru di kementerian ini. Bahkan, Anas menyebutnya sebagai orang dalam Kemenpan RB.

Ia sudah menjadi sekretaris Kemenpan RB sejak 2022. Wanita kelahiran Bandung, 29 Mei 1956 itu mengawali kariernya sebagai PNS sejak 1990.

Sumber :

<https://www.cnnindonesia.com/ekonomi/20241021200226-532-1158099/menpan-rb-rini-siapkan-bursa-transfer-pns-di-48-kementerian-prabowo>



## *Pindad Maung Garuda 'Indonesia 1' Antar Prabowo Menuju Istana*



*Ada yang beda dalam iring-iringan Prabowo Subianto setelah dilantik jadi Presiden Republik Indonesia di Gedung MPR/DPR RI menuju Istana Kepresidenan, Minggu (20/10/2024). Prabowo menggunakan mobil tangguh buatan Indonesia.*

*Tidak seperti presiden-presiden sebelumnya yang kebanyakan menggunakan mobil berkelir hitam, iring-iringan Prabowo ini menggunakan kendaraan serba putih. Mulai dari kendaraan pengawalan, hingga mobil yang ditumpangi Prabowo menggunakan warna putih.*

*Prabowo terlihat menunggangi mobil buatan Pindad. Mobil Pindad yang digunakan Prabowo ini berbeda dengan sebelumnya. Mobil ini hadir dengan warna serba putih.*

*Ada yang beda dalam iring-iringan Prabowo Subianto setelah dilantik jadi Presiden Republik Indonesia di Gedung MPR/DPR RI menuju Istana Kepresidenan, Minggu (20/10/2024). Prabowo menggunakan mobil tangguh buatan Indonesia.*

*Tidak seperti presiden-presiden sebelumnya yang kebanyakan menggunakan mobil berkelir hitam, iring-iringan Prabowo ini menggunakan kendaraan serba putih. Mulai dari kendaraan pengawalan, hingga mobil yang ditumpangi Prabowo menggunakan warna putih.*

*Prabowo terlihat menunggangi mobil buatan Pindad. Mobil Pindad yang digunakan Prabowo ini berbeda dengan sebelumnya. Mobil ini hadir dengan warna serba putih.*

*Belum diketahui bagaimana spesifikasi teknis dari Maung Garuda buatan Pindad yang menjadi tunggangan Prabowo ke Istana Kepresidenan ini. detikOto mencoba mencari tahu dengan menghubungi Ryan Prasastyo selaku Corporate Communication Executive PT Pindad (Persero). Ryan berjanji akan memberikan informasi detail setelah pelantikan Presiden*

*Kemungkinan, mobil ini menggunakan basis yang sama dengan Maung MU3 buatan Pindad. Maung MU3 merupakan kendaraan kebanggaan produksi PT Pindad yang menggunakan mesin turbo diesel 2.200 cc, mampu melaju pada kecepatan aman 100 km/jam dan memiliki jarak tempuh hingga 500 km.*

*Mesin ini mampu menyemburkan daya maksimum 202 PS atau setara dengan 199 HP. Soal torsi, kendaraan ini dikatakan mampu menyemburkan torsi hingga 441 Nm.*

*Sebagai mobil yang dirancang untuk jelajah segala medan, Maung dibekali suspensi depan independent coil spring dan suspensi belakang rigid/independent with shock absorber. Sehingga mobil bongsor ini memang benar-benar siap untuk digunakan untuk segala medan.*

*Sebelumnya diberitakan detikOto, Prabowo Subianto telah memesan 500 unit Maung sejak 2020. Kendaraan taktis itu mulai didistribusikan ke Kementerian Pertahanan pada 2021.*

**Sumber:**

<https://oto.detik.com/mobil/d-7597114/pindad-maung-garuda-indonesia-1-antar-prabowo-menuju-istana>

## Perhimpunan Periset Ungkap Pentingnya Pengetahuan Manajerial bagi UMKM



Ketua Umum Perhimpunan Periset Indonesia (PPI), Syahrir Ika, menegaskan bahwa pemahaman dan pengetahuan yang mendalam mengenai manajemen bisnis merupakan faktor kunci bagi UMKM untuk mencapai keberlanjutan, pertumbuhan, dan kenaikan kelas.

Dalam diskusi “PPI Talk” yang berlangsung di Jakarta pada Selasa (8/10/2024), Syahrir mengungkapkan bahwa manajemen yang baik perlu mendapatkan perhatian lebih besar dibandingkan dengan sekadar menerima suntikan dana.

“Faktanya, dana dari perbankan, pemerintah, atau pihak ketiga tidak selalu memberikan solusi efektif bagi UMKM untuk naik kelas,” ungkapnya.

Syahrir menjelaskan bahwa akses finansial bukanlah satu-satunya penyebab kegagalan UMKM untuk berkembang. Banyak usaha yang mengalami kredit macet karena dana yang diterima habis digunakan untuk kebutuhan hidup sehari-hari.

Saat ini, menurut data pemerintah, terdapat sekitar 65 juta UMKM di Indonesia, dengan 90 persen di antaranya tergolong usaha mikro. Usaha mikro didefinisikan sebagai usaha yang memiliki batas maksimal pinjaman sebesar Rp50 juta ke perbankan.

Syahrir mendapati bahwa dari jumlah usaha mikro tersebut, 90 persennya adalah usaha ultra mikro, dengan batas pinjaman ke bank kurang dari Rp20 juta.

“Hasil riset kami menunjukkan bahwa rata-rata pinjaman usaha ultra mikro berkisar antara Rp2 juta hingga Rp5 juta. Bahkan separuh dari rata-rata itu hanya membutuhkan pinjaman sebesar Rp1 juta,” kata dia.

Ia menjelaskan bahwa kondisi tersebut menggambarkan mayoritas UMKM di Indonesia masih berada pada level usaha keluarga, dengan paradigma usaha yang hanya bertujuan untuk memenuhi kebutuhan keluarga.

Akibatnya, UMKM sulit menjadi penopang utama perekonomian bangsa.

“UMKM yang seharusnya bisa berkembang malah terus terperangkap dalam lingkaran kemiskinan tanpa adanya ambisi untuk membesarkan usaha mereka,” lanjut Syahrir

Syahrir menekankan bahwa terdapat tiga aspek yang lebih penting untuk diperhatikan selain akses finansial, yaitu semangat kewirausahaan, pemahaman yang mendalam terhadap kebutuhan pasar, serta pengetahuan manajerial.

Ia berpendapat bahwa jika usaha ultra mikro dan mikro mampu berkembang menjadi usaha kecil, dinamika ekonomi masyarakat akan meningkat karena hal ini dapat membuka peluang lapangan kerja di luar lingkup keluarga inti.

“Usaha kecil biasanya mempekerjakan 3 hingga 10 orang. Penjualan usaha kecil juga cenderung stabil, sehingga mereka berani merekrut tenaga kerja dari luar keluarga,” pungkas Syahrir.

Sumber :

<https://peluangnews.id/perhimpunan-periset-ungkap-pentingnya-pengetahuan-manajerial-bagi-umkm/>

## Perhimpunan Periset: Pengetahuan Manajerial Kunci UMKM Naik Kelas



Ketua Umum Perhimpunan Periset Indonesia (PPI) Syahrir Ika menilai bahwa pengetahuan dan pemahaman terhadap manajemen bisnis menjadi faktor krusial bagi UMKM agar bisnisnya berkelanjutan, terus berkembang, dan naik kelas.

Dalam acara PPI Talk di Jakarta, Selasa (8/10), Syahrir menjelaskan bahwa manajemen yang baik menjadi faktor yang lebih perlu diperhatikan selain suntikan dana.

Pasalnya, menurut dia, suntikan dana dari perbankan, pemerintah, maupun pihak ketiga tidak selalu menjadi solusi efektif untuk meningkatkan kelas UMKM.

"Akses finansial bukanlah faktor utama yang menyebabkan kegagalan UMKM naik kelas. Banyak pinjaman yang macet karena dana yang diberikan habis untuk memenuhi kebutuhan hidup sehari-hari," kata Syahrir dalam keterangan pers yang diterima di Jakarta, Rabu 9 Oktober 2024.

Berdasarkan data pemerintah, saat ini terdapat sekitar 65 juta UMKM di Indonesia, dengan 90 persen di antaranya tergolong usaha mikro. UMKM dikategorikan sebagai usaha mikro jika batas pinjaman tertingginya ke perbankan adalah Rp50 juta.

Syahrir mendapati bahwa dari jumlah usaha mikro tersebut, 90 persennya adalah usaha ultra mikro, dengan batas pinjaman ke bank kurang dari Rp20 juta.

"Hasil riset kami menunjukkan bahwa rata-rata pinjaman usaha ultra mikro berkisar antara Rp2 juta hingga Rp5 juta. Bahkan separuh dari rata-rata itu hanya membutuhkan pinjaman sebesar Rp1 juta," kata dia.

Ia menjelaskan bahwa kondisi tersebut menggambarkan mayoritas UMKM di Indonesia masih berada pada level usaha keluarga, dengan paradigma usaha yang hanya bertujuan untuk memenuhi kebutuhan keluarga.

Akibatnya, UMKM sulit menjadi penopang utama perekonomian bangsa.

"UMKM yang seharusnya bisa berkembang malah terus terperangkap dalam lingkaran kemiskinan tanpa adanya ambisi untuk membesarkan usaha mereka," lanjut Syahrir.

Oleh karena itu, Syahrir menyebut setidaknya ada tiga faktor yang lebih penting untuk diperhatikan selain akses finansial, yakni semangat kewirausahaan, pemahaman terhadap kebutuhan pasar, dan pengetahuan manajerial.

Menurut dia, apabila usaha ultra mikro dan mikro dapat naik kasta menjadi usaha kecil, ekonomi masyarakat akan lebih dinamis karena menciptakan lapangan kerja di luar lingkungan keluarga inti.

“Usaha kecil biasanya mempekerjakan 3 hingga 10 orang. Penjualan usaha kecil juga cenderung stabil, sehingga mereka berani merekrut tenaga kerja dari luar keluarga,” kata Syahrir.

Sumber :

<https://peluangnews.id/perhimpunan-periset-ungkap-pentingnya-pengetahuan-manajerial-bagi-umkml>



Foto Waka BRIN & DPP PPI bersama peserta Pra-Kongres PPI 2024 di Widya Graha BRIN Gatot Subroto, Jakarta Selatan. Selasa, (01/10/24)



Foto Ketua PPI Sumsel dalam acara the 8th Open Innovation IMERI Fakultas kedokteran universitas Indonesia. Sabtu (05/10/24)



Foto Ketua umum PPI & PPI Wilayah DKI Jakarta serta peserta seminar nasional di BRIN Thamrin Jakarta. Selasa, (15/10/24)

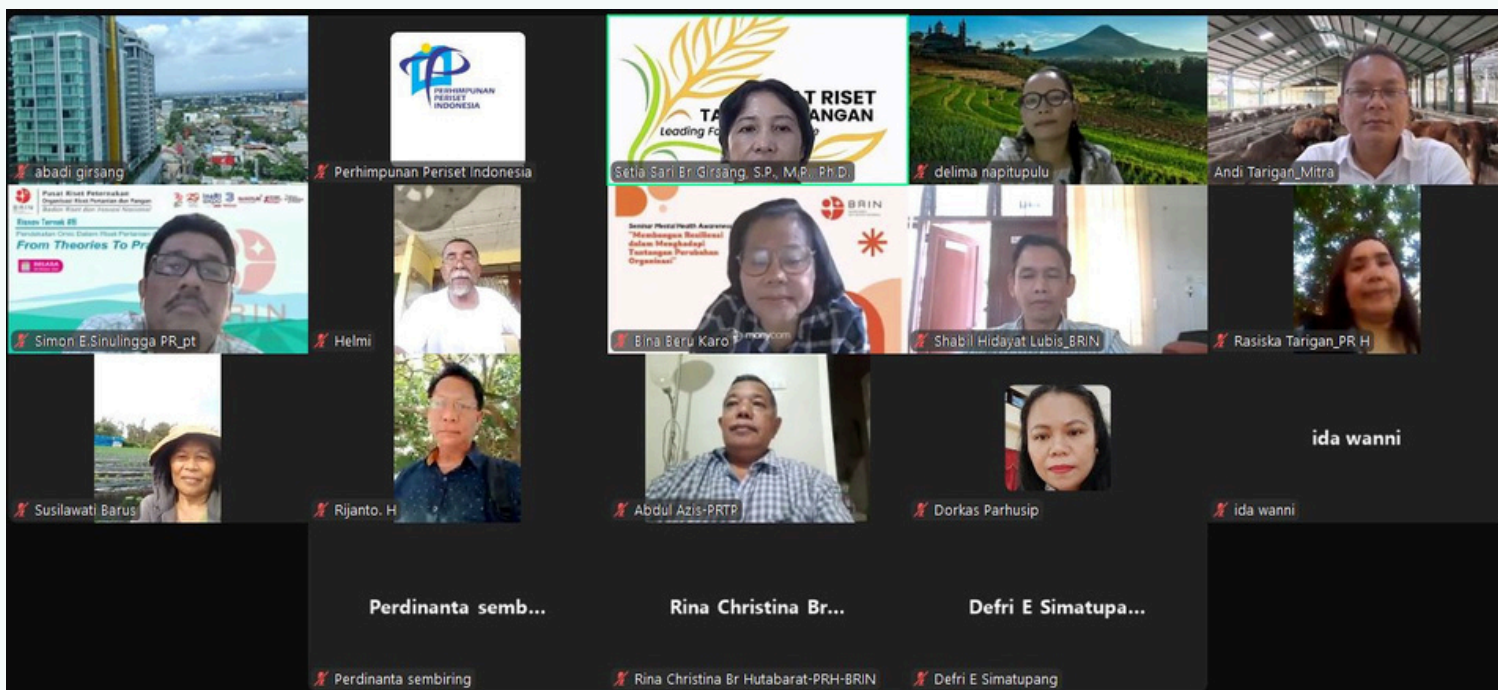


Foto Rapat Koordinasi PPI Wilayah Sumatera Utara secara hybrid di Medan. Jum'at, (11/10/24)



Foto PPI Talk 2024 secara hybrid di sekretariat PPI Jakarta. Selasa, (08/10/24)



Foto rapat persiapan PPI Award 2024 di sekretariat PPI Jakarta. Rabu, (09/10/24)



Foto Ketua PPI Sumsel & peserta FGD Pengaruh Deflasi dan Inflasi thd Perekonomian Masyarakat Kota Palembang yang diselenggarakan oleh BAPPEDA Kota Palembang. Rabu, (23/10/24)



Foto Bersama Kepala BRIN, Waka BRIN & Setama BRIN bersama Ketua umum, Wakil Ketua PPI serta sekjen PPI di Thamrin BRIN Jakarta Pusat. Jum'at (18/10/24)



Foto Pak AFS Bersama peserta FGD Rektor di Banten. Kamis (17/10/24)



Foto rapat DPP Board di sekretariat PPI Jakarta. Selasa, (22 /10/24)



Foto pertemuan Ketua umum PPI dan Ketua AIPPI Jakarta. Kamis, (24 /10/24)



Foto rapat finalisasi bahan kongres PPI 2024 di sekretariat PPI Jakarta. Selasa, (29 /10/24)



Foto DPP PPI & PPI Wilayah Prov.Kab/Kota melakukan audensi ke Kepala BRIN Ks Thamrin Jakarta. Kamis, (31 /10/24)

**Berbincang #PPITalk**  
 PERHIMPUNAN PERiset INDONESIA

Sosialisasi peran strategis inovasi untuk meningkatkan pertumbuhan ekonomi:  
**“Membangun Desa Inovasi untuk Indonesia Maju dan Sejahtera”**

**Ir. Syahrir Ika, M.M.**  
Sambutan & Pembuka  
Ketua Umum PPI

**Prof. Dr. Bambang Subiyanto**  
Moderator  
Ketua Dewan Pakar PPI

**Prof. Dr. R. Siti Zuhro, MA**  
Narasumber  
Anggota Dewan Pakar PPI

**Kamis, 29 Agustus 2024**  
10:00 sd 12:00 WIB

Sekretariat DPP PPI  
 Jalan Jend. Gatot Subroto 10, Jakarta Selatan  
 Zoom Cloud  
 [Meeting ID: 868 9739 8944 - Passcode: ppi2024]

#MENUJU KONGRES PPI 2024 #SUKSESKAN KONGRES PPI 2024

**BRIN**  
BADAN RISET DAN INOVASI NASIONAL

**PERHIMPUNAN PERiset INDONESIA**  
DKI JAKARTA

**SEMINAR NASIONAL**

**REFORMASI BIROKRASI: PENGUATAN POLA KARIER JABATAN FUNGSIONAL MENUJU ASN PROFESIONAL**

**PEMBUKA** **SAMBUTAN** **MODERATOR**

**DR. AGUS EKO NUGROHO, M.A.P.P.L.E.C.O.N.**  
Kapala Of. Tata Kelola Pemerintahan, Ekonomi dan Pengembangan Masyarakat BRIN

**B. SETO ROSENO, B.ENG., M.S.C.**  
Ketua Perhimpunan Periset Indonesia DKI Jakarta

**DR. RIRIS KATHARINA, M.S.E.**  
Kebijakan dan Strategi  
PE Pemerintahan Dalam Negeri BRIN

**NARASUMBER**

**ABA SURAJAJA, S.SOS., M.A.P.**  
PE Departemen SDM Aparatur Kementerian RB

**RATHI RETNO WULANDARI, S.SOS., M.S.I.**  
Kepala Biro Organisasi dan SDM BRIN

**DR. SUWATRI, S.SOS., M.A.**  
Kasubid Pengembangan Kompetensi dan Sertifikasi Pusat Pembinaan Analisis Kebijakan - LAN RI

**SURPTO, S.SOS., M.A.B.**  
Peneliti Manajadi  
PE Pemerintahan Dalam Negeri BRIN

**REGISTER NOW**

Selasa, 15 Oktober 2024  
8:00 - 12:40 WIB

Meeting ID : 921 5307 7638  
Passcode : 643113

Youtube  
**BRIN Indonesia**

<https://bit.ly/seminarRB2024>  
Free e-certificate

**KERJASAMA PUSAT RISET PEMERINTAHAN DALAM NEGERI (PR PDN) DENGAN PERHIMPUNAN PERiset INDONESIA (PPI) DKI JAKARTA**

**THE 10th INTERNATIONAL SEMINAR OF AEROSPACE SCIENCE AND TECHNOLOGY 2024 (ISAST 2024)**

Pada tanggal 17 September 2024 Perhimpunan Periset Indonesia Provinsi Jawa Barat (PPI Provinsi Jawa Barat) bekerjasama dengan Panitia Pelaksana The 10th International Seminar of Aerospace Science and Technology 2024 dari Pusat Antariksa BRIN dan Institut Teknologi Bandung melaksanakan The 10th International Seminar of Aerospace Science and Technology 2024 (ISAST 2024).

**EPISODE #6**  
**BERKOLABORASI**  
**UNTUK INOVASI**  
 Mengoptimalkan Peran Periset & SDM PPTK Jawa Tengah

**PERHIMPUNAN PERiset INDONESIA**

**PRA-KONGRES 2024**  
**PERHIMPUNAN PERiset INDONESIA**

**JAKARTA, 01 OKTOBER 2024**

Ruang Seminar Lt 1 Widya Graha BRIN Kawasan Gatot Subroto  
 Jl. Jend. Gatot Subroto No.10, Jakarta, 12710

**ETHICS**  
**HONESTY**  
**INTEGRITY**

#Berintegritas & Profesional

Available & Documented in

**Reformasi Birokrasi Penguatan Pola Karir Jabatan Fungsional Menuju ASN yang...**

Tentang BRIN Badan Riset dan Inovasi Nasional (BRIN) adalah lembaga negara Republik Indonesia yang

[www.youtube.com](http://www.youtube.com)

Liputan Acara Seminar Nasional RB PPI DKI-PR PDN:

Jumlah peserta online/hybrid pada Hari Selasa, 15 Oktober 2024:

Youtube: 253

Zoom: 1006

[https://www.youtube.com/live/iqoPlwDww\\_E](https://www.youtube.com/live/iqoPlwDww_E)





**Webinar Hybrid**  
**SOSIALISASI HKI DAN PROSES PENDAFTARANNYA**  
 Penulisan Paten yang Efektif: Melindungi Ide dan Inovasi (Daring) dan Review Patent Submitted (Luring)

**SAMBUTAN**



Prof. Dr. Ratno Nuryadi, M.Eng  
Kepala ORNM - BRIN



Dr. Deni Sidhqi, M.Eng  
Ketua PPI Banten



Dr. Agus Sukarto W, M.Eng  
Ketua PPI Tangsel



Safitry Ramandhany, M.Si  
Moderator Mahasiswa S3 DBR - UI



Dr. Salim Mustofa, M.Eng  
Narasumber Webinar (hybrid)



Herlambang, S.H., M.A.  
Narasumber Review Paten (Luring)


**DOOR PRIZE!** Kaos PPI

**DARING:** 29 OKTOBER 2024 | 08:30-11:30 WIB  
**LURING:** 29-30 OKTOBER 2024 | 08:30-16:30 WIB

**LURING:** RUANG RAPAT 1002, GEDUNG GRAHA WIDYA BHAKTI, KST B.J. HABIBIE, TANGERANG SELATAN

**Daring**  
<https://midly.in/8AMiWQ>  
 ID: 939 4519 0199  
 Kode: ORNM

Contact person  
 +62 821 7179 4856  
 (Destia Nurika)



**CALLS For CANDIDATES**

**PPI Researcher AWARD 2024 WINNER**

Dalam rangka memperingati Hari Ulang Tahun (HUT) PPI ke-3 bertepatan tanggal 21 Desember 2024, Pengurus Pusat PPI akan memberikan penghargaan kepada Periset (Peneliti, Perekrayasa dan Dosen, baik Aparatur Sipil Negara (ASN) maupun non-ASN, tanpa batas usia dan jenjang karir periset) dalam bentuk "PPI Researcher Award 2024" dengan total hadiah sebesar 250 juta rupiah!

**Pendaftaran ditutup pada tanggal:**  
**31 Oktober 2024 pukul 23.59 WIB**  
 via link [https://bit.ly/PPI\\_Researcher\\_Award\\_2024](https://bit.ly/PPI_Researcher_Award_2024)

**Tahapan kegiatan**

- Pendaftaran : 11 – 31 Oktober 2024
- Seleksi Tahap I : 1 – 7 November 2024
- Pengumpulan bukti dukung : 8 – 14 November 2024
- Seleksi Tahap II : 15 – 21 November 2024
- Wawancara : 25 – 28 November 2024
- Pengumuman dan penyerahan award akan dilakukan pada acara Kongres ke-3 PPI tanggal 3 Desember 2024

QR Link Pendaftaran Disponsori Oleh

