



KEMENTERIAN
PERTANIAN

LAPORAN PEJABAT PENGELOLA INFORMASI DAN DOKUMENTASI [PPID]

BALAI PERAKITAN DAN PENGUJIAN
LINGKUNGAN PERTANIAN

2025



KATA PENGANTAR

Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Pelaksana UPT Balai Perakitan dan Pengujian Lingkungan Pertanian (BRMP Lingkungan Pertanian) berkomitmen dengan penuh tanggungjawab terus melakukan perbaikan dari segi pelayanan, sarana dan prasarana, perencanaan dan pelaporan sehingga dapat mewujudkan pelayanan terbaik kepada masyarakat.

Laporan Tahunan PPID BRMP Lingkungan Pertanian Tahun 2025, memuat berbagai kegiatan pelaksanaan pelayanan informasi publik dilingkup BRMP Lingkungan Pertanian yang disampaikan secara terbuka. Laporan ini 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 BRMP Lingkungan Pertanian.

Kami menyadari sepenuhnya bahwa laporan ini masih memiliki banyak kekurangan, sehingga kami secara terbuka menerima saran dan kritikan yang bersifat membangun untuk kemajuan kegiatan PPID BRMP Lingkungan Pertanian. Namun demikian, kami berharap laporan PPID Tahun 2025 dapat bermanfaat bagi pihak-pihak yang membutuhkan informasi dalam pelaporan ini.

Pati, 31 Desember 2025



Dr. Lutfi Izza, S.P., M.Sc.
NIP. 197111281999031002

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	iv
DAFTAR GAMBAR.....	v
1. Sekilas PPID BRMP Lingkungan Pertanian.....	1
2. Program dan Kegiatan PPID	3
3. Maklumat Layanan	8
4. SDM dan Anggaran PPID	9
5. Sarana dan Prasarana Pengolaan dan Pelayanan Informasi Publik	10
6. Rekapitulasi Permohonan Informasi Publik dalam 1 Tahun.....	13
7. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Informasi Publik (pelayanan tercepat, pelayanan terlama dan rata-rata pelayanan	18
8. Jumlah pemohon berdasarkan usia, pekerjaan, dan Pengelompokan Informasi.....	19
9. Inovasi dan kolaborasi layanan informasi di masing-masing unit kerja/unit pelaksana teknis (inovasi berupa aplikasi, kebijakan dan lainnya).....	21
10. Kendala dan tantangan beserta solusinya	22
11. Penutup.....	22

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Hasil penilaian keterbukaan informasi publik BRMP Lingkungan Pertanian	3
Tabel 2. Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) BRMP Lingkungan Pertanian	10
Tabel 3. Rekap Permohonan Informasi Publik BRMP Lingkungan Pertanian Tahun 2025	13
Tabel 4. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Informasi Publik tahun 2024	18
Tabel 5. Kendala dan tantangan dalam pengelolaan informasi publik.....	22

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Anugerah Keterbukaan Informasi Publik BRMP Lingkungan Pertanian sebagai UK eselon III predikat Informatif tahun 2025	3
Gambar 2. Anugerah Keterbukaan Informasi Publik BRMP Lingkungan Pertanian sebagai Petugas PPID Terbaik tahun 2025	3
Gambar 3. Penandatanganan Maklumat Layanan dan Komitmen Bersama	4
Gambar 4. E-Dokumen dalam portal PPID	5
Gambar 5. Konter Layanan BRMP Lingkungan Pertanian.....	5
Gambar 6. Bimbingan Teknis Pengelolaan Sistem Website lingkup BRMP	6
Gambar 7. Konsolidasi dan Workshop Pengelolaan Pendayagunaan Hasil Perakitan dan Modernisasi Pertanian Satuan Kerja BRMP.....	8
Gambar 8. Sosialisasi dan Kick off Meeting Monev KIP Tahun 2025	8
Gambar 9. Maklumat Layanan PPID BRMP Lingkungan Pertanian	9
Gambar 10. Ruang Layanan dan Konsultasi PPID.....	11
Gambar 11. Klinik Kesehatan dan Tempat Bermain Anak.....	11
Gambar 12. Tempat Parkir	11
Gambar 13. Sarana Disabilitas.....	12
Gambar 14. Sarana Bimtek/Workshop.....	12
Gambar 15. Laboratorium Pengujian.....	12
Gambar 16. IP2MP	13
Gambar 17. Perpustakaan.....	13
Gambar 18. Permohonan Informasi Publik Berdasarkan Media Permohonan Tahun 2025....	14
Gambar 19. Jumlah permohonan informasi publik setiap bulan melalui email	15
Gambar 20. Permohonan Informasi Publik melalui Email	15
Gambar 21. Rekapitulasi Permohonan Informasi Publik melalui whatsapp	16
Gambar 22. Permohonan Informasi Publik melalui Whatsapp.....	16
Gambar 23. Rekapitulasi Permohonan Informasi Publik melalui Kunjungan Langsung.....	17
Gambar 24. Rekapitulasi permohonan Informasi Publik melalui Media Sosial	18
Gambar 25. Jumlah pemohon berdasarkan usia.....	19
Gambar 26. Jumlah permohonan berdasarkan pekerjaan.....	20
Gambar 27. Jumlah pemohon informasi publik berdasarkan kategori pengelompokan	20
Gambar 28. Aplikasi SILINGKUNGAN PERTANIAN	21

1. Sekilas PPID BRMP Lingkungan Pertanian

Balai Perakitan dan Pengujian Lingkungan Pertanian (BRMP Lingkungan Pertanian) merupakan Unit Pelaksana Teknis (UPT) Badan Perakitan dan Modernisasi Pertanian (BRMP). BRMP Lingkungan Pertanian lahir berdasarkan Peraturan Menteri No. 10 Tahun 2025 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Lingkup Badan Perakitan dan Modernisasi Pertanian, yang memiliki tugas melaksanakan perekayasaan, perakitan dan pengujian, serta modernisasi lingkungan pertanian.

Dalam melaksanakan tugas, BRMP Lingkungan Pertanian juga menyelenggarakan fungsi: a) melaksanakan rencana kegiatan dan anggaran di bidang perekayasaan, perakitan, dan pengujian, serta modernisasi lingkungan pertanian; b) melaksanakan perekayasaan dan perakitan teknologi, serta pengujian lingkungan pertanian; c) melaksanakan pendayagunaan hasil perakitan dan pengujian lingkungan pertanian; d) melaksanakan penyusunan konsep Standar Nasional Indonesia lingkungan pertanian dan penilaian kesesuaian; e) melaksanakan pemantauan, evaluasi dan pelaporan di bidang perekayasaan, perakitan, dan pengujian, serta modernisasi lingkungan pertanian; dan; f) melaksanakan urusan tata usaha dan rumah tangga Balai Perakitan dan Pengujian Lingkungan Pertanian.

Adapun salah satu fungsi dari BRMP Lingkungan Pertanian adalah melaksanakan pendayagunaan hasil perakitan dan pengujian lingkungan pertanian. Hasil perakitan dan pengujian lingkungan pertanian wajib disebarluaskan dan disosialisasikan kepada stakeholder. Hal ini penting agar keberlanjutan sistem pertanian yang ramah lingkungan (rendah cemaran bahan agrokimia dan emisi gas rumah kaca) dapat dicapai menuju dapat dicapai menuju terwujudnya pertanian berkelanjutan yang mendukung ketahanan pangan nasional serta adaptif terhadap perubahan iklim.

BRMP Lingkungan Pertanian merupakan salah satu instansi pemerintah yang di dalamnya mengemban tugas untuk melakukan pelayanan publik. Sebagai Unit Kerja Pelayanan Publik (UKPP), pemberian layanan yang dilakukan BRMP Lingkungan Pertanian mengacu pada Undang-Undang No.25 Tahun 2009 tentang Pelayanan Publik dan UU No.14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik. Keterbukaan informasi publik merupakan salah satu pilar utama dalam mewujudkan tata kelola pemerintahan yang baik (good governance).

Pelayanan informasi publik di BRMP Lingkungan Pertanian didukung oleh pejabat fungsional tertentu, fungsional umum, petugas laboratorium, serta petugas perpustakaan yang bekerja sesuai dengan kompetensi masing-masing. Kemampuan, keahlian, dan

keterampilan yang dimiliki oleh setiap petugas turut mendukung pelaksanaan tugas pelayanan yang sesuai standar dan prima.

Dalam rangka penyelenggaraan pelayanan publik berkaitan dengan tugas PPID, serta upaya meningkatkan pelayanan informasi, BRMP Lingkungan Pertanian telah melakukan beberapa pengembangan antara lain dengan penyediaan informasi PPID melalui Portal PPID yang dapat diakses pada link terpadu, yaitu <https://ppid.pertanian.go.id/> atau bisa melalui website yang telah menyediakan informasi publik yang dapat diakses <https://lingkungan.brmp.pertanian.go.id> pada menu Informasi Publik. Dalam website tersebut, terus diinformasikan mengenai kegiatan-kegiatan yang telah dilakukan oleh BRMP Lingkungan Pertanian dan informasi teknologi terbaru BRMP termasuk teknologi spesifik lokasi di dalamnya. Informasi-informasi publik yang diunggah dalam website BRMP Lingkungan Pertanian terdiri dari portal PPID, Standar Pelayanan Publik (SPP), Maklumat layanan publik, alur layanan informasi, serta beberapa informasi yang wajib disediakan dan diumumkan secara berkala seperti Renstra, DIPA, Laporan Keuangan, laporan kinerja, Laporan tahunan, Nilai Survei Kepuasan Masyarakat, Aset dan berbagai laporan publikasi/kegiatan yang dilaksanakan BRMP Lingkungan Pertanian.

Tidak hanya melalui portal dan website, penyebaran informasi BRMP Lingkungan Pertanian juga dilakukan melalui media sosial seperti Instagram: @brmplingkungan, Twitter/ X : @brmplingkungan, Facebook : @brmplingkungan, Tiktok : @brmplingkungan dan Youtube : @brmplingkungan. Layanan informasi juga bisa diperoleh via email dengan alamat brmp.lingkungan@pertanian.go.id. Sedangkan melalui whatsapp messenger dengan menghubungi nomor 082136065354 dan melalui telepon pada nomor (0295) 4749044.

Pada penilaian keterbukaan informasi publik tahun 2025, BRMP Lingkungan Pertanian dianugerahi penghargaan sebagai salah satu unit kerja eselon III dengan predikat Informatif dan Petugas PPID Terbaik 2025. Hal ini merupakan salah satu pencapaian yang dipertahankan PPID BRMP Lingkungan Pertanian sejak tahun 2024. Penghargaan ini menjadi bukti komitmen BRMP Lingkungan Pertanian dalam pelayanan informasi publik yang prima. Sebelumnya BRMP Lingkungan Pertanian telah melalui beberapa tahap penilaian Keterbukaan Informasi Publik yang diikuti oleh 120 Unit Kerja dan Unit Pelaksana Teknis yaitu tahap SAQ, visitasi dan wawancara langsung kepada kepala UK/UPT dengan tim penilai yang berasal dari Komisi Informasi Pusat, Pengamat Politik, Akademisi dan Penggiat Informasi Publik. Adapun hasil penilaian keterbukaan informasi publik BRMP Lingkungan Pertanian dapat dilihat pada Tabel 1.

Tabel 1. Hasil penilaian keterbukaan informasi publik BRMP Lingkungan Pertanian

Nilai SAQ	Nilai Web	Nilai tahap 1	Nilai wawancara pimpinan	Nilai inovasi pelayanan informasi	Nilai validasi	Nilai tahap II	Total
98	100	98,4	87,08	81,67	100	87,395	93,998



Gambar 1. Anugerah Keterbukaan Informasi Publik BRMP Lingkungan Pertanian sebagai UK eselon III predikat Informatif tahun 2025



Gambar 2. Anugerah Keterbukaan Informasi Publik BRMP Lingkungan Pertanian sebagai Petugas PPID Terbaik tahun 2025

2. Program dan Kegiatan PPID

- a. Pelayanan permintaan informasi publik
- b. Penandatanganan Maklumat Layanan dan Komitmen Bersama
- c. Penandatanganan Maklumat Pelayanan dan Komitmen Bersama dilaksanakan untuk menegaskan kembali komitmen dalam melaksanakan tugas sesuai

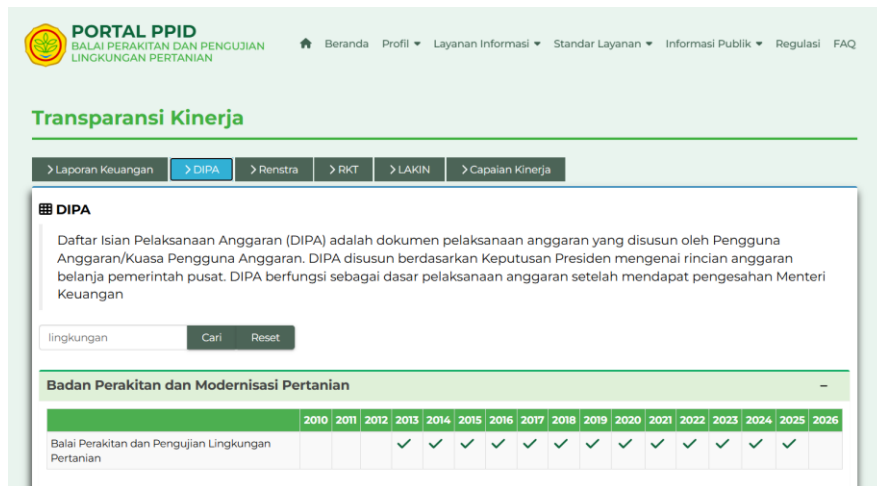
peraturan perundang-undangan serta menghindari praktik korupsi, kolusi, dan nepotisme. Penandatanganan ini menjadi simbol kesepakatan dan komitmen bersama Balai Perkaitan dan Pengujian Lingkungan Pertanian dalam mewujudkan pelayanan prima kepada seluruh pemangku kepentingan. Penandatanganan dipimpin langsung oleh Kepala Balai Dr. Lutfi Izhar, S.P., M.Sc. dan disaksikan oleh seluruh Pegawai.



Gambar 3. Penandatanganan Maklumat Layanan dan Komitmen Bersama

- d. Melakukan pendokumentasian dan pemutakhiran seluruh informasi publik dalam E-dokumen dalam portal PPID

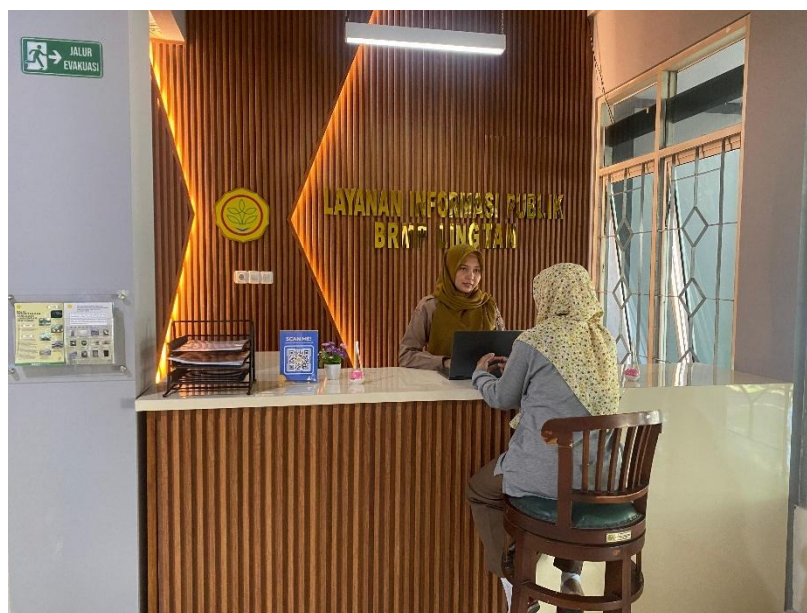
E-dokumen memungkinkan masyarakat untuk dengan mudah mengakses informasi yang dibutuhkan melalui portal PPID kapan saja dan di mana saja, sehingga pelayanan menjadi lebih cepat dan efisien. Oleh karena itu, penting untuk melakukan pendokumentasian dan pemutakhiran seluruh informasi public E-dokumen dalam portal PPID.



Gambar 4. E-Dokumen dalam portal PPID

- e. Peningkatan penyediaan sarana dan prasarana yang menunjang pelayanan publik yang sudah tersedia dengan mengoptimalkan fasilitas yang ada

Dalam upaya memberikan pelayanan prima kepada masyarakat, BRMP Lingkungan Pertanian telah melakukan penambahan dan perbaikan sarana serta prasarana layanan, termasuk konter layanan, charger box, dan jalur evakuasi. Selain itu, pada tahun ini balai juga menambah fasilitas untuk penyandang disabilitas, seperti area parkir khusus, jalur akses disabilitas, profil balai dengan nomenklatur baru dalam huruf Braille, serta video profil balai dengan nomenklatur baru yang dilengkapi bahasa isyarat.



Gambar 5. Konter Layanan BRMP Lingkungan Pertanian

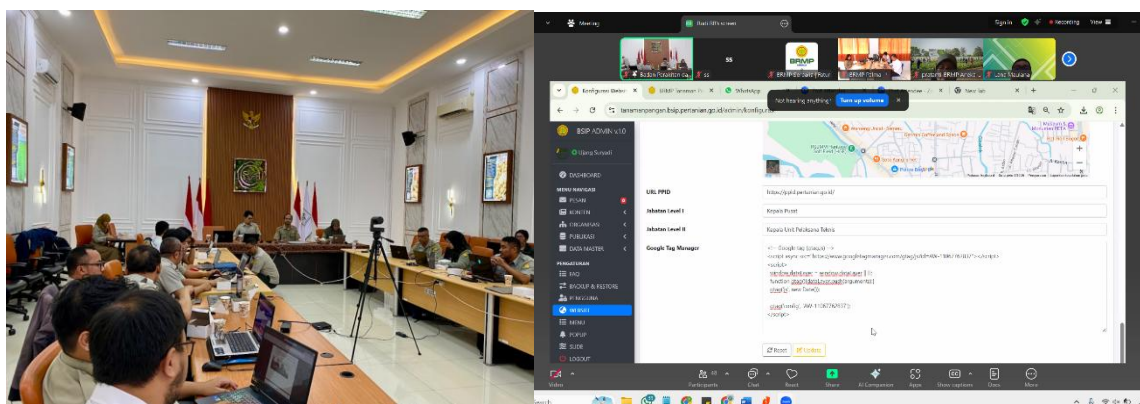
- f. Meningkatkan kemampuan SDM petugas layanan dan pengelola informasi bimbingan teknis dan workshop

Sebagai upaya meningkatkan kualitas pelayanan informasi publik, tim Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) BRMP Lingkungan Pertanian. Pada tahun 2025, terdapat dua kegiatan pelatihan yang diikuti oleh petugas PPID BRMP Lingkungan Pertanian. Pelatihan tersebut diselenggarakan oleh Biro Kehumasan BRMP dan bertujuan untuk meningkatkan kapasitas sumber daya manusia dalam pengelolaan informasi, publikasi kegiatan, serta penyebarluasan hasil kinerja dan inovasi balai kepada masyarakat secara efektif dan berkelanjutan.

1) Bimbingan Teknis Pengelolaan Sistem Website lingkup BRMP

Dalam rangka meningkatkan kapasitas pengelolaan data dan informasi kinerja, BRMP menyelenggarakan Bimbingan Teknis (Bimtek) Pengelolaan Sistem Website. Kegiatan ini bertujuan untuk memperkuat fungsi publikasi dan akuntabilitas satuan kerja melalui optimalisasi pemanfaatan website resmi BRMP. Bimtek dilaksanakan secara hybrid dan diikuti oleh 61 peserta yang terdiri dari pengelola website pusat, balai besar, dan satuan kerja lingkup BRMP, dengan rincian 31 peserta hadir secara luring dan 30 peserta secara daring.

Agenda hari pertama diawali dengan penyampaian materi teknis yang mencakup pembaruan konfigurasi, menu, pop up, slider, data master unit kerja dan jabatan, serta organisasi satker. Peserta langsung melakukan praktik pembaruan pada website masing-masing, diikuti dengan sesi pengecekan bersama. Selanjutnya dilakukan riviui konten website yang mencakup elemen penting seperti logo, laman Tentang Kami, Pimpinan Kami, dan footer. Beberapa catatan penting dari hasil review antara lain penulisan profil satker harus berbentuk narasi mengacu pada Permentan/Kepmentan, serta narasi profil pimpinan agar muncul di beranda.



Gambar 6. Bimbingan Teknis Pengelolaan Sistem Website lingkup BRMP

Agenda hari berikutnya difokuskan pada bimbingan teknis pemasangan Google Analytics. Pengelola website diberikan pelatihan teknis mulai dari proses pendaftaran, pemasangan tag, hingga analisis data pengunjung. Dengan Google Analytics, pengelola dapat memantau statistik kunjungan, perilaku pengguna, asal negara, serta halaman populer di situs web. Standar lama kunjungan optimal menurut Google adalah lebih dari 3 menit. Kegiatan ditutup dengan diskusi tindak lanjut, di mana beberapa saran disampaikan antara lain penyusunan struktur organisasi yang seragam, penambahan fitur galeri video dan daftar varietas, pembuatan SK pengelola website di tiap satker, penyusunan juknis pemutakhiran data, pemeringkatan website, serta pengembangan model AI pada situs BRMP. Kegiatan ini diharapkan menjadi langkah awal untuk memperkuat pengelolaan informasi berbasis digital di lingkup BRMP dan meningkatkan keterbukaan informasi publik.

2) Konsolidasi dan Workshop Pengelolaan Pendayagunaan Hasil Perakitan dan Modernisasi Pertanian Satuan Kerja BRMP

Kegiatan Konsolidasi dan Workshop Pengelolaan Pendayagunaan Hasil Perakitan dan Modernisasi Pertanian Satker BRMP Lingkup Jawa dilaksanakan selama tiga hari dengan tujuan meningkatkan kapasitas SDM, khususnya pengelola komunikasi publik dan media sosial, dalam menyampaikan informasi program dan inovasi pertanian secara efektif, relevan, dan berdampak bagi masyarakat. Adapun materi yang diperoleh selama workshop yaitu:

- a) Konsolidasi pengelolaan pendayagunaan hasil perakitan dan modernisasi pertanian BRMP
- b) Dasar content writing media sosial instansi pemerintah
- c) Membuat konten yang informatif, humanis dan mudah dipahami (Teknik menyusun Caption dan Storytelling)
- d) Praktek menulis konten media sosial instansi pemerintah
- e) Pengelolaan platform meta untuk lembaga pemerintah
- f) Pengantar teknik pengembalian dokumentasi kegiatan dalam ruangan
- g) Praktek teknik pengambilan dokumentasi kegiatan luar ruang dan still life fotografi

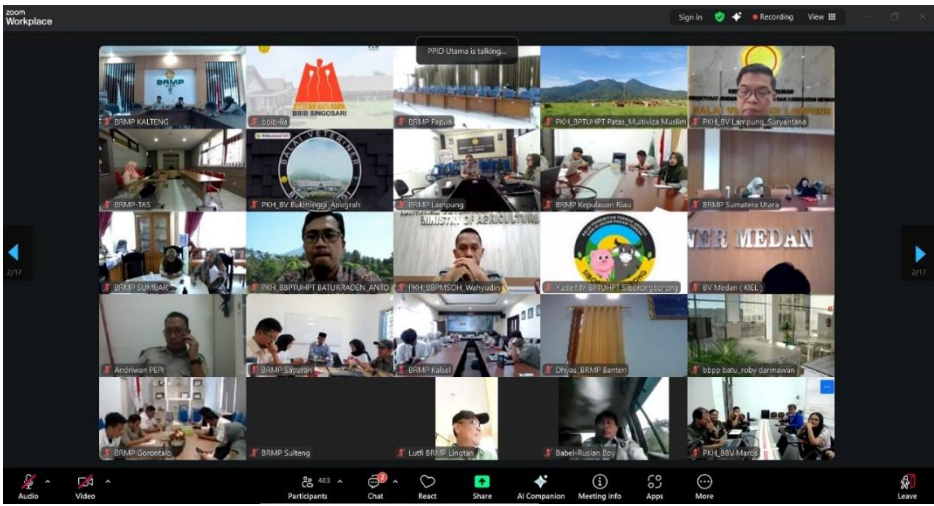
Selain materi, dilakukan juga kegiatan praktik langsung pembuatan konten video dan pengambilan foto di lapangan untuk meningkatkan keterampilan teknis peserta. Secara keseluruhan, kegiatan ini mendukung peningkatan kualitas komunikasi publik BRMP agar lebih informatif, edukatif, interaktif, dan mampu meningkatkan kepercayaan masyarakat terhadap program dan inovasi pertanian.



Gambar 7. Konsolidasi dan Workshop Pengelolaan Pendayagunaan Hasil Perakitan dan Modernisasi Pertanian Satuan Kerja BRMP

g. Menghadiri rapat sosialisasi dan Kick off Meeting Monev Keterbukaan Informasi Publik Lingkup Kementerian Pertanian

Tim PPID BRMP Lingkungan Pertanian mengikuti kegiatan sosialisasi dan Kick off Meeting Monev Keterbukaan Informasi Publik Lingkup Kementerian Pertanian. Kegiatan ini dilaksanakan dalam rangka untuk mendapatkan pemahaman mengenai mekanisme, indikator, dan jadwal pemantauan serta evaluasi (Monev) terkait implementasi keterbukaan informasi publik di seluruh unit kerja di lingkungan Kementerian Pertanian.

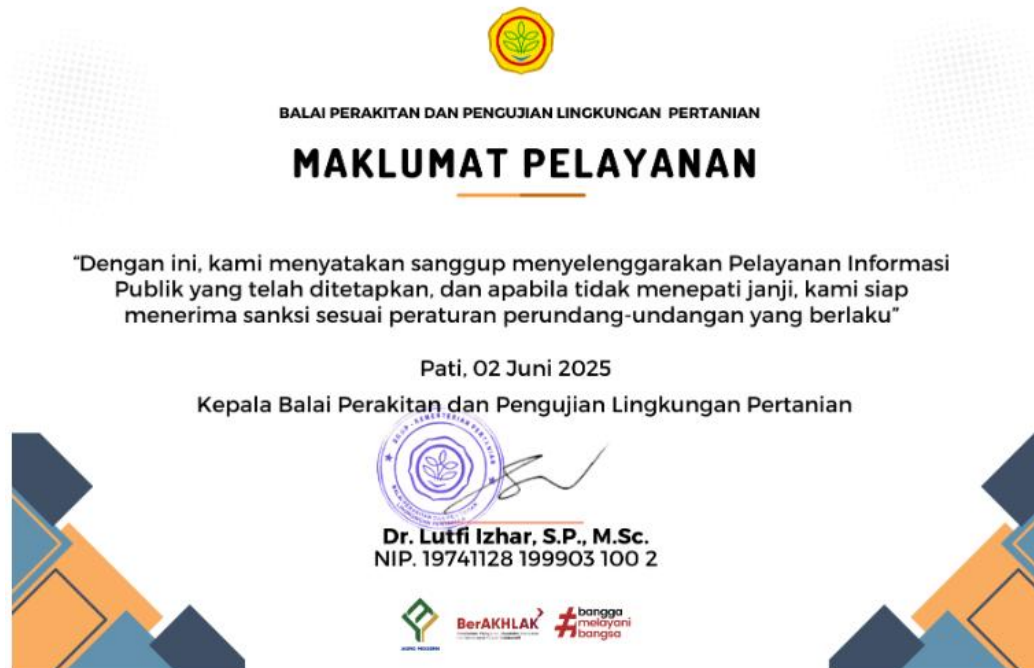


Gambar 8. Sosialisasi dan Kick off Meeting Monev KIP Tahun 2025

3. Maklumat Layanan

Maklumat pelayanan merupakan pernyataan tertulis yang berisi rincian kewajiban dan janji yang terdapat dalam standar pelayanan. Maklumat ini harus dipatuhi oleh seluruh pegawai BRMP Lingkungan Pertanian. Sebagai badan publik, BRMP Lingkungan Pertanian berkomitmen menyelenggarakan pelayanan sesuai standar dan peraturan perundang-

undangan. BRMP Lingkungan Pertanian memastikan setiap masyarakat dapat memperoleh layanan dengan mudah dan cepat. Komitmen ini tidak hanya menunjukkan dedikasi BRMP Lingkungan Pertanian dalam melayani masyarakat, tetapi juga menjadi cerminan dari upaya untuk meningkatkan kualitas layanan publik di sektor pertanian. Maklumat layanan disampaikan melalui informasi tercetak (*Print Out*) yang ditempatkan di loby layanan dan melalui website dan medsos BRMP Lingkungan Pertanian.



Gambar 9. Maklumat Layanan PPID BRMP Lingkungan Pertanian

4. SDM dan Anggaran PPID

Sumberdaya Manusia (SDM) atau Tim PPID BBRMP Lingkungan Pertanian pada tahun 2025 ditetapkan melalui SK Kepala BRMP Lingkungan Pertanian dengan Nomor B-858/OT.210/H.10.3/06/2025. Adapun tugas dari tim PPID adalah sebagai berikut:

PPID Pembantu Pelaksana bertugas:

- Menyiapkan bahan penyediaan pelayanan informasi public secara cepat, tepat, dan sederhana
- Menyiapkan dan mendokumentasikan, mengamankan informasi secara tepat
- Menyiapkan bahan klasifikasi informasi public
- Menyusun laporan berkalan kepada PPID pelaksana

Petugas Harian PPID:

- Menjaga konter layanan
- Melakukan penataan dan kebersihan ruangan layanan
- Menerima tamu dan atau pemohon informasi public

- d. Menyimpan dan mendokumentasikan, mengamankan bahan informasi secara tepat

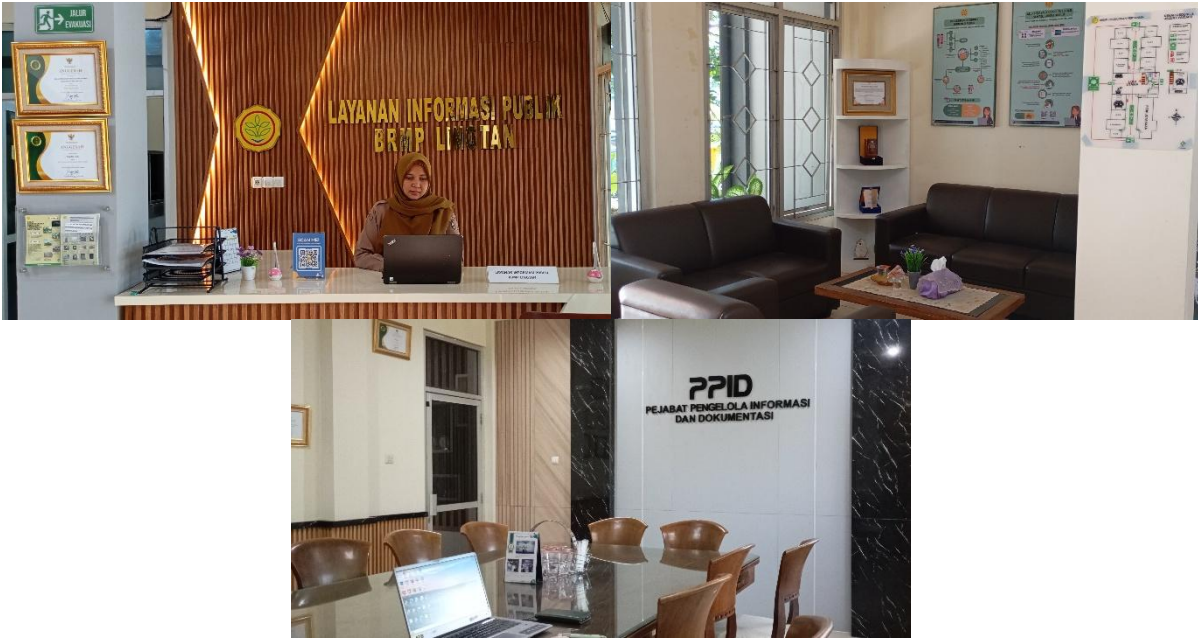
Tabel 2. Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) BRMP Lingkungan Pertanian

No	Nama	Jabatan
1	Dr. Lutfi Izhar, S.P., M. Sc.	PPID Pelaksana
2	Siska Apriyani, M.Ling.	Pembantu Pelaksana
3	Sarah, S.P.	Petugas harian
4	Ika Ferry Y., S.P., M.Sc.	Petugas harian
5	Eni Yulianingsih, S.P., M.P.	Petugas harian
6	M. Latif Habibi, S.E.	Petugas harian
7	Licko Desvian, S.Kom., M.Kom	Petugas harian
8	Apit Mulyana, M.Pt.	Petugas harian
9	Angga Nurkholis, S.E.	Petugas harian
10	Dr. Miranti Ariani, SP., M.Si	Petugas harian
11	Elga Riesta Puteri, S.Si., M.Sc.	Petugas harian
12	Afrida Fatkhiatul Musrfiroh, M.Si	Petugas harian
13	Anik Hidayah, S.Si., M.Biotech.	Petugas harian
14	Baiq Nunung Sulastri, S.Si., M.Si.	Petugas harian
15	Aji Ispatrika	Petugas harian
16	Yono, S.ST.	Petugas harian
17	Isna Eviliyana, S.Hum.	Petugas harian
18	Atyk Maryati, S.SI	Petugas harian
19	Shinta Novi Mestika Ratri, S.P.	Petugas harian

Sebagai bentuk dukungan terhadap kegiatan PPID, BRMP Lingkungan Pertanian telah menganggarkan di DIPA BRMP Lingkungan Pertanian pada anggaran Layanan hubungan masyarakat dan Informasi 2025 sebesar Rp. 17.000.000,-. Anggaran ini lebih kecil dari tahun 2024 yaitu sebesar Rp. 38.500.000,- dikarenakan adanya kebijakan efisiensi anggaran. Alokasi dana tersebut digunakan untuk penguatan PPID BRMP Lingkungan Pertanian, antara lain untuk pelayanan publik, penyediaan bahan cetak dan video digital, penyebarluasan informasi publik dan kehumasan, penambahan sarana dan prasarana layanan, serta kegiatan terkait lainnya.

5. Sarana dan Prasarana Pengelolaan dan Pelayanan Informasi Publik

Untuk mendukung pengelolaan pelayanan informasi publik di BRMP Lingkungan Pertanian, BRMP Lingkungan Pertanian menyediakan beberapa fasilitas diantaranya ruang pelayanan, klinik kesehatan, tempat parkir, tempat bermain anak, sarana disabilitas, sarana bimtek, laboratorium pengujian, IP2MP, Perpustakaan.



Gambar 10. Ruang Layanan dan Konsultasi PPID



Gambar 11. Klinik Kesehatan dan Tempat Bermain Anak



Gambar 12. Tempat Parkir



Gambar 13. Sarana Disabilitas



Gambar 14. Sarana Bimtek/Workshop



- LABORATORIUM PESTISIDA
- LABORATORIUM LOGAM BERAT



- LABORATORIUM GAS RUMAH KACA
- LABORATORIUM MIKROBIOLOGI

Gambar 15. Laboratorium Pengujian



Gambar 16. IP2MP



Gambar 17. Perpustakaan

6. Rekapitulasi Permohonan Informasi Publik dalam 1 Tahun

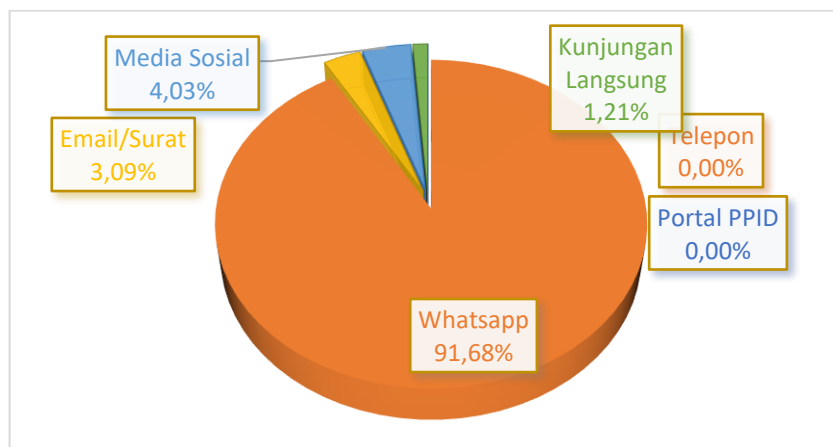
Jumlah permohonan informasi publik yang disampaikan ke BRMP Lingkungan Pertanian pada tahun 2025 adalah sebanyak 733 permohonan (Tabel X). Permohonan informasi paling banyak diajukan pada bulan Januari dan Desember yaitu sebanyak 84 permohonan, sementara itu permohonan paling sedikit diajukan pada bulan April yaitu sebanyak 23 permohonan.

Tabel 3. Rekap Permohonan Informasi Publik BRMP Lingkungan Pertanian Tahun 2025

No	Bulan	Jumlah Permohonan IP
1	Januari	84
2	Februari	57
3	Maret	44
4	April	23

No	Bulan	Jumlah Permohonan IP
5	Mei	52
6	Juni	62
7	Juli	73
8	Agustus	58
9	September	61
10	Oktober	53
11	November	82
12	Desember	84
Total		733

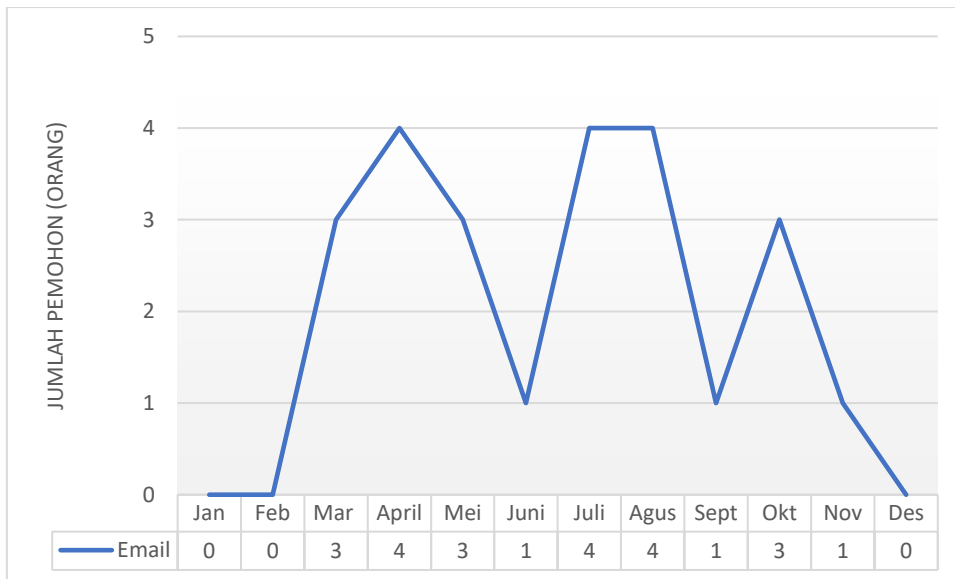
Permohonan informasi disampaikan secara langsung datang ke BRMP Lingkungan Pertanian yang beralamat di Jl. Raya Jakenan-Jaken KM.05, Pati, Jawa Tengah atau secara tidak langsung melalui portal PPID yang diakses melalui di <https://ppid.pertanian.go.id>, email (brmp.lingkungan@pertanian.go.id), whatsapp (+62 851-8606-8500), telpon ((0295) 4749044), dan media sosial.



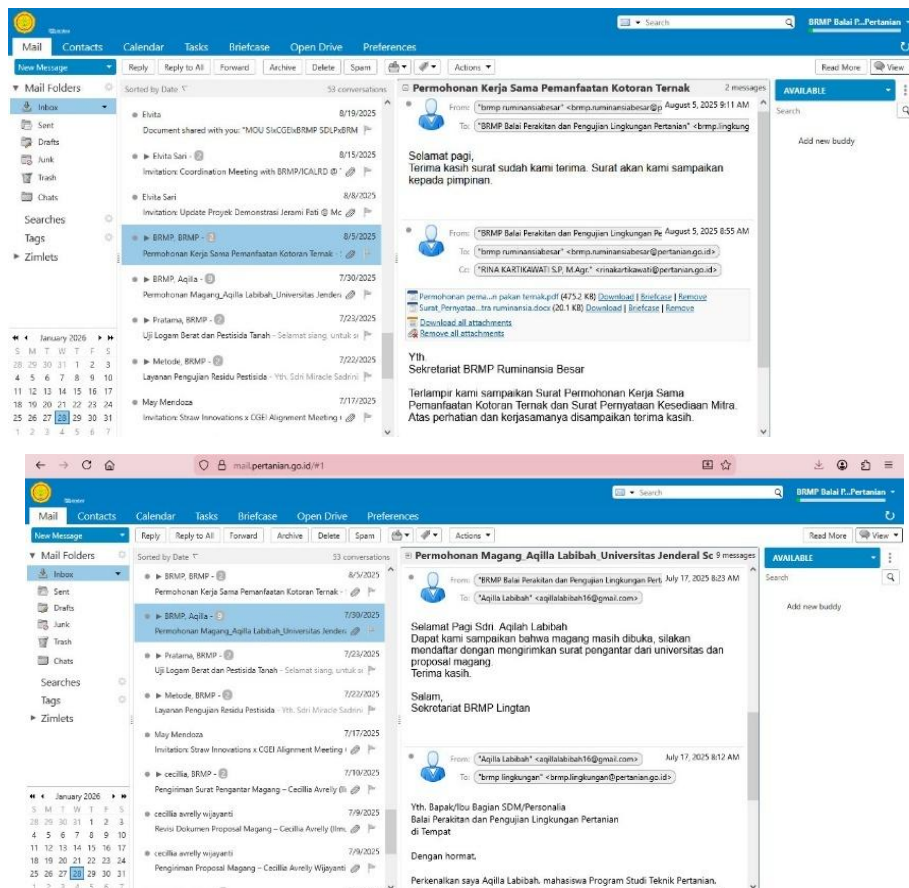
Gambar 18. Permohonan Informasi Publik Berdasarkan Media Permohonan Tahun 2025

a. Email

Pada Tahun 2025, terdapat sebanyak 24 permohonan informasi (3,22%) yang disampaikan melalui email balai. Permohonan melalui email paling banyak adalah sebanyak 4 permohonan pada bulan Juli dan Agustus, sementara pada bulan Januari, Februari dan Desember tidak ada permohonan informasi melalui email. Email menjadi salah satu saluran pengajuan permohonan yang cukup diminati karena kemudahan akses dan penggunaan, efisiensi waktu, respon yang cepat, dan fleksibilitas waktu.



Gambar 19. Jumlah permohonan informasi publik setiap bulan melalui email

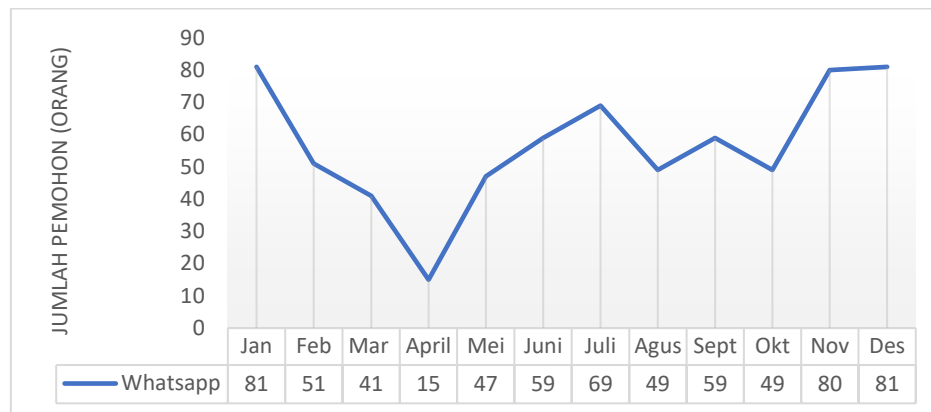


Gambar 20. Permohonan Informasi Publik melalui Email

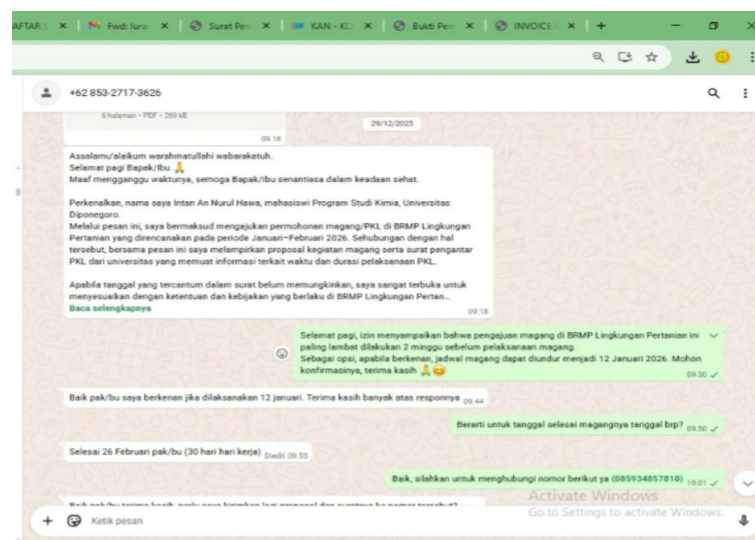
b. Whatsapp

Pada tahun 2025, terdapat sebanyak 683 permohonan informasi (91,68%) yang diajukan melalui whatsapp. Permohonan paling banyak diajukan pada bulan Januari

dan Desember yaitu sebanyak 81 permohonan dan paling sedikit yaitu pada bulan April sebanyak 15 permohonan informasi publik. Whatsapp menjadi media paling banyak digunakan dalam pengajuan permohonan informasi di BRMP Lingkungan Pertanian dibandingkan dengan media lainnya. Notifikasi instan di WhatsApp memungkinkan komunikasi dua arah yang lebih cepat dibandingkan dengan email atau media lainnya. Hal ini membuatnya sangat cocok untuk pengajuan permohonan yang membutuhkan respon cepat. Selain itu, WhatsApp mendukung berbagai format pengiriman data, seperti teks, gambar, video, dokumen, dan bahkan lokasi. Hal ini memungkinkan pemohon untuk mengajukan permohonan dengan cara yang lebih fleksibel dan mendetail.



Gambar 21. Rekapitulasi Permohonan Informasi Publik melalui whatsapp



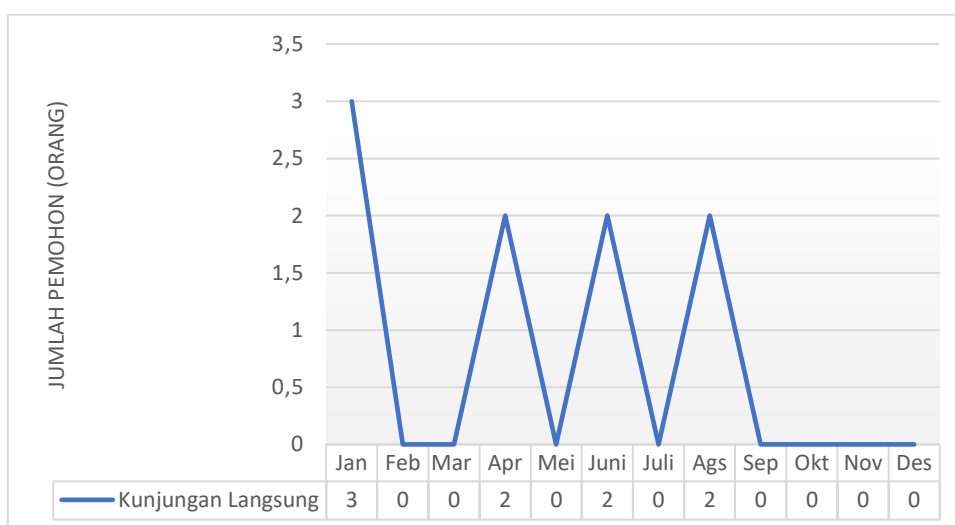
Gambar 22. Permohonan Informasi Publik melalui Whatsapp

c. Portal PPID

Pada tahun 2025 tidak terdapat permohonan informasi melalui portal PPID. Hal ini menunjukkan bahwa portal PPID belum dimanfaatkan secara optimal oleh masyarakat, sehingga diperlukan peningkatan sosialisasi dan kemudahan akses portal PPID agar penggunaannya dapat lebih maksimal.

d. Kunjungan Langsung

Pada tahun 2025, terdapat 9 permohonan informasi public (1,21%) yang dilakukan secara langsung datang ke kantor BRMP Lingkungan Pertanian. Kelebihan dari permohonan melalui kunjungan langsung adalah pemohon dapat langsung bertemu dengan petugas, sehingga komunikasi lebih jelas dan cepat. Pertanyaan dapat dijawab secara langsung, tanpa risiko kesalahpahaman. Selain itu, pemohon memiliki kesempatan untuk mendapatkan penjelasan lebih rinci atau konsultasi tentang informasi yang dibutuhkan.

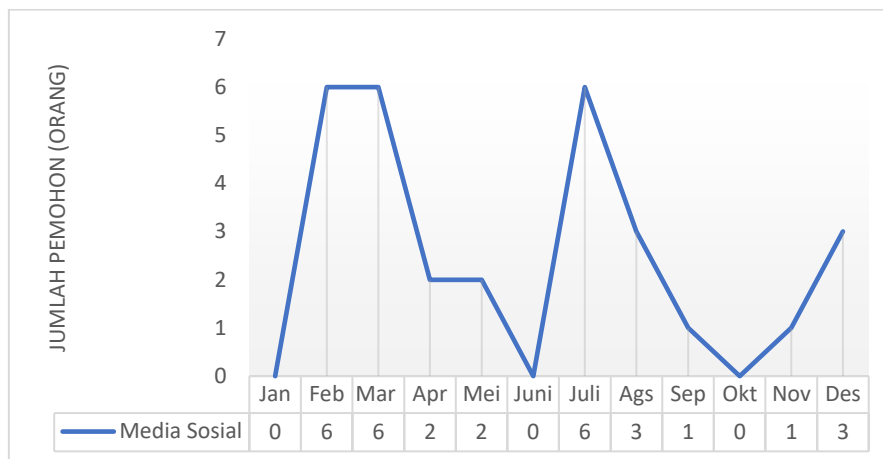


Gambar 23. Rekapitulasi Permohonan Informasi Publik melalui Kunjungan Langsung

e. Media Sosial

Pada Tahun 2025 terdapat 30 Permohonan informasi public (4,03%) yang diajukan melalui media sosial. Media sosial yang sering digunakan untuk permintaan informasi umumnya adalah website, Instagram, dan facebook. Media sosial menjadi salah satu platform yang menjadi alternatif pilihan untuk mengajukan permohonan informasi oleh masyarakat. Hal ini dikarenakan permohonan dapat dilakukan kapan saja, bahkan di luar jam kerja, meskipun respons mungkin akan diberikan pada waktu tertentu. Selain itu, Media sosial dapat diakses kapan saja dan di mana saja, asalkan ada koneksi

internet, sehingga pemohon tidak perlu datang langsung ke kantor atau mengirim surat. Media sosial memungkinkan instansi untuk menyampaikan informasi ke banyak orang sekaligus, sehingga pemohon juga dapat melihat pertanyaan atau jawaban yang sudah diberikan kepada orang lain.



Gambar 24. Rekapitulasi permohonan Informasi Publik melalui Media Sosial

7. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Informasi Publik (pelayanan tercepat, pelayanan terlama dan rata-rata pelayanan)

Rekapitulasi waktu pelayanan informasi publik dikelompokkan dalam pelayanan tercepat dan pelayanan terlama. Pelayanan tercepat dalam informasi publik yang diberikan oleh BRMP Lingkungan Pertanian adalah 1 hari dan terlama adalah 5 hari. Pelayanan yang terlama adalah layanan pengujian.

Tabel 4. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Informasi Publik tahun 2024

No.	Bulan	Jumlah Permohonan	Waktu Pelayanan				
			1-2 hari (baik sekali)	3-5 hari (baik)	6-10 hari (cukup)	11-17 hari (buruk)	≥ 17 hari (buruk sekali)
1	Januari	84	79	5	0	0	0
2	Februari	57	51	6	0	0	0
3	Maret	44	42	2	0	0	0
4	April	23	21	2	0	0	0
5	Mei	52	52	0	0	0	0
6	Juni	62	62	0	0	0	0
7	Juli	73	73	0	0	0	0
8	Agustus	58	58	0	0	0	0
9	September	61	61	0	0	0	0

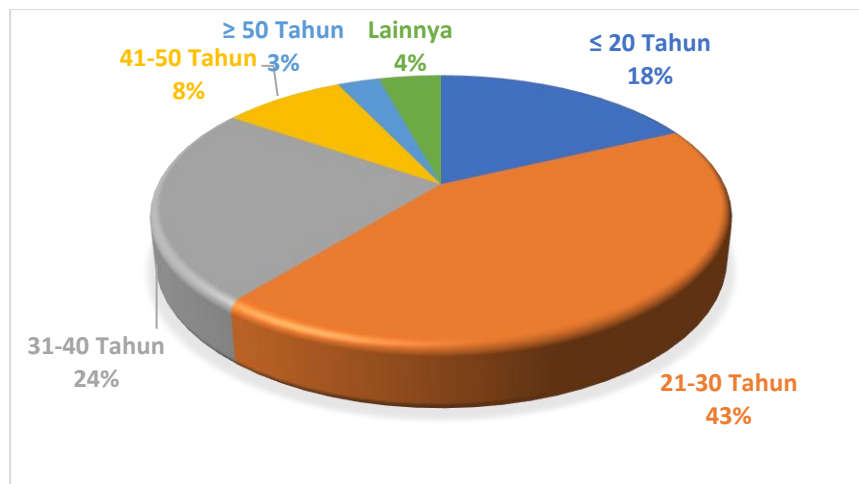
No.	Bulan	Jumlah Permohonan	Waktu Pelayanan				
			1-2 hari (baik sekali)	3-5 hari (baik)	6-10 hari (cukup)	11-17 hari (buruk)	≥ 17 hari (buruk sekali)
10	Oktober	53	53	0	0	0	0
11	November	82	82	1	0	0	0
12	Desember	84	84	0	0	0	0
Total		733	717	16	0	0	0

- a. Rekapitulasi waktu pelayanan keberatan beserta alasan pengajuan keberatan
Pada tahun 2025, tidak terdapat pelayan keberatan dari pemohon.
- b. Rekapitulasi permohonan yang ditolak beserta alasan penolakan
Pada tahun 2025, tidak terdapat permohonan yang ditolak.

8. Jumlah pemohon berdasarkan usia, pekerjaan, dan Pengelompokan Informasi

a. Jumlah pemohon berdasarkan usia

Pada tahun 2025, permohonan yang diajukan berasal dari berbagai rentang usia. Permohonan informasi publik paling banyak diajukan pada rentang usia 21-30 tahun (43%), kemudian rentang usia 31-40 tahun (24%), ≤ 20 tahun (18%), 41-50 tahun (8%), ≥ 50 tahun (3%), dan lainnya (4%).

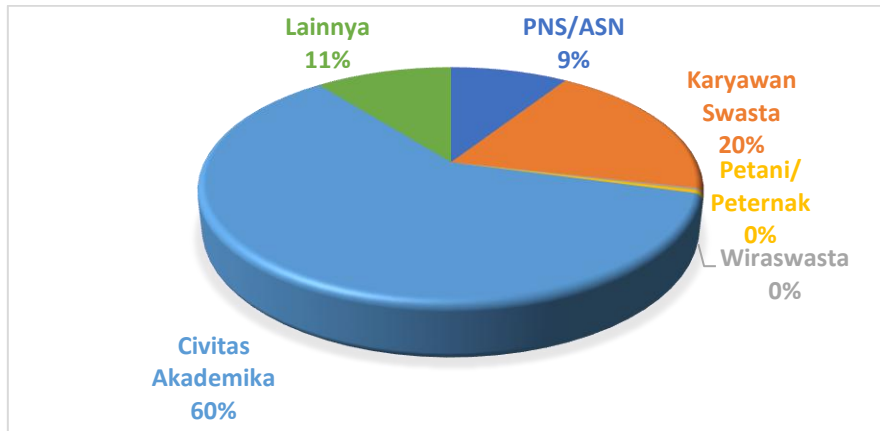


Gambar 25. Jumlah pemohon berdasarkan usia

b. Jumlah pemohon berdasarkan pekerjaan

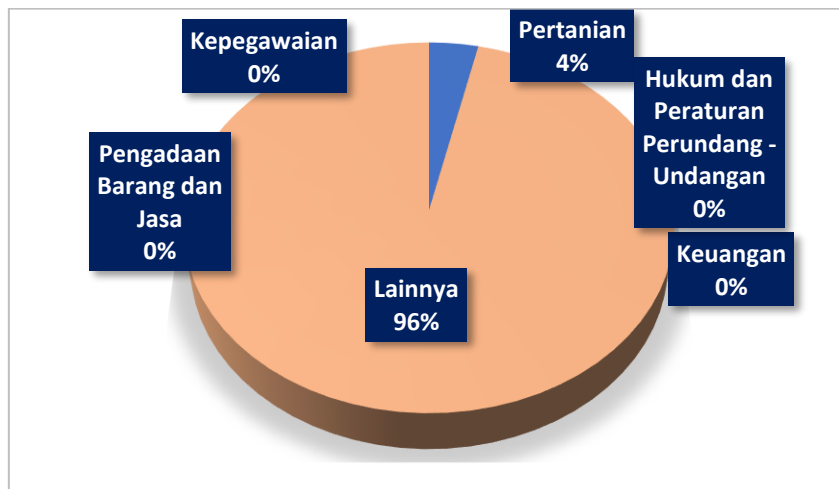
Latar belakang pekerjaan pemohon informasi publik tahun 2025 cukup beragam, namun didominasi oleh civitas akademika sebesar 60%, diikuti karyawan swasta sebesar 20%, PNS/ASN sebesar 9%, serta kategori lainnya sebesar 11%. Kategori lainnya

merupakan pemohon yang tidak mengisi jenis pekerjaan saat melakukan permohonan informasi. Sementara itu, tidak terdapat pemohon informasi dengan jenis pekerjaan wiraswasta serta petani/peternak pada tahun 2025.



Gambar 26. Jumlah pemohonan berdasarkan pekerjaan

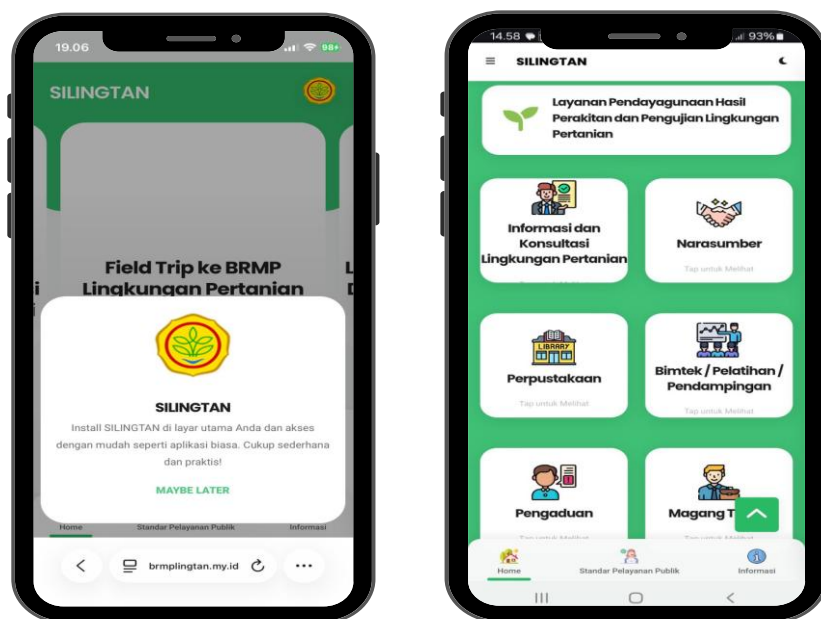
- c. Jumlah pemohon informasi publik berdasarkan kategori pengelompokan informasi Berdasarkan kategori pengelompokan, jumlah pemohon informasi publik paling banyak pada tahun 2025 berasal dari kategori lainnya sebesar 96%, diikuti kategori pertanian sebesar 4%. Kategori lainnya didominasi oleh permohonan informasi terkait layanan BRMP Lingkungan Pertanian, seperti kunjungan agroedukasi, kegiatan magang, layanan laboratorium, serta layanan teknis lainnya. Sementara itu, pada kategori keuangan, kepegawaian, serta pengadaan barang dan jasa masing-masing hanya sebesar 1%, dan kategori hukum serta peraturan perundang-undangan tidak terdapat permohonan informasi selama tahun 2025.



Gambar 27. Jumlah pemohon informasi publik berdasarkan kategori pengelompokan

9. Inovasi dan kolaborasi layanan informasi di masing-masing unit kerja/unit pelaksana teknis (inovasi berupa aplikasi, kebijakan dan lainnya)

- a. Inovasi Digital - Sistem Layanan Lingkungan Pertanian (SILINGKUNGAN PERTANIAN)
- Sistem Layanan Lingkungan Pertanian (SILINGKUNGAN PERTANIAN) merupakan inovasi digital dari BRMP Lingkungan Pertanian. Berdasarkan SK Balai No. B-1480/OT.210/H.10.3/09/2025, SILINGKUNGAN PERTANIAN adalah sebuah aplikasi berbasis mobile merupakan pengembangan layanan yang menyajikan informasi dan layanan publik secara terpadu yang ada di BRMP Lingkungan Pertanian tanpa perlu login. Aplikasi ini menyajikan semua layanan dalam satu akses, mulai dari layanan pengujian laboratorium, layanan konsultasi dan informasi, bimbingan teknis, magang, kunjungan agroedukasi, magang, dan layanan lainnya yang telah ditetapkan pada tanggal 1 September 2025. Untuk mendapatkan akses layanan, bisa menggunakan perangkat mobile melalui link <https://brmpLingkunganPertanian.my.id>.



Gambar 28. Aplikasi SILINGKUNGAN PERTANIAN

Di era digital seperti sekarang, mendapatkan layanan informasi pertanian yang akurat dan terpercaya menjadi kunci keberhasilan. Inovasi digital SILINGKUNGAN PERTANIAN menjadi solusi semua orang untuk dapat mengakses layanan secara jarak jauh dan real-time. Dalam upaya mewujudkan pelayanan publik yang berkualitas, transparan, dan akuntabel, SILINGKUNGAN PERTANIAN menerapkan Standar Pelayanan Publik (SPP) yang mencakup persyaratan administratif dan teknis,

serta tolok ukur layanan yang diberikan kepada pengguna. Standar tersebut mempertimbangkan jenis dan bentuk layanan, waktu pelayanan, kompetensi sumber daya manusia pelaksana, sarana pendukung, serta indikator pencapaian pelayanan.

Adapun jenis layanan yang terdapat pada aplikasi SILINGKUNGAN PERTANIAN dikategorikan sebagai berikut:

1. Layanan perekayasa dan perakitan teknologi lingkungan pertanian
2. Layanan pengujian dan penilaian kesesuaian
3. Layanan pendayagunaan hasil perakitan dan pengujian lingkungan pertanian (data, informasi dan dokumentasi, perpustakaan, konsultasi, magang teknis, bimbingan teknis, narasumber, lisensi)
4. Layanan pendukung (PKL, agroedukasi, pemanfaatan sarana prasarana)

10. Kendala dan tantangan beserta solusinya

Dalam pengelolaan keterbukaan informasi publik, BRMP Lingkungan Pertanian menghadapi beberapa kendala dan tantangan.

Tabel 5. Kendala dan tantangan dalam pengelolaan informasi publik

No	Kendala	Dampak	Solusi
1	Kurangnya SDM yang kompeten	Beban kerja tinggi dengan SDM terbatas membuat pengelolaan informasi tidak optimal	Peningkatan Kapasitas SDM Melalui pelatihan rutin dan workshop
2	Minimnya anggaran	Program pengembangan kapasitas SDM, sarana prasarana layanan menjadi tidak optimal	Pengajuan penganggaran PPID yang memadai
3	Tingginya permintaan informasi dari publik	Permintaan ini dapat melebihi kapasitas PPID untuk merespons secara cepat dan akurat	Penambahan SDM PPID yang kompeten

11. Penutup

Pada penilaian keterbukaan informasi publik tahun 2025, BRMP Lingkungan Pertanian dianugerahi penghargaan sebagai salah satu unit kerja eselon III dengan predikat Informatif dan Petugas PPID Terbaik 2025. Pada tahun 2025 BRMP Lingkungan Pertanian telah melayani sebanyak 733 permohonan informasi publik melalui email, Whatsaap, portal PPID, kunjungan langsung, dan media sosial. Jumlah permohonan ini meningkat 107,6% dari tahun sebelumnya. Pemohon informasi publik didominasi oleh pemohon

dengan rentang usia 21-30 tahun, dengan latar belakang pekerjaan civitas akademika, dan kategori informasi yang diminta adalah lainnya. Waktu pelayanan tercepat adalah 1 hari dan terlama 4 hari. PPID BRMP Lingkungan Pertanian terus berupaya meningkatkan pelayanan informasi Publik melalui penyediaan sarana dan prasarana pendukung serta peningkatan kapasitas SDM.