

LAPORAN TAHUNAN
PEJABAT PENGELOLA INFORMASI DAN DOKUMENTASI (PPID)
TAHUN 2024



Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian
Balai Besar Pengujian Standar Instrumen Sumber Daya Lahan Pertanian
Badan Standardisasi Instrumen Pertanian

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT, karena berkat rahmat dan karunia-Nya, kami dapat menyelesaikan Laporan layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian Tahun 2024.

Laporan Tahunan BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian merupakan salah satu wujud dari semangat keterbukaan informasi publik yang dapat diakses oleh berbagai pihak, baik PPID Utama Kementerian Pertanian, Komisi Informasi Publik dan masyarakat sehingga dapat menjadi kontrol terhadap kinerja PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian. Laporan ini memberikan informasi dan gambaran tentang hasil kegiatan Layanan Informasi Publik Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian, yang berhubungan dengan program/kegiatan serta hambatan/permasalahan yang dihadapi Tahun 2024.

Harapan kami, laporan ini dapat menjadi bahan evaluasi pelaksanaan program/kegiatan juga dapat menjadi bahan masukan program kegiatan pada tahun yang akan datang. Kami menyadari bahwa penyajian laporan ini masih jauh dari sempurna, oleh karena itu saran dan kritik yang bersifat membangun sangat diharapkan untuk perbaikan masa mendatang.

Bogor, Januari 2025

Atasan PPID Pelaksana BPSI
Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



Rima Purnamayani, SP., M.Si
NIP. 197606132003122001

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	1
DAFTAR ISI	2
DAFTAR GAMBAR	3
DAFTAR TABEL	4
I. Sekilas PPID Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian	5
II. Program dan Kegiatan PPID	6
III. Maklumat Layanan PPID	10
IV. SDM dan Anggaran	12
V. Sarana dan Prasarana Pengelolaan dan Pelayanan Informasi Publik	13
VI. Rekapitulasi Permohonan	16
VII. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Informasi Publik	17
VIII. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Keberatan	17
IX. Rekapitulasi Permohonan Yang Ditolak	17
X. Jumlah Pemohon Berdasarkan Usia	18
XI. Jumlah Pemohon Berdasarkan Jenis Kelamin	18
XII. Jumlah Pemohon Berdasarkan Pekerjaan	19
XIII. Jumlah Permohonan Informasi Publik Berdasarkan Kategori	19
XIV. Inovasi dan Kolaborasi Layanan Informasi	19
XV. Pemingkatan Keterbukaan Informasi Publik	20
XVI. Penutup	21

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Jam Layanan Permohonan Informasi Publik.....	6
Gambar 2. Tangkapan layar dokumen informasi publik di portal PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian	7
Gambar 3. Tangkapan layar dokumen informasi publik di website BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian	7
Gambar 4. Statistik Dokumen Informasi Publik yang diunggah ke portal PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian.....	8
Gambar 5. Informasi petunjuk evakuasi.....	8
Gambar 6. Penandatanganan komitmen bersama	9
Gambar 7. Kegiatan Evaluasi dan Konsolidasi Pengelolaan dan Pelayanan Informasi Publik.	10
Gambar 8. Tangkapan layar maklumat layanan PPID di website	11
Gambar 9. Maklumat layanan di ruang layanan	11
Gambar 10. Anggaran PPID Tahun 2024	12
Gambar 11. Ruang layanan jasa dan informasi.....	13
Gambar 12. Sarana disabilitas	14
Gambar 13. Tampilan Website BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian	14
Gambar 14. Tampilan Portal PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian	15
Gambar 15. Tampilan halaman media social X BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian	15
Gambar 16. Tampilan halaman facebook BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian	15
Gambar 17. Tampilan halaman Instagram BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian	16
Gambar 18. Tampilan halaman Youtube BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian.....	16
Gambar 19. Rekapitulasi Pelayanan Informasi Publik Tahun 2024	17
Gambar 20. Rekapitulasi waktu pelayanan informasi publik	17
Gambar 21. Rekapitulasi waktu pelayanan keberatan.....	17
Gambar 22. Rekapitulasi Pemohon informasi publik tahun 2024 berdasarkan usia	18
Gambar 23. Rekapitulasi Pemohon informasi publik tahun 2024 berdasarkan jenis kelamin.	18
Gambar 24. Rekapitulasi Pemohon informasi publik tahun 2024 berdasarkan pekerjaan	19
Gambar 25. Rekapitulasi Permohonan berdasarkan kategori pengelompokan.....	19

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Tim Pengelolaan Informasi dan Dokumentasi (PPID)	12
---	----

I. Sekilas PPID Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian

Dalam rangka mewujudkan pemerintahan yang baik (*good governance*), keterbukaan informasi publik menjadi salah satu langkah penting yang tidak dapat dipisahkan dari fungsi badan publik atau institusi pemerintahan. Atas dasar itulah pemerintah telah mengesahkan Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 yang membahas tentang pembentukan Keterbukaan Informasi Publik (UU KIP).

Untuk mendukung hal tersebut, Kementerian Pertanian telah membuat kebijakan tentang pembentukan Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) disemua UK/UPT, tak terkecuali di Balai Pengujian Standar Instrumen (BPSI) Agroklimat dan Hidrologi Pertanian yang dibentuk dengan diterbitkannya Surat Keputusan Kepala Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian Nomor : 39/Kpts/OT.050/H.8.3/05/2024 tentang Penunjukan Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian.

Dengan adanya Surat Keputusan tersebut diharapkan pelaksanaan PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian terlaksana dengan baik dan mampu melayani masyarakat dengan lebih baik.

PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian berada dibawah tanggungjawab Sub Koordinator Jasa Standardisasi. PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian menyediakan Layanan Informasi Publik secara langsung di Kantor BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian Jl. Tentara Pelajar No. 1A Kota Bogor atau melalui media antara lain: telepon/fax (0251) 8312760, email (bsip.agroklimat@pertanian.go.id), website (www.agroklimat.bsip.pertanian.go.id), dan portal PPID (<http://agroklimat-bsip-ppid.pertanian.go.id/>).

PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian menjalankan layanan informasi publik dari Hari Senin sampai Kamis (Kecuali hari libur nasional) dimulai pukul 08.00 hingga pukul 15.00 WIB, sedang Hari Jumat dilayanan pada pukul 08.00 hingga pukul 15.00.

WAKTU DAN BIAYA LAYANAN

PPID Badan Standardisasi Instrumen Pertanian menyediakan layanan informasi publik secara gratis (tidak dipungut biaya), kecuali untuk informasi yang telah ditentukan biaya Penerimaan Negara Bukan Pajak (PNBP). Sedangkan untuk penggandaan atau perekaman, pengguna layanan informasi publik dapat melakukan penggandaan sendiri di tempat, penyediaan jasa fotocopy yang berada di sekitar gedung Kantor BSIP didampingi oleh petugas layanan informasi atau yang bersangkutan menyiapkan media perekam elektronik. Pelayanan informasi publik akan diproses oleh petugas selama maksimal 10 hari kerja, dan dapat ditambah hingga 7 hari kerja apabila diperlukan.



II. Program dan Kegiatan PPID

Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian merupakan unit kerja yang bertanggung jawab dalam melaksanakan keterbukaan informasi publik di lingkungan BSIP Agroklimat. Dalam melaksanakan tugas dan fungsi tersebut, PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian menyusun dan melaksanakan program dan kegiatan yang bertujuan untuk meningkatkan kualitas layanan informasi publik kepada masyarakat.

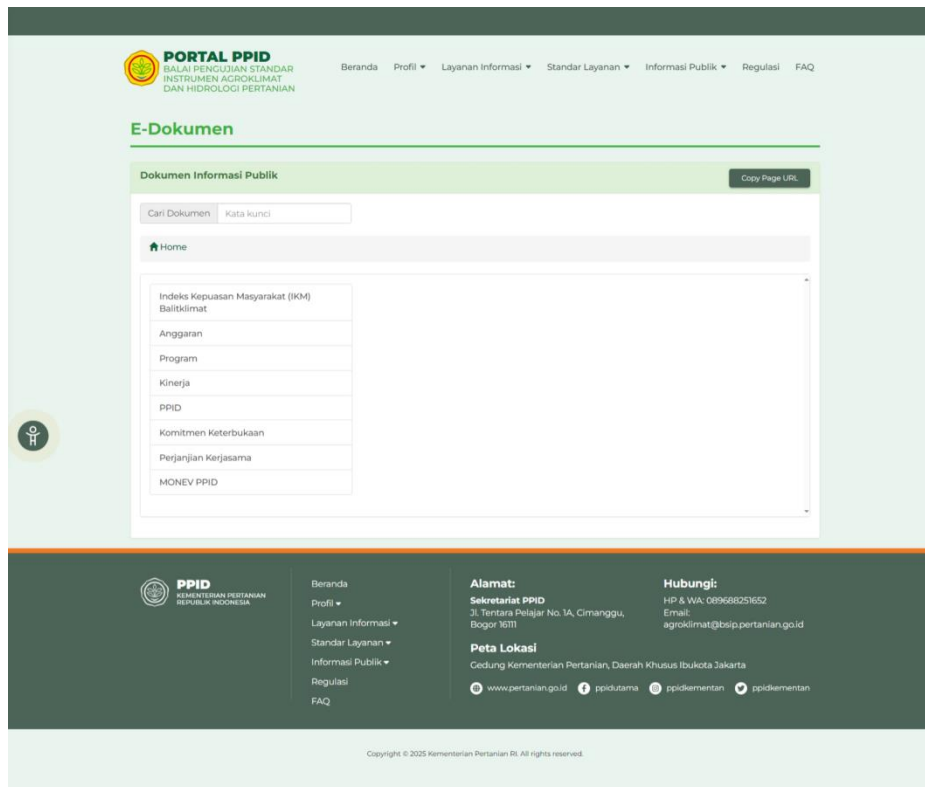
Setiap tahun PPID di BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian mempunyai program kerja dan kegiatan :

1. Meningkatkan kemampuan SDM petugas layanan dan pengelola informasi melalui workshop, bimbingan teknis dan studi banding, sehingga dapat memberikan pelayanan informasi yang optimal.
2. Melakukan pendokumentasian dan pemutakhiran seluruh informasi publik dalam E-Dokumen dalam portal PPID.
3. Peningkatan penyediaan sarana dan prasarana yang menunjang pelayanan publik yang sudah tersedia dengan mengoptimalkan fasilitas yang ada.
4. Melengkapi informasi terkait produk yang dihasilkan BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian.
5. Menghadiri Rapat Koordinasi PPID, bimtek, workshop terkait pengelolaan PPID yang dilaksanakan oleh PPID Utama Kementerian Pertanian

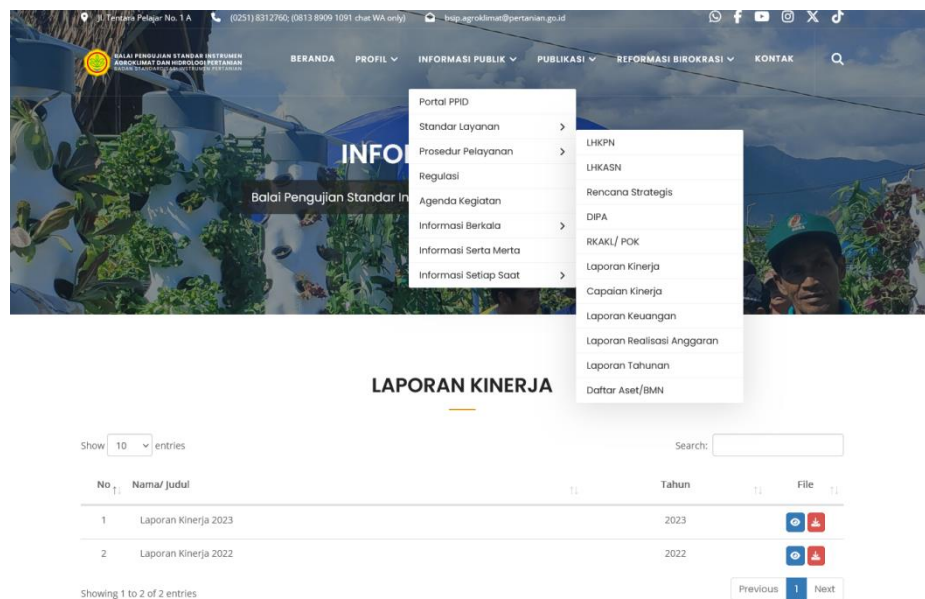
Berdasarkan evaluasi yang dilakukan oleh PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian, program dan kegiatan yang telah dilaksanakan pada tahun 2023 telah berjalan dengan baik dan sesuai dengan rencana. Beberapa program dan kegiatan yang telah dilaksanakan antara lain:

- a. Penyediaan informasi publik secara mandiri

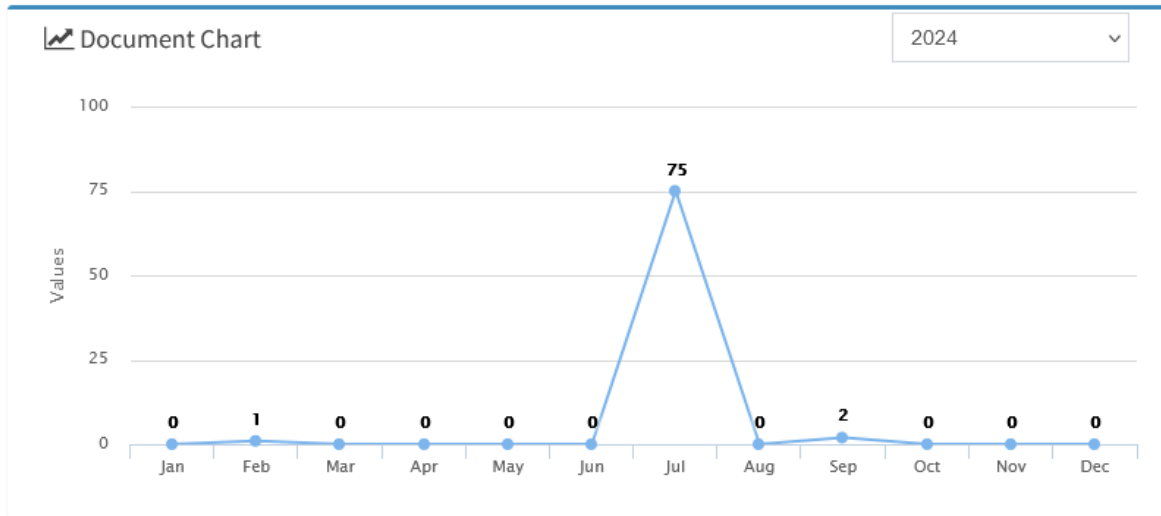
PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian telah menyediakan informasi publik secara mandiri melalui berbagai media, antara lain website dan portal PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian, papan pengumuman, lembar informasi, dan media sosial. Informasi publik yang disediakan meliputi informasi tentang tugas dan fungsi BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian, informasi tentang produk dan layanan, serta informasi tentang peraturan perundang-undangan yang terkait dengan tugas dan fungsi BSIP Agroklimat.



Gambar 2. Tangkapan layar dokumen informasi publik di portal PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



Gambar 3. Tangkapan layar dokumen informasi publik di website BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



Gambar 4. Statistik Dokumen Informasi Publik yang diunggah ke portal PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



Gambar 5. Informasi petunjuk evakuasi

b. Penyelenggaraan layanan informasi publik


PPID BSIP Agroklimat telah menyelenggarakan layanan informasi publik secara cepat, tepat, dan akurat. Layanan informasi publik dapat dilakukan secara langsung, melalui pos, atau melalui media elektronik.

c. Penandatanganan komitmen bersama keterbukaan informasi publik.

BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian melaksanakan penandatanganan komitmen bersama mendukung penuh pelaksanaan Keterbukaan Informasi Publik di BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian melalui penyediaan

anggaran, sarana dan prasarana pendukung, SDM yang kompeten serta pengelolaan dan pelayanan informasi publik yang cepat, mudah dan transparan sesuai dengan amanat Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik (KIP).






 KEMENTERIAN PERTANIAN
 BADAN STANDARDISASI INSTRUMEN PERTANIAN
 BALAI BESAR PENGUJIAN STANDAR INSTRUMEN SUMBERDAYA LAHAN PERTANIAN
BALAI PENGUJIAN STANDAR INSTRUMEN AGROKLIMAT DAN HIDROLOGI PERTANIAN
 JALAN TENTARA PELAJAR NOMOR 1A, CIMANGGU BOGOR 16111
 TELEPON (0251) 8312760, FAKSIMILI (0251) 8323609
 WEBSITE: agroklimat.bsip.pertanian.go.id E-MAIL: bsip.agroklimat@pertanian.go.id


**Komitmen Bersama Pelaksanaan Keterbukaan Informasi Publik
Di Lingkungan Balai Pengujian Standar Instrumen
Agroklimat dan Hidrologi Pertanian**


Kami, Kepala Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian dalam hal ini Penanggung Jawab Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Pelaksana Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian beserta seluruh Aparatur Sipil Negara di Lingkungan Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian, dengan ini menyatakan **Komitmen Bersama**:


"Mendukung penuh Keterbukaan Informasi Publik di Lingkungan Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian melalui penyediaan anggaran, sarana dan prasarana pendukung, sumberdaya manusia yang kompeten serta pengelolaan dan pelayanan informasi publik yang cepat, mudah dan transparan sesuai dengan amanat Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2018 tentang Keterbukaan Informasi Publik."

Bogor, 6 Mei 2024


Kepala Balai,

 Rima Rummamayani, S.P., M.Si


Kepala Sub Bagian Tata Usaha,

 Hen Wibowo, ST., M.Sc.


Tim Kerja Layanan Pengujian dan Penilaian Kesesuaian

 Kharmila Sari H. S.Si., M.Si

Tim Kerja PE dan Penyebarluasan

 Adang Mardani, SP., M.Si

Tim PPID Pelaksana

Yulius Argo Baroto


Annisa Noyara R.


M. Adrian Munaf Karim


Gambar 6. Penandatanganan komitmen Bersama

d. Mengikuti Koordinasi dan Workshop Standardisasi Kehumasan BSIP Lingkup BSIP

Peningkatan kapasitas SDM dilaksanakan dengan mengikuti Evaluasi dan Konsolidasi Pengelolaan dan Pelayanan Informasi Publik



Gambar 7. Kegiatan Evaluasi dan Konsolidasi Pengelolaan dan Pelayanan Informasi Publik

III. Maklumat Layanan PPID

Maklumat Layanan Informasi Publik merupakan komitmen BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian dalam meningkatkan pelaksanaan keterbukaan informasi publik. Maklumat tersebut disampaikan melalui informasi tercetak (*print out*) yang ditempatkan di ruang layanan maupun digital di website BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian.



MAKLUMAT LAYANAN

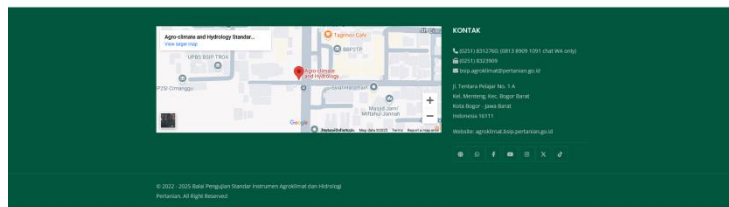
Sebagai badan publik, Balai Pengujian Standar Instrumen Pertanian Agroklimat dan Hidrologi Pertanian berkomitmen menyediakan pelayanan sesuai standar dan peraturan perundang-undangan. Balai Pengujian Standar Instrumen Pertanian Agroklimat dan Hidrologi Pertanian memastikan setiap layanan akan dapat memperoleh layanan dengan mudah dan cepat. Komitmen ini akan kami pertahankan dengan terus menerus meningkatkan kualitas layanan publik di sektor pertanian.

MAKLUMAT PELAYANAN

"BALAI PENGUJIAN STANDAR INSTRUMEN AGROKLIMAT DAN HIDROLOGI PERTANIAN MENYATAKAN SANGGUP MENYELENGGARAKAN PELAYANAN SESUAI DENGAN STANDAR PELAYANAN YANG TELAH DITETAPKAN DAN APABILA TIDAK MENEPATI JANJI, KAMI SIAP MENERIMA SANKSI SESUAI KETENTUAN YANG BERLAKU"

Rogor, 03 April 2024
Kepala Balai Pengujian Standar Instrumen Pertanian Agroklimat dan Hidrologi Pertanian

Balai Pengujian, IK 143
NP 171043.2003.02.0001



Gambar 8. Tangkapan layar maklumat layanan PPID di website



Gambar 9. Maklumat layanan di ruang layanan

IV. SDM dan Anggaran

Sumber Daya Manusia (SDM) PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian.

Tabel 1. Tim Pengelolaan Informasi dan Dokumentasi (PPID)

No	Nama	Jabatan
1	Rima Purnamayani, SP., M.Si	Atasan PPID Pelaksana
2	Kharmila Sari Hariyanti, S.Si, M.Si	PPID Pelaksana
3	Yulius Argo Baroto, ST	Petugas PPID
4	Annisa Noyara Rahmasy, S.Si, M.Sc	Petugas PPID
5	M. Mulqan Amin Saputra, ST	Petugas PPID
6	Risqa Nurkhaida S.R, STP	Petugas PPID
7	Andrianus Herliyanto Adi Wibowo, A.Md	Petugas PPID
8	M. Ronal Sahbana Koswara, S.Si	Petugas PPID
9	Moch Agustian	Petugas PPID
10	Lentik Mojang Triana	Petugas PPID

Anggaran pada tahun 2024 terdapat pada mata anggaran Pelayanan Humas dan Pengelolaan Informasi dan Dokumentasi (PPID) sebesar Rp. 72.500.000.

RINCIAN KERTAS KERJA SATKER T.A. 2024

KEMEN/LEMB (018) KEMENTERIAN PERTANIAN
 UNIT ORG (09) Badan Standardisasi Instrumen Pertanian
 UNIT KERJA (648694) Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian
 ALOKASI Rp. 7,388,631,000

Halaman 3

KODE	PROGRAM/ KEGIATAN/ KRO/ RO/ KOMPONEN/ SUBKOMP/ DETIL	PERHITUNGAN TAHUN 2024			SD/ CP	
		VOLUME	HARGA SATUAN	JUMLAH BIAYA		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	
521211	<u>Belanja Bahan</u> (KPPN.023-Bogor) - Konsumsi Kegiatan Koordinasi - Fotocopy dan Penggandaan Laporan - Konsumsi Kegiatan Koordinasi	40.0 OK 2.0 PAKET 40.0 OK	50,000 500,000 50,000	2,000,000 1,000,000 2,000,000	9 * *	RM
521811	<u>Belanja Barang Persediaan Barang Konsumsi</u> (KPPN.023-Bogor) - ATK, Bahan Komputer dan Penunjang Lainnya - ATK, Bahan Komputer dan Penunjang Lainnya	1.0 PAKET 3.0 PAKET	2,500,000 2,500,000	2,500,000 7,500,000	* *	RM
522151	<u>Belanja Jasa Profesi</u> (KPPN.023-Bogor) - Honor Narasumber/Pakar - Honor Narasumber/Pakar	2.0 OJ 2.0 OJ	1,000,000 1,000,000	2,000,000 2,000,000	* *	RM
524111	<u>Belanja Perjalanan Dinas Biasa</u> (KPPN.023-Bogor) - Perjalanan Dinas Dalam Rangka Pelaksanaan Kegiatan - Perjalanan Dinas Dalam Rangka Pelaksanaan Kegiatan	18.0 OP 10.0 OP	2,500,000 2,500,000	45,000,000 25,000,000	* *	RM
B	<u>Pelayanan Humas dan Pengelolaan Informasi dan Dokumentasi (PPID)</u>			72,500,000		
521211	<u>Belanja Bahan</u> (KPPN.023-Bogor) - Fotocopy dan Penggandaan Laporan - Pencetakan Laporan Tahunan	2.0 PAKET 5.0 BUKU	500,000 250,000	1,000,000 1,250,000	* *	RM
521219	<u>Belanja Barang Non Operasional Lainnya</u> (KPPN.023-Bogor) - Bahan Pendukung Kegiatan Kehumasan dan PPID - Bahan Pendukung Kegiatan Kehumasan dan PPID	1.0 PAKET 1.0 PAKET	2,750,000 5,000,000	2,750,000 5,000,000	* *	RM
521811	<u>Belanja Barang Persediaan Barang Konsumsi</u> (KPPN.023-Bogor) - ATK, Bahan Komputer dan Penunjang Lainnya - ATK, Bahan Komputer dan Penunjang Lainnya	1.0 PAKET 2.0 PAKET	2,500,000 2,500,000	2,500,000 5,000,000	* *	RM
524111	<u>Belanja Perjalanan Dinas Biasa</u> (KPPN.023-Bogor) - Perjalanan Dinas Dalam Rangka Pelaksanaan Kegiatan - Perjalanan Dinas Dalam Rangka Pelaksanaan Kegiatan	12.0 OP 10.0 OP	2,500,000 2,500,000	30,000,000 25,000,000	* *	RM
C	<u>Pengelolaan Kepegawaian dan Sistem Manajemen Mutu</u>			82,500,000		
521211	<u>Belanja Bahan</u> (KPPN.023-Bogor) - Fotocopy dan Penggandaan Laporan	2.0 PAKET	500,000	1,000,000		RM
				Alokasi anggaran untuk penguatan PPID		

Gambar 10. Anggaran PPID Tahun 2024

V. Sarana dan Prasarana Pengelolaan dan Pelayanan Informasi Publik

Untuk mendukung Pengelolaan Pelayanan Informasi Publik di BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian, PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian menyiapkan *frontdesk* ruang layanan informasi dilengkapi dengan beberapa fasilitas pendukung diantaranya kursi tamu, komputer, AC, jaringan internet, kotak saran. Selain itu, pelayanan informasi publik dapat pula dilakukan melalui website: <https://agroklimat.bsip.pertanian.go.id/>, portal PPID : <https://agroklimat-bsip-ppid.pertanian.go.id>, dan melalui email bsip.agroklimat@pertanian.go.id



Gambar 11. Ruang layanan jasa dan informasi



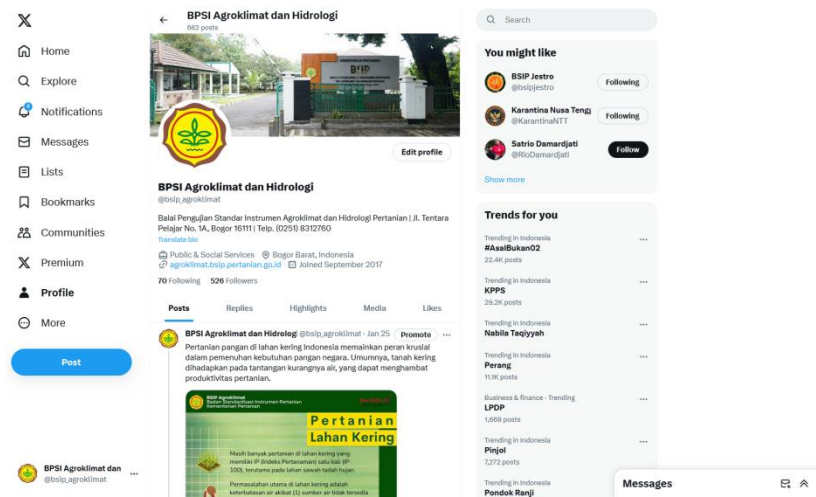
Gambar 12. Sarana disabilitas



Gambar 13. Tampilan Website BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



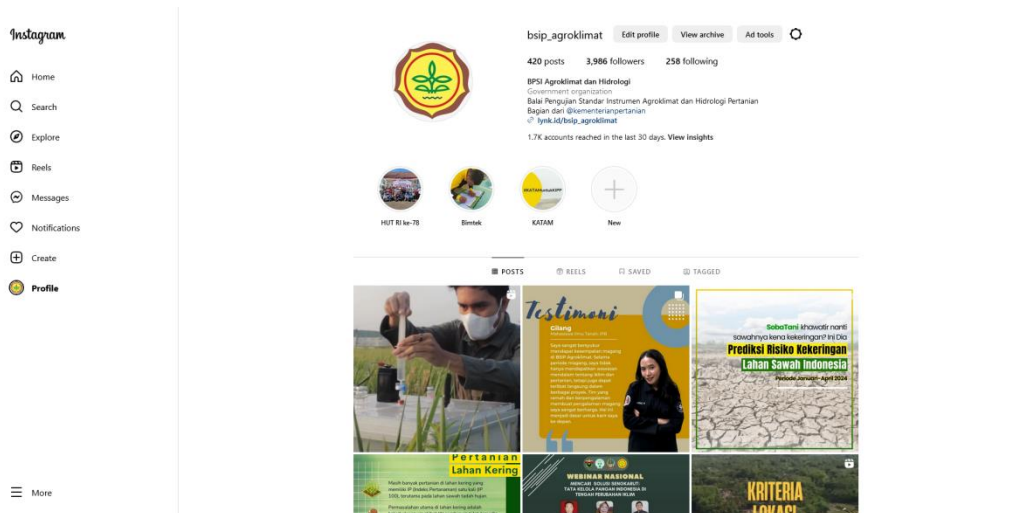
Gambar 14. Tampilan Portal PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



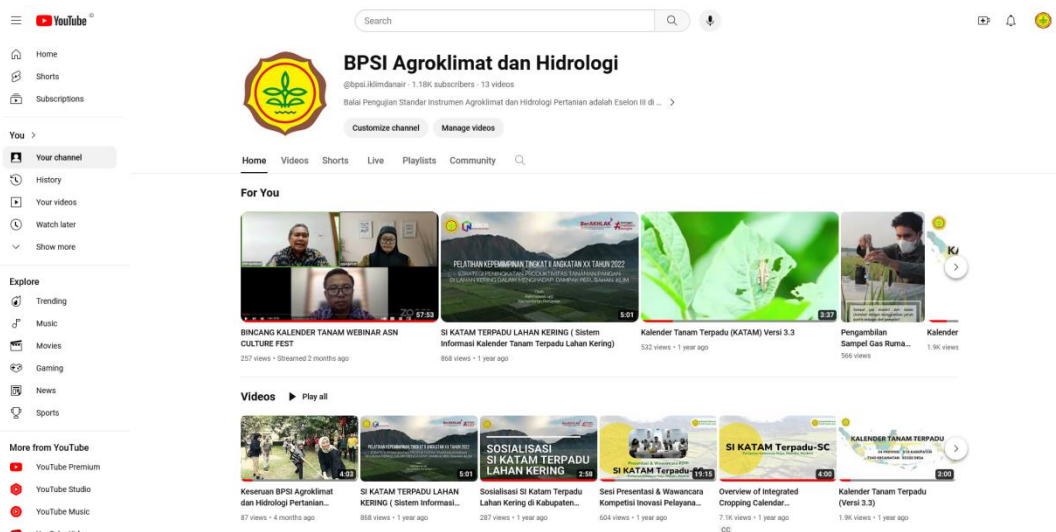
Gambar 15. Tampilan halaman media social X BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



Gambar 16. Tampilan halaman facebook BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



Gambar 17. Tampilan halaman Instagram BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian

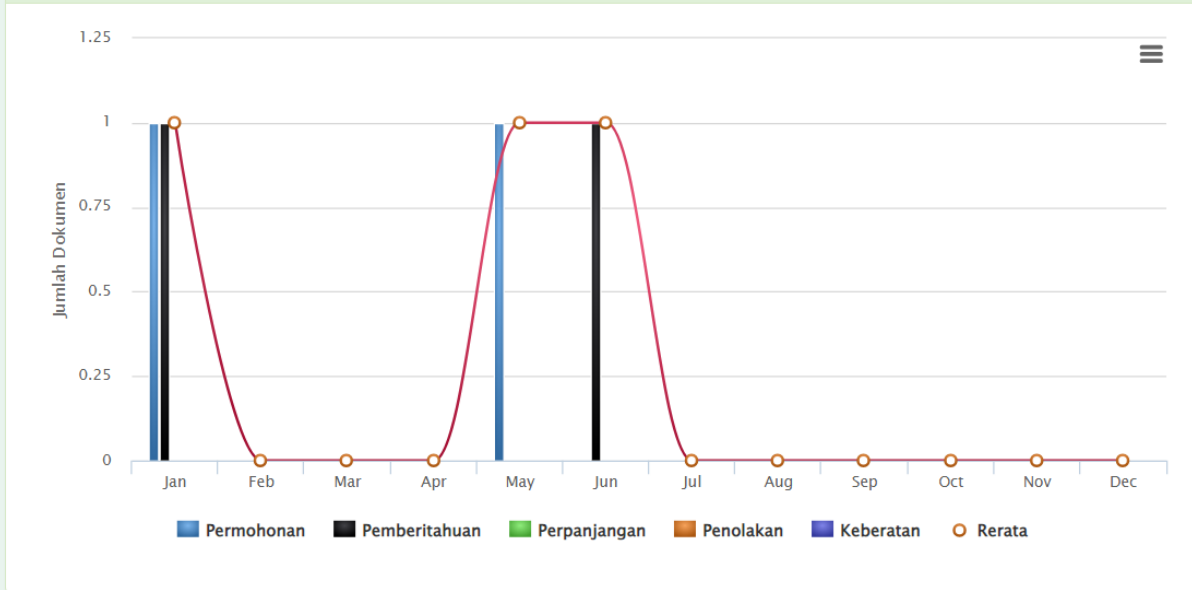


Gambar 18. Tampilan halaman Youtube BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian

VI. Rekapitulasi Permohonan

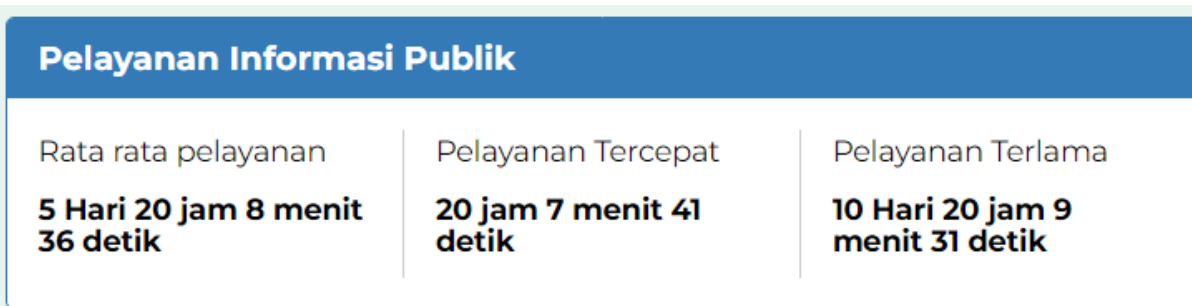
Permintaan informasi kepada BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian dapat dilakukan secara langsung dengan datang ke BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian atau secara tidak langsung melalui portal PPID (<https://agroklimat-bsip-ppid.pertanian.go.id>).

Rekapitulasi Pelayanan Informasi Publik Tahun 2024
Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian



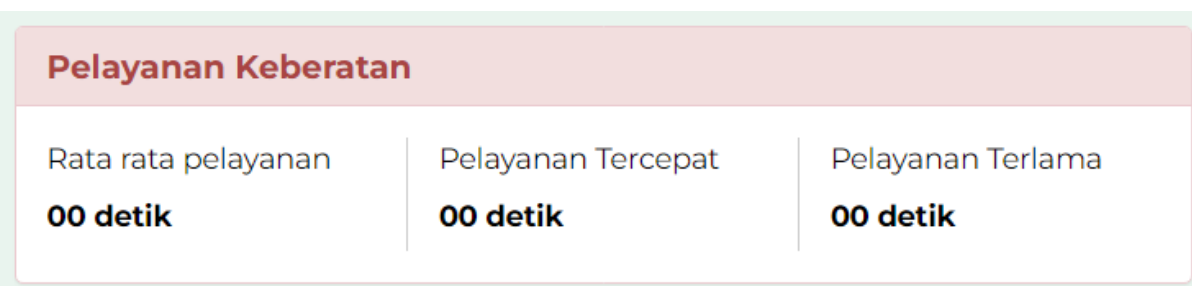
Gambar 19. Rekapitulasi Pelayanan Informasi Publik Tahun 2024

VII. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Informasi Publik



Gambar 20. Rekapitulasi waktu pelayanan informasi publik

VIII. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Keberatan

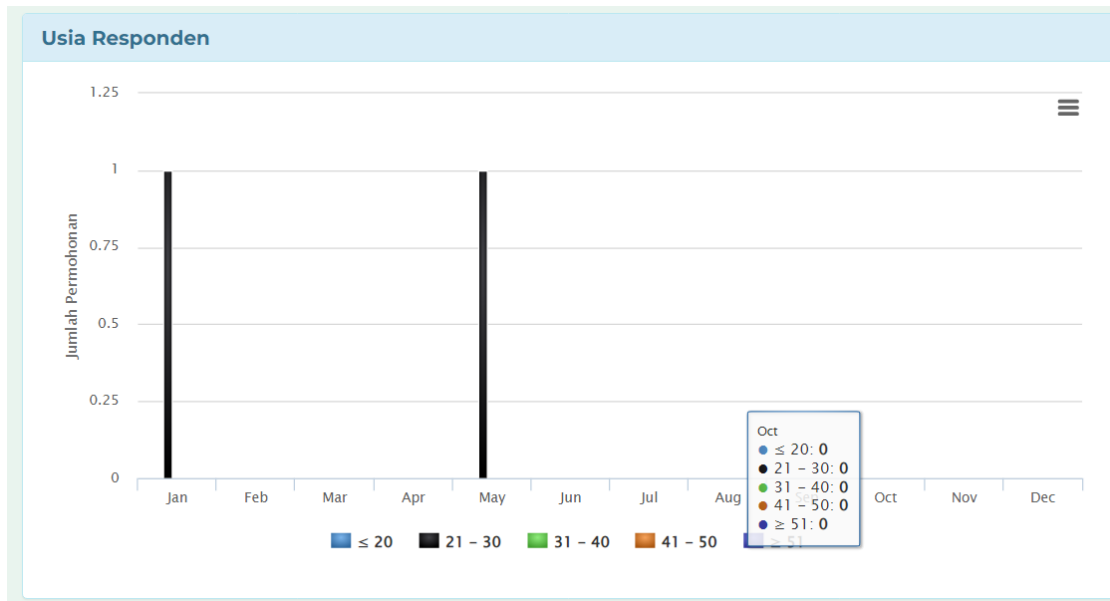


Gambar 21. Rekapitulasi waktu pelayanan keberatan

IX. Rekapitulasi Permohonan Yang Ditolak

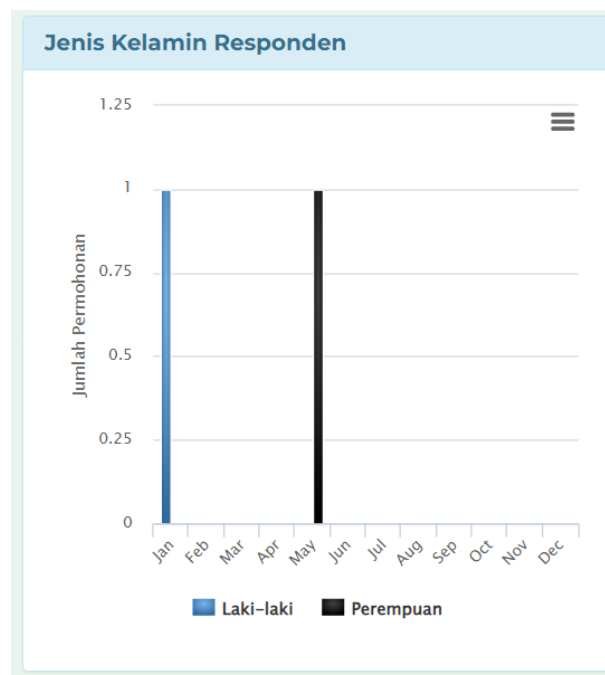
Pada tahun 2023 PPID BPSI Agroklimat dan Hidrologi tidak ada permohonan yang ditolak.

X. Jumlah Pemohon Berdasarkan Usia



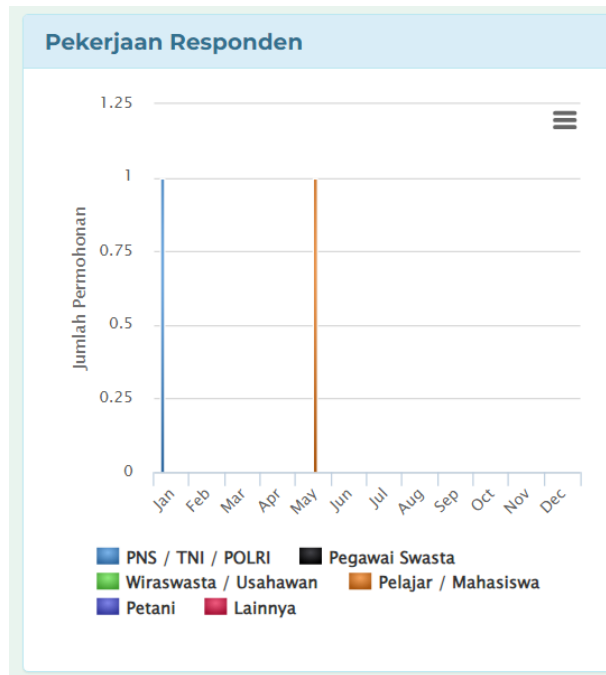
Gambar 22. Rekapitulasi Pemohon informasi publik tahun 2024 berdasarkan usia

XI. Jumlah Pemohon Berdasarkan Jenis Kelamin



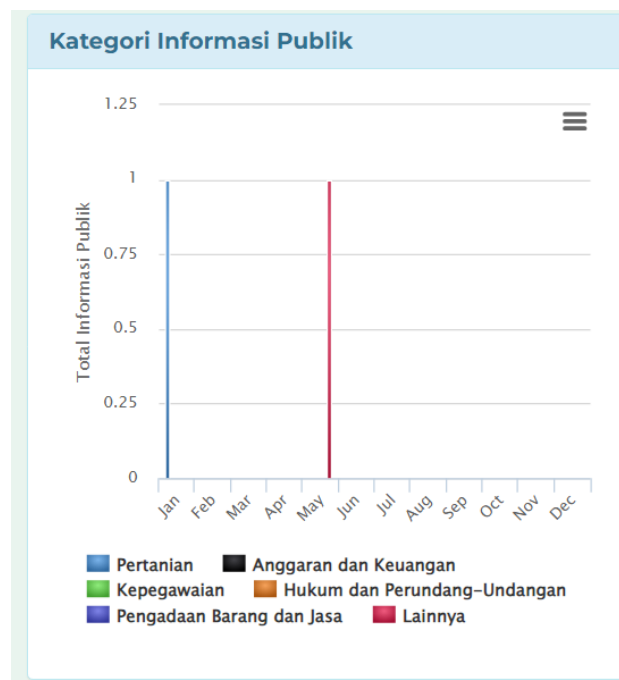
Gambar 23. Rekapitulasi Pemohon informasi publik tahun 2024 berdasarkan jenis kelamin

XII. Jumlah Pemohon Berdasarkan Pekerjaan



Gambar 24. Rekapitulasi Pemohon informasi publik tahun 2024 berdasarkan pekerjaan

XIII. Jumlah Permohonan Informasi Publik Berdasarkan Kategori



Gambar 25. Rekapitulasi Permohonan berdasarkan kategori pengelompokan

XIV. Inovasi dan Kolaborasi Layanan Informasi

Dalam mendukung keterbukaan informasi publik, diperlukan dalam penyajiannya guna meningkatkan informasi publik ke masyarakat salah satunya dengan memanfaatkan perkembangan informasi teknologi (IT). Balai Pengujian Standar

Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian memiliki layanan informasi untuk masyarakat serta untuk lebih menderaskan pelayanan informasi publik. BPSIP Riau juga melaksanakan layanan informasi dengan memanfaatkan website dan media sosial untuk mendiseminasikan informasi standar instrumen pertanian. Updating website dan medsos dilaksanakan secara rutin.

No	Nama	Alamat	Updating Berita	Jumlah Pengikut
1	Website	www.agroklimat.bsip.pertanian.go.id	61	-
2	Facebook	www.facebook.com/bsipagroklimat	225	562
3	Instagram	www.instagram.com/bsip_agroklimat	225	5546
4	X	www.x.com/bsip_agroklimat	225	611
5	Youtube	www.youtube.com/bsipagroklimat	37	1239

XV. Pemingkatan Keterbukaan Informasi Publik

Berdasarkan hasil monev PPID melalui pemeringkatan KIP diperoleh hasil bahwa BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian memperoleh nilai keterbukaan informasi sebesar 90,6. BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian meraih peringkat 35 dari 74 Unit Kerja Eselon 3 Lingkup Kementerian Pertanian dengan kategori Informatif.



XVI. Penutup

Hambatan pengelolaan informasi publik antara lain adalah seluruh pejabat/aparat belum semua memahami tentang pentingnya penyediaan materi/ informasi publik yang harus dipublikasikan, maupun yang masuk dalam kategori untuk dikecualikan. Untuk itu perlu sosialisasi secara terus menerus tentang Kepmentan yang berisi informasi publik yang dikecualikan, yaitu informasi publik apa saja yang boleh dan tidak boleh diberikan kepada pemohon.

Kendala dalam Pengelolaan Informasi Publik di lingkungan PPID Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian adalah staf dan pejabat dari unit kerja di lingkup Balai Balai Pengujian Standar Instrumen Agroklimat dan Hidrologi Pertanian sebagai penghasil informasi belum semua menganggap penting untuk menyampaikan dokumen–dokumen tentang informasi publik kepada PPID, termasuk kewajiban Badan Publik menyediakan dan memberikan pelayanan Informasi Publik.

Solusi untuk mengatasi masalah pemahaman tentang pentingnya pengelolaan informasi publik, diperlukan sosialisasi secara terus menerus baik melalui pertemuan khusus, maupun dalam rapat pimpinan di lingkup Kementerian Pertanian.