



**KEMENTERIAN PERTANIAN**  
**BADAN STANDARDISASI INSTRUMEN PERTANIAN**  
**BALAI BESAR PENGUJIAN STANDAR INSTRUMEN SUMBER DAYA LAHAN PERTANIAN**

JALAN TENTARA PELAJAR NO. 12, KAWASAN INOVASI PERTANIAN CIMANGGU, BOGOR 16114

TELEPON: (0251) 8323011 – 8323012, FAKSIMILI: (0251) 8311256

WEBSITE: [www.sdlp.bsip.pertanian.go.id](http://www.sdlp.bsip.pertanian.go.id), E-MAIL : [bsip\\_sdlp@pertanian.go.id](mailto:bsip_sdlp@pertanian.go.id)

Nomor : B-320/HM.130/H.8/01/2024  
Sifat : Biasa  
Lampiran : 1 (satu) Berkas  
Hal : Laporan PPID pembantu Pelaksana BBPSI SDLP  
Tahun 2023

30 Januari 2024

Yth. Koordinator KSHHIP Sekretariat BSIP  
Selaku PPID Pelaksana Eselon 1 BSIP  
di  
Tempat

Dalam rangka pelaksanaan Pengelolaan dan Pelayanan Informasi dan Dokumentasi yang diterima dan diproses di Balai Besar Pengujian Standar Instrumen Sumberdaya Lahan Pertanian (BBPSI SDLP), dengan ini disampaikan laporan Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Pembantu Pelaksana BBPSI SDLP Tahun 2023 sebagaimana terlampir.

Demikian Laporan ini disampaikan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.



Kepala Balai Besar,

Dr. Ir. Rahmawati, MM  
NIP. 19671007 199403 2-009

Tembusan :

1. Kepala Biro Hubungan Masyarakat dan Informasi Publik selaku PPID Utama
2. Kepala Badan Standardisasi Instrumen Pertanian selaku PPID Pelaksana Eselon I

# LAPORAN TAHUNAN

## PEJABAT PENGELOLA INFORMASI DAN DOKUMENTASI BALAI BESAR PENGUJIAN STANDAR INSTRUMEN SUMBERDAYA LAHAN PERTANIAN

TAHUN ANGGARAN 2023



Oleh

PPID PEMBANTU PELAKSANA ESELON II

**BALAI BESAR PENGUJIAN STANDAR INSTRUMEN  
SUMBERDAYA LAHAN PERTANIAN**

BADAN STANDARDISASI INSTRUMEN PERTANIAN  
KEMENTERIAN PERTANIAN

2023

## 1. Sekilas PPID Unit Kerja

Tugas Pokok dan Fungsi (Tupoksi) Balai Besar Pengujian Standar Instrumen Sumberdaya Lahan Pertanian (BBPSI SDLP) adalah melaksanakan pengujian standar instrumen sumberdaya dan perubahan iklim pertanian (Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2023 tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Lingkup Badan Standardisasi Instrumen Pertanian). Berdasarkan Tupoksi tersebut, BBPSI SDLP melaksanakan delapan fungsi, yaitu: (1) Pelaksanaan penyusunan rencana program dan anggaran pengujian standar instrumen sumberdaya lahan dan perubahan iklim pertanian; (2) Pelaksanaan analisis, pengujian dan tindakan korektif pengujian standar instrumen sumberdaya lahan dan perubahan iklim pertanian; (3) Pelaksanaan pengelolaan produk instrumen hasil standardisasi sumberdaya lahan dan perubahan iklim pertanian; (4) Pelaksanaan layanan pengujian, kalibrasi dan penilaian kesesuaian standar instrumen sumberdaya lahan dan perubahan iklim pertanian; (5) Pelaksanaan pengelolaan data dan informasi geospasial tematik pertanian; (6) Pelaksanaan pengumpulan dan pengolahan data serta penyebarluasan hasil standar instrumen sumberdaya lahan dan perubahan iklim pertanian; (7) Pelaksanaan evaluasi dan pelaporan pengujian standar instrumen sumberdaya lahan dan perubahan iklim pertanian; dan (8) Pelaksanaan urusan tata usaha dan rumah tangga BBPSI SDLP.

Agar standar instrumen sumberdaya lahan pertanian yang telah dihasilkan dapat diadopsi oleh pengguna, maka perlu didiseminasikan melalui berbagai saluran (*sistim diseminasi multi channel/SDMC*) yang antara lain penyebarluasan informasi melalui kegiatan yang dikelola oleh Pejabat Pengelola Informasi dan Dokumentasi (PPID) Pembantu Pelaksana Eselon II di BBPSI SDLP.

## 2. Progam dan Kegiatan PPID Unit Kerja

Kegiatan PPID di BBPSI SDLP dilakukan melalui kegiatan layanan informasi. Layanan informasi ini terbagi menjadi dua jenis, yaitu layanan informasi melalui portal PPID dan layanan informasi melalui media sosial (Whatsapp, Instagram, Facebook, Twitter, Youtube, TikTok). Layanan informasi melalui media sosial dilakukan karena banyaknya pertanyaan-pertanyaan terkait layanan diajukan juga melalui media tersebut. Hal ini dikarenakan media sosial lebih mudah dan familiar untuk diakses bagi masyarakat umum. Pada pelaksanaannya, setiap selesai layanan informasi, pengguna diberikan link Survei Kepuasan Masyarakat (SKM) sebagai bentuk evaluasi dalam rangka peningkatan kualitas layanan di BBPSI SDLP. Dikarenakan pada tahun 2022 website IKM Kementerian Pertanian mengalami masalah, BBPSI SDLP telah membuat *Google Form* untuk melakukan SKM.

### 3. Maklumat Layanan PPID

Maklumat pelayanan merupakan pernyataan tertulis yang berisi rincian kewajiban dan janji yang terdapat dalam standar pelayanan. Maklumat ini harus dipatuhi oleh seluruh pegawai BBPSI SDLP. Selain maklumat pelayanan, BBPSI SDLP juga menandatangani Komitmen Keterbukaan Informasi Publik. Keterbukaan Informasi Publik (KIP) merupakan suatu kewajiban pemerintah untuk memberikan akses mudah dan cukup bagi masyarakat untuk memperoleh informasi yang diperlukan. Hal ini dilakukan sehingga masyarakat dapat merasakan manfaat dan berpartisipasi dalam pengambilan suatu kebijakan dan keputusan yang tepat. Pada tahun 2023 telah dilakukan penantangan komitmen KIP oleh Kepala BBPSI SDLP (Dr. Ir. Rahmawati, M.M.), jajaran struktural, perwakilan jabatan fungsional dan PPID BBPSI SDLP.



Gambar 1. Maklumat Pelayanan BBPSI SDLP





Gambar 2. Penandatanganan Komitmen Keterbukaan Informasi Publik

#### 4. SDM dan Anggaran PPID

Sumberdaya Manusia (SDM) atau Tim PPID BBPSI SDLP pada tahun 2023 ditetapkan melalui SK Kepala BBPSI SDLP dengan Nomor B-906.4/OT.050/H.8/05/2023. Tim PPID BBPSI SDLP disajikan pada Tabel 12. Tim PPID bertugas untuk:

- a. Menyiapkan bahan Penyediaan, Pelayanan Informasi Publik secara cepat, tepat dan sederhana
- b. Menyimpan dan mendokumentasikan, mengamankan bahan informasi secara tepat
- c. Menyiapkan bahan klasifikasi informasi
- d. Menyusun laporan secara berkala pada PPID pelaksana

Tim PPID BBPSI SDLP tahun 2023 disajikan pada Tabel 1. Pada tahun anggaran 2023, anggaran untuk kegiatan Hubungan Masyarakat dan PPID BBPSI SDLP sebesar Rp 60.000.000.

Tabel 1. Tim PPID BBPSI SDLP tahun 2023

No.	Nama	Jabatan
1.	Anik Dwi Hastuti, S.P., M.M	Kepala Bagian Tata Usaha
2.	Drs. Widhya Adhy	Pranata Humas Ahli Muda
3.	Anggri Hervani, S.P., M.Sc	Analisis Prasarana dan Sarana Pertanian Ahli Muda
4.	Dr. Ir. Muhrizal, M.Sc	Analisis Kebijakan Ahli Utama
5.	Ir. Rudi Eko Subandiono, M.Sc	Penghimpun dan Pengolah Data

No.	Nama	Jabatan
6.	Setiyo Purwanto, S.P., M.Sc	Analisis Standardisasi Ahli Pertama
7.	Laelatul Qodaryani, S.Kom	Pranata Komputer
8.	Gries Moulina Fridani, S.Ikom	Arsiparis
9.	Mety Maryanti, S.P	Penyusun Risalah
10.	Ferdiana Ayu Cahyaningtyas, A.Md	Pengelola Data

## 5. Sarana dan Prasarana Pengelolaan dan Pelayanan Informasi Publik

Sarana dan prasarana yang dimiliki oleh BBPSI SDLP untuk pengelolaan dan pelayanan informasi publik antara lain:

1. Ruang dan konter pelayanan informasi publik untuk menerima tamu/pengunjung yang memerlukan informasi
2. Petugas layanan yang kompeten
3. TV LED yang disediakan di ruang pelayanan untuk menampilkan informasi-informasi baik berupa kegiatan, produk hasil standar instrumen sumberdaya lahan pertanian, himbuan, agenda, dan informasi serta merta
4. Sarana untuk disabilitas, baik berupa jalan untuk kursi roda, maupun toilet untuk kaum disabilitas
5. Ruang bermain anak
6. Ruang laktasi
7. Show window, dan smart farming





Gambar 3. Sarana Prasarana BBPSI SDLP

## 6. Rekapitulasi Permohonan

Total rekapitulasi permohonan informasi publik BBPSI SDLP berjumlah 183 orang. Permohonan tersebut dibagi menjadi dua, yaitu permohonan informasi melalui portal PPID dan melalui media sosial (Whatsapp, Instagram, Facebook, Twitter, Youtube, TikTok).

Rekapitulasi pemohon informasi melalui portal PPID pada periode Januari – Desember 2023 tersaji pada Tabel 2. Pada tahun 2023, terdapat 32 permohonan melalui portal PPID. Informasi yang diminta diantaranya adalah peta jenis tanah, peta gambut dan lain-lain. Pemohon berasal dari perusahaan swasta, mahasiswa yang membutuhkan data untuk penelitian dan lainnya.

Tabel 2. Daftar pemohon informasi melalui portal PPID

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Permohonan	Nama Pemohon	Tipe Pemohon	Informasi Publik	
					Nama Info	Alasan
1	Selasa, 21 Mar 2023	Selasa, 02 May 2023	IKHWA NUSABRI	Perorangan	Data shp (vektor) jenis tanah jawa barat	untuk digunakan sebagai data sekunder tugas akhir (skripsi) teknik geologi, ITB
2	Selasa, 21 Mar 2023	Selasa, 02 May 2023	Arvin Surya Wibowo	Perorangan	Data karakteristik tanah di tiap daerah di indonesia	Data tersebut digunakan untuk membuat program <i>Machine learning</i> tentang karakteristik tanah di tiap daerah di Indonesia
3	Rabu, 26 Apr 2023	Selasa, 02 May 2023	Muhamad Lutfi Firdaus	Perorangan	Permohonan shp jenis tanah se-sulawesi terupdate	Untuk membuat peta guna keperluan internal di BBWS Pompengan Jeneberang
4	Jumat, 23 Jun 2023	Kamis, 20 Jul 2023	Irawaty Safitri	Perorangan	Shp Jenis Tanah Kabupaten Barito Kuala, Kalsel	
5	Senin, 26 Jun 2023	Kamis, 20 Jul 2023	Firdaus Rakhman saputra	Perorangan	Data tabular deskripsi dan legenda satuan peta tanah (SPT) Kabupaten Banyumas	analisis sumberdaya lahan Kabupaten Banyumas
6	Selasa, 27 Jun 2023	Kamis, 20 Jul 2023	Muhammad Aulia	Perorangan	Peta Tanah Semi detail 1: 50.000 Kabupaten Labuhanbatu	Pembuatan peta tanah
7	Selasa, 04 Jul 2023	Kamis, 20 Jul 2023	Bambang Widiyatmiko	Perorangan	Peta jenis tanah skala 1: 50.000 Kab Jayapura	untuk mengetahui kondisi tanah di Kab Jayapura
8	Selasa, 04 Jul 2023	Kamis, 20 Jul 2023	Bambang Widiyatmiko	Perorangan	file PDF peta jenis tanah skala 1 : 50.000 Kab Jayapura	untuk mengetahui kondisi tanah di Kab Jayapura



No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Permohonan	Nama Pemohon	Tipe Pemohon	Informasi Publik	
					Nama Info	Alasan
9	Kamis, 06 Jul 2023	Kamis, 20 Jul 2023	Daniel Maranata .T	Perorangan	Peta Tanah Kabupaten Langkat, Provinsi Sumatera Utara	Untuk Menyusun Karakteristik DAS Babalan di Kabupaten Langkat
10	Selasa, 11 Jul 2023	Kamis, 20 Jul 2023	Natalia Jeschika Bao Hayong	Perorangan	Data Peta Jenis Tanah Hutan Produksi Terbatas Ikan Foti, Kecamatan Amarasi Barat, Kabupaten Kupang, Provinsi Nusa Tenggara Timur	Untuk keperluan penelitian saya sebagai mahasiswa kehutanan.
11	Kamis, 13 Jul 2023	Kamis, 20 Jul 2023	Naqiya Salsabila	Perorangan	Peta dan data jenis tanah wilayah Jawa Tengah	Untuk penelitian mahasiswa magang di BMKG Cilacap
12	Jumat, 21 Jul 2023	Kamis, 03 Aug 2023	Destia	Perorangan	Peta Jenis Tanah di Kalimantan Tengah dalam bentuk shp	Penelitian Skripsi
13	Jumat, 21 Jul 2023	Kamis, 03 Aug 2023	Natalia Jeschika Bao Hayong	Perorangan	Peta Jenis Tanah Kecamatan Maulafa, Kota Kupang, Provinsi Nusa Tenggara Timur	Untuk keperluan penelitian saya sebagai mahasiswa kehutanan.
14	Jumat, 21 Jul 2023	Kamis, 03 Aug 2023	Natalia Jeschika Bao Hayong	Perorangan	Data Peta Jenis Tanah Kecamatan Maulafa, Kota Kupang, Provinsi Nusa Tenggara Timur	Untuk keperluan penelitian saya sebagai mahasiswa kehutanan.
15	Sabtu, 29 Jul 2023	Kamis, 03 Aug 2023	Ilham Maulana	Perorangan	Data Shapefile Jenis Tanah Wilayah Kota Bandung Terbaru	Diperuntukkan untuk pengolahan data dalam skripsi berjudul
16	Kamis, 03 Aug 2023	Kamis, 03 Aug 2023	Pian Pahmi	Perorangan	SHP Jenis Tanah Tingkat Kecamatan Kabupaten Lombok Utara atau Pulau Lombok	Untuk Keperluan penelitian dan data sekunder primer skripsi

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Permohonan	Nama Pemohon	Tipe Pemohon	Informasi Publik	
					Nama Info	Alasan
17	Jumat, 04 Aug 2023	Senin, 07 Aug 2023	Rifki Ananda Saputro	Perorangan	Data Jenis Tanah DAS Way Besai di Lampung	Saya ada Tugas Kampus Perihal Peta Jenis Tanah di DAS Way Besai
18	Sabtu, 05 Aug 2023	Senin, 07 Aug 2023	Agatha Tisadora Mau	Perorangan	Peta Jenis Tanah Kabupaten Belu	Untuk keperluan Skripsi Kuliah
19	Sabtu, 05 Aug 2023	Senin, 07 Aug 2023	Agatha Tisadora Mau	Perorangan	ShapeFile Peta Jenis Tanah Kabupaten Belu	Untuk keperluan Skripsi Kuliah
20	Rabu, 09 Aug 2023	Senin, 21 Aug 2023	Elva Nimatal Ummah	Perorangan	Data Jenis Tanah Jawa Barat (Kab. Bandung) tahun 2022-2023	untuk memenuhi salah satu data parameter dalam penelitian proposal skripsi, nantinya data tersebut akan dijadikan acuan untuk analisis pada penelitian
21	Minggu, 20 Aug 2023	Senin, 21 Aug 2023	Rahmawati	Perorangan	Peta tanah skala 1:50.000	Untuk penelitian
22	Selasa, 22 Aug 2023	Rabu, 23 Aug 2023	Elva Nimatal Ummah	Perorangan	Data Jenis Tanah Jawa Barat (Kab. Bandung) skala 1:50.000	untuk memenuhi salah satu data parameter dalam penelitian proposal skripsi, nantinya data tersebut akan dijadikan acuan untuk analisis pada penelitian
23	Rabu, 30 Aug 2023	Rabu, 30 Aug 2023	Ghina Yusriyyah Salma	Perorangan	Data Jenis tanah Kota Bandung	data untuk penelitian tugas akhir
24	Jumat, 15 Sep 2023	Jumat, 15 Sep 2023	Siti Saringatin	Perorangan	jenis tanah	digunakan untuk analisis spasial kesesuaian lahan sawit guna menyusun strategi dan arah kebijakan dalam RPJPD Kabupaten Tebo

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Permohonan	Nama Pemohon	Tipe Pemohon	Informasi Publik	
					Nama Info	Alasan
25	Jumat, 15 Sep 2023	Jumat, 15 Sep 2023	Siti Saringatin	Perorangan	Data Spasial (format data shapefile) Jenis Tanah Skala 1:50.000 Kabupaten Tebo	digunakan untuk analisis spasial kesesuaian lahan sawit guna menyusun strategi dan arah kebijakan dalam RPJPD Kabupaten Tebo
					Data Spasial (format data shapefile) Kedalaman Tanah Skala 1:50.000 Kabupaten Tebo	digunakan untuk analisis spasial kesesuaian lahan sawit guna menyusun strategi dan arah kebijakan dalam RPJPD Kabupaten Tebo
					Data Spasial (format data shapefile) Keasaman Tanah Skala 1:50.000 Kabupaten Tebo	digunakan untuk analisis spasial kesesuaian lahan sawit guna menyusun strategi dan arah kebijakan dalam RPJPD Kabupaten Tebo
					Data Spasial (format data shapefile) Drainase Tanah Skala 1:50.000 Kabupaten Tebo	digunakan untuk analisis spasial kesesuaian lahan sawit guna menyusun strategi dan arah kebijakan dalam RPJPD Kabupaten Tebo

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Permohonan	Nama Pemohon	Tipe Pemohon	Informasi Publik	
					Nama Info	Alasan
26	Senin, 18 Sep 2023	Jumat, 22 Sep 2023	Sri Sumiati	Perorangan	Data Shapefile Jenis Tanah Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor (Tahun Terbaru) 2.Data Shapefile Tektur Tanah Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor (Tahun Terbaru) 3.Data Shapefile Kembang Kerut Tanah Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor (Tahun Terbaru)	Untuk penelitian akhir Skripsi S1
27	Jumat, 22 Sep 2023	Jumat, 29 Sep 2023	Sri Sumiati	Perorangan	Data Shapefile Jenis Tanah Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor (Tahun Terbaru) 2.Data Shapefile Tektur Tanah Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor (Tahun Terbaru) 3.Data Shapefile Kembang Kerut Tanah Kecamatan Babakan Madang Kabupaten Bogor (Tahun Terbaru)	Untuk penelitian akhir Skripsi S1
28	Rabu, 27 Sep 2023	Jumat, 29 Sep 2023	Syafril Krisnanda	Perorangan	Peta Jenis Tanah Kabupaten Jember format SHP	Data Spasial tersebut akan di gunakan untuk Skripsi
29	Kamis, 05 Oct 2023	Kamis, 05 Oct 2023	Ahmad Afif Fajrul Falah	Perorangan	peta tanah skala 1:50.000 untuk kabupaten bantul	Untuk diolah menjadi satuan peta lahan guna melengkapi tugas akhir

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Permohonan	Nama Pemohon	Tipe Pemohon	Informasi Publik	
					Nama Info	Alasan
30	Senin, 16 Oct 2023	Selasa, 17 Oct 2023	Amelia Rizki Gita Paramanan di	Perorangan	Peta Digital Jenis Tanah DAS Bogowonto Kabupaten Wonosobo, Purworejo, Magelang, dan Kulon Progo dalam format shapefile	Data tersebut akan saya gunakan untuk tugas akhir (skripsi) saya yang berkaitan dengan perhitungan debit banjir di DAS Bogowontono
31	Rabu, 18 Oct 2023	Rabu, 18 Oct 2023	Sekar Gading Hermawan	Perorangan	Satuan Peta Tanah (SPT) Kabupaten Magelang Skala 1:50.000	Untuk penelitian skripsi
32	Jumat, 17 Nov 2023	Jumat, 17 Nov 2023	Yusak Firmana	Perorangan	SHP Peta Jenis Tanah DAS WELANG	Untuk Pekerjaan PUSDA Jawa Timur

Layanan Informasi BBPSI SDLP juga dilakukan melalui langsung (tatap muka) ataupun media sosial seperti Whatsapp, Facebook, Instagram, Twitter, Youtube dan TikTok. Pada tahun 2023, pengguna layanan yang dimaksud berjumlah 151 orang. Rekapitulasi pengguna yang memanfaatkan layanan informasi diluar portal PPID disajikan pada Tabel 3.

Tabel 3. Daftar pemohon informasi melalui media sosial

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
1	6 Januari 2023	9 Januari 2023	Aulya Putri	Institut Pertanian Bogor	Informasi terkait Buku Petunjuk Teknis
2	31 Januari 2023	1 Februari 2023	Sara Situmorang	Institut Pertanian Bogor	Informasi terkait kerjasama/sponsorship
3	2 Februari 2023	3 Februari 2023	Fiqiatul Faidah	-	Peta Lahan Gambut dan Lahan Rawa
4	2 Februari 2023	3 Februari 2023	Annastasya Ekasari	-	Program magang
5	5 Februari 2023	8 Februari 2023	Yusril Nur Darmawan	Universitas Jenderal Soedirman	Praktik Kerja Lapang (PKL)
6	5 Februari 2023	8 Februari 2023	Aulia Kartika Cahyanu	Universitas Jenderal Soedirman	Praktik Kerja Lapang (PKL)
7	8 Februari 2023	9 Februari 2023	High Scope Indonesia	High Scope Indonesia	Dokumentasi kunjungan High Scope Indonesia ke BBPSI SDLP

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
8	11 Februari 2023	13 Februari 2023	Arif	Ciamis, Jawa Barat	Lowongan Pekerjaan
9	13 Februari 2023	13 Februari 2023	Yoga Akbar Rindang Wardana	Universitas Indonesia	Informasi Peta Tanah Kota Depok
10	15 Februari 2023	16 Februari 2023	Rendy Khoirul Ilham	PT. Supraharmonia Consultindo	Informasi data kesesuaian lahan
11	18 Februari 2023	20 Februari 2023	Edwar Pohan	Universitas Sumatera Utara	Informasi Data Gambut tahun 2017-2018
12	20 Februari 2023	20 Februari 2023	Fitri Retnasari	BPH Migas, Kementerian ESDM	Informasi Peminjaman Ruang
13	23 Februari 2023	23 Februari 2023	Rezki Pratama	Universitas Negeri Padang	Informasi peta tanah skala 1:50.000 Kabupaten Kampar Provinsi Riau
14	27 Februari 2023	27 Februari 2023	Alfina	Universitas Gadjah Mada	Informasi data jenis tanah
15	1 Maret 2023	2 Maret 2023	Aldi Nurzaman	Universitas Widyatama	Informasi mengenai jenis tanah, kemiringan lereng, hidrologi dan litologi di Kecamatan Cileunyi Kabupaten Bandung
16	2 Maret 2023	2 Maret 2023	Melati Mustikaningrum	Universitas Gadjah Mada	Ketersediaan data SHP Jenis Tanah di DIY skala 1:25.000
17	7 Maret 2023	7 Maret 2023	Melati Mustikaningrum	Universitas Gadjah Mada	<i>Follow up</i> mengenai permohonan data
18	8 Maret 2023	8 Maret 2023	Althof Misbahuddin	Universitas Brawijaya	Peta kawasan pertanian jawa timur atau Indonesia dan peta kesesuaian lahan pertanian
19	10 Maret 2023	13 Maret 2023	Randy	-	Daftar biaya untuk analisa tanah
20	10 Maret 2023	13 Maret 2023	Feyzah Sheila Lamadi	BPP Fakfak-Pariwari	Informasi mengenai aplikasi SPKL
21	13 Maret 2023	13 Maret 2023	Ummi Rosyidah Siregar	PT Pottery Independent Investment	Informasi mengenai lahan di Indonesia yang menyediakan gandum jenis <i>soft wheat</i> dan <i>wheat bran</i>
22	15 Maret 2023	15 Maret 2023	Aulya Putri	Institut Pertanian Bogor	Informasi mengenai Soil Judging Contest 2023 di Australia
23	17 Maret 2023	17 Maret 2023	Kholis Mawaddah	Universitas Jember	Prosedur mengenai permintaan data peta jenis tanah
24	25 Maret 2023	27 Maret 2023	Aulya Putri	Institut Pertanian Bogor	Informasi mengenai Soil Judging Contest 2023 di Australia
25	31 Maret 2023	31 Maret 2023	Fahrul Hidayat	Pusat Pemetaan Tata Ruang dan Atlas (Badan Informasi Geospasial)	Informasi terkait ukuran file dan estimasi biaya Peta Tanah skala 1:50.000 pada wilayah tertentu

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
26	1 April 2023	3 April 2023	Erika Aurelia	Universitas Indonesia	Informasi terkait shp Satuan Peta Tanah Provinsi Yogyakarta
27	2 April 2023	3 April 2023	Kharendra Muiz	Aceh	Data hasil pertanian dan perkebunan untuk Provinsi Aceh
28	5 April 2023	5 April 2023	Dekha Triwidyaning H	Institut Teknologi Nasional Malang	Informasi terkait data peta jenis tanah dan bebatuan geologi untuk Kab. Malang
29	6 April 2023	6 April 2023	Mellinia Regina	Universitas Negeri Malang	Informasi terkait data peta tanah skala 1:50.000
30	6 April 2023	6 April 2023	Nina Nila Z	Universitas Negeri Malang	Informasi terkait data survey ubinan di Kab. Nganjuk tahun 2011, 2016 dan 2022
31	6 April 2023	6 April 2023	Dita Ayu Suci Permatasari	Universitas Brawijaya	Informasi terkait ketersediaan magang
32	10 April 2023	10 April 2023	Zulfajri	WWF Indonesia	Informasi terkait data sebaran dan luasan kakao di Indonesia
33	14 April 2023	17 April 2023	Ipah Mardiyana	BSIP Horti	Foto Kepala BBPSI SDLP
34	2 Mei 2023	2 Mei 2023	Vincent	PRISMA - Surabaya	Informasi terkait PKDSS versi terbaru dan Peta Status Hara NPK
35	9 Mei 2023	9 Mei 2023	Sekar	PT Arara Bentang Semesta	Prosedur pembelian peta tanah
36	10 Mei 2023	10 Mei 2023	Sapa'at	IPB	Kalendar Tanam (KATAM)
37	10 Mei 2023	10 Mei 2023	Elisa Hidayati Romadhoni	Universitas Jenderal Soedirman	Prosedur untuk mendapatkan software SPKL
38	15 Mei 2023	15 Mei 2023	Fahrul Hidayat	Badan Informasi Geospasial	Informasi ukuran file Peta Tanah
39	16 Mei 2023	16 Mei 2023	Ali Saputra	Universitas Andalas	Program magang
40	22 Mei 2023	22 Mei 2023	Nadiya Khaerunisa	Universitas Jenderal Soedirman	Follow up surat permohonan akses SPKL
41	22 Mei 2023	22 Mei 2023	Caca Galih	-	Persyaratan MBKM
42	26 Mei 2023	26 Mei 2023	Bela	Eidara	Peta Kesesuaian Lahan Tebu
43	30 Mei 2023	30 Mei 2023	Petrus Wolo	UGM	Data kondisi iklim Kabupaten Sikka NTT
44	5 Juni 2023	5 Juni 2023	Dita Ayu	Universitas Brawijaya	Informasi mengenai kuota magang di BBPSI SDLP
45	12 Juni 2023	12 Juni 2023	Mariasa La Liha	-	Informasi mengenai kegiatan magang di BBPSI SDLP
46	15 Juni 2023	15 Juni 2023	Revina Devi Arifanty	Universitas Brawijaya	Informasi mengenai kegiatan magang di BBPSI SDLP
47	19 Juni 2023	19 Juni 2023	Viola	Universitas Andalas	Informasi mengenai kuota magang di BBPSI SDLP

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
48	20 Juni 2023	20 Juni 2023	Roro Indah	-	Informasi terkait pemrosesan surat permohonan magang
49	22 Juni 2023	22 Juni 2023	Nabila Aura Pithaloka	Universitas Padjadjaran	Informasi mengenai magang di BBPSI SDLP
50	22 Juni 2023	22 Juni 2023	Atina Tsabita Khairunnisa	Universitas Gadjah Mada	Informasi mengenai jenis tanah di Kab. Karanganyar
51	22 Juni 2023	22 Juni 2023	Edwar Darmasnyah Pohar	Universitas Sumatera Utara	Informasi terkait data kedalaman gambut di Kab. Humbang Hasundutan, Provinsi Sumatera Utara
52	22 Juni 2023	23 Juni 2023	Putri Shalina Landa	Universitas Brawijaya	Informasi mengenai magang di BBPSI SDLP
53	22 Juni 2023	22 Juni 2023	Liza Hani	UIN Jakarta	Informasi mengenai magang di BBPSI SDLP
54	23 Juni 2023	23 Juni 2023	Ali Saputra	Universitas Andalas	Informasi terkait progress surat magang yang telah diajukan sebelumnya
55	3 Juli 2023	3 Juli 2023	Auly Rizkiah	UHAMKA	Informasi terkait peta tanah wilayah Jakarta Selatan
56	4 Juli 2023	4 Juli 2023	Fadilah Annisa	Universitas Swadaya Gunung Jati Cirebon	Informasi terkait penelitian mikoriza di BB Biogen
57	4 Juli 2023	4 Juli 2023	Rairan Syahda Putrian	PT Sinergi Mitra Analitika	Informasi terkait diskusi dengan manajemen perihal pengadaan alat laboratorium
58	6 Juli 2023	6 Juli 2023	Daniel Maranata	Perorangan	Informasi terkait harga peta tanah di wilayah DAS Wampu Sei Ular di Kota Medan
59	11 Juli 2023	12 Juli 2023	Natalia Jeschika	Perorangan	Informasi terkait peta tanah Kec. Amarasi Barat, Kupang
60	13 Juli 2023	13 Juli 2023	Nagiya Salsabila	Perorangan	Informasi terkait peta tanah
61	17 Juli 2023	17 Juli 2023	Raidah	BPH Migas	Informasi kontak terkait peminjaman ruangan
62	21 Juli 2023	24 Juli 2023	Hanif Fadhilah	Universitas Jenderal Sudirman	Informasi terkait magang di BBPSI SDLP
63	26 Juli 2023	26 Juli 2023	Marsya Muthya Zahran	IPB University	Informasi terkait magang di BBPSI SDLP
64	27 Juli 2023	27 Juli 2023	Isna	PT Inagro Cipta Nusantara	Informasi terkait permintaan link unduh peta tanah yang sebelumnya telah dibeli
65	29 Juli 2023	31 Juli 2023	Ilham Maulana	Perorangan	Informasi terkait peta tanah
66	3 Agustus 2023	3 Agustus 2023	Pian Pahmi	Perorangan	SHP Jenis Tanah Tingkat Kecamatan Kabupaten Lombok Utara atau Pulau Lombok
67	4 Agustus 2023	7 Agustus 2023	Rifki Ananda Saputro	Perorangan	Data Jenis Tanah DAS Way Besai di Lampung



No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
68	5 Agustus 2023	7 Agustus 2023	Agatha Tisadora Mau	Perorangan	Peta Jenis Tanah Kabupaten Belu
69	5 Agustus 2023	7 Agustus 2023	Agatha Tisadora Mau	Perorangan	ShapeFile Peta Jenis Tanah Kabupaten Belu
70	9 Agustus 2023	21 Agustus 2023	Elva Nimatal Ummah	Perorangan	Data Jenis Tanah Jawa Barat (Kab. Bandung) tahun 2022-2023
71	20 Agustus 2023	21 Agustus 2023	Rahmawati	Perorangan	Peta tanah skala 1:50.000
72	22 Agustus 2023	23 Agustus 2023	Elva Nimatal Ummah	Perorangan	Data Jenis Tanah Jawa Barat (Kab. Bandung) skala 1:50.000
73	30 Agustus 2023	30 Agustus 2023	Ghina Yusriyyah Salma	Perorangan	Data Jenis tanah Kota Bandung
74	2 Agustus 2023	2 Agustus 2023	Firdaus Rakhman Saputra	Universitas Gadjah Mada	Ketersediaan data tanah
75	3 Agustus 2023	3 Agustus 2023	Pian Pahmi	Universitas Negeri Semarang	Prosedur permohonan data peta tanah Lombok Utara dan Pulau Lombok
76	4 Agustus 2023	4 Agustus 2023	Umi	Universitas Gadjah Mada	Prosedur pembelian Kit PUTK
77	6 Agustus 2023	8 Agustus 2023	Ira Septiani	Universitas Siliwangi	Prosedur permohonan magang
78	7 Agustus 2023	7 Agustus 2023	Rifki Ananda Saputro	Universitas Lampung	Prosedur permohonan data jenis tanah di DAS Way Besai
79	8 Agustus 2023	8 Agustus 2023	Halimatussa'adah	Universitas Pertamina	Prosedur permohonan data SHP jenis tanah wilayah Jawa Barat
80	11 Agustus 2023	11 Agustus 2023	Ratu	UPC Renewables	Informasi PNPB dan Pajak mengenai KBLI 01261 (Perkebunan Buah Kelapa) dan 01289 (Pertanian Tanaman Rempah-Rempah, Aromatik/Penyegar dan Obat Lainnya)
81	11 Agustus 2023	11 Agustus 2023	Riska Adityaningrum	Universitas Negeri Surakarta	Prosedur permohonan magang
82	14 Agustus 2023	15 Agustus 2023	Ira Septiani	Universitas Siliwangi	Pemeriksaan sample
83	15 Agustus 2023	15 Agustus 2023	Syafira Al Atika	Universitas Diponegoro	Prosedur permohonan data SHP jenis tanah Indonesia
84	18 Agustus 2023	19 Agustus 2023	Hanif Fadhilah	Universitas Jenderal Soedirman	Konfirmasi surat permohonan magang
85	23 Agustus 2023	24 Agustus 2023	Shyl (lasyhlaa2)	Perorangan	Prosedur permohonan magang
86	27 Agustus 2023	28 Agustus 2023	Annastasya Ekasari	IPB University	Lowongan pekerjaan di BBSDLP

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
87	29 Agustus 2023	29 Agustus 2023	Novandi	Universitas Brawijaya	Analisa lab untuk umum
88	30 Agustus 2023	30 Agustus 2023	Janny Raharjo	Perorangan	Prosedur permohonan satuan peta tanah
89	30 Agustus 2023	30 Agustus 2023	Dhina Mustikaningrum	Universitas Sunan Bonang Tuban	Prosedur akses satuan peta tanah (SPT) Kabupaten Tuban Jawa Timur
90	30 Agustus 2023	30 Agustus 2023	Agatha Tisadora Mau	Politeknik Negeri Kupang	Prosedur permohonan data peta jenis tanah Kabupaten Belu Skala 1:50.000
91	30 Agustus 2023	30 Agustus 2023	Kevin Pandu Wicaksono	Universitas Jember	Permohonan sofffile buku Tanah Vulkanik di Lahan Kering Berlereng dan Potensinya untuk Pertanian di Indonesia
92	30 Agustus 2023	30 Agustus 2023	Mega Dharma P	Topografi Kodam XVII/Cenderawasih	Prosedur permohonan data peta tanah semi detail skala 1:50.000 provinsi Papua, Papua Selatan, Papua Pegunungan, dan Papua Tengah
93	1 September 2023	1 September 2023	Winna Adelina	Mahasiswa	SPT dalam bentuk SHP
94	6 September 2023	6 September 2023	Jose Alviben	Universitas Jambi	Layanan furnance di BSIP
95	11 September 2023	14 September 2023	Dafa	Perorangan	Akses data jenis tanah Indonesia
96	13 September 2023	13 September 2023	Erma	Universitas Diponegoro	Akses peta kesesuaian lahan dan modul pengujian tanah di lab
97	13 September 2023	14 September 2023	Mahmud Anjir Faqnawi	Perorangan	Alamat Perpustakaan BSIP SDLP
98	14 September 2023	14 September 2023	Anggi Afif Muzaki	PT. PLN Pusat	Data spasial tentang jenis tanah di Indonesia
99	14 September 2023	14 September 2023	Hanindya Zahra	Universitas Diponegoro	Data erosi, data kedalaman tanah dan tekstur tanah Kab.Wonogiri
100	15 September 2023	15 September 2023	Siti Saringatin	Perorangan	Jenis tanah Kabupaten Tebo
101	18 September 2023	22 September 2023	Sri Sumiati	Perorangan	Data Jenis Tanah, Tektur Tanah Kabupaten Bogor
102	18 September 2023	18 September 2023	Sri Harini	BPDAS Agam Kuantan	Data tekstur tanah dalam bentuk format SHP

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
103	20 September 2023	20 September 2023	Margaretha	Dinas Pertanian dan Pangan Kab. Sumba Timur	Informasi terkait cara mengikuti kegiatan HUT BSIP bagi institusi di kabupaten
104	22 September 2023	25 September 2023	Kezia Winona Hasugian	Universitas Diponegoro	Informasi terkait ketersediaan magang
105	25 September 2023	25 September 2023	Mahlil	Elevarm	Informasi terkait permintaan untuk menjadi narasumber
106	23 September 2023	25 September 2023	Alexandra Putri Tara Leta	ITN Malang	Data peta jenis tanah Kab. Malang
107	27 September 2023	29 September 2023	Syafril Krisnanda	Perorangan	Peta Jenis Tanah Kabupaten Jember format SHP
108	28 September 2023	29 September 2023	Nasih Widya Yuwono	Perorangan	Informasi terkini terkait SISULTAN
109	29 September 2023	29 September 2023	Fahrul Hidayat	Pusat Pemetaan Tata ruang dan Atlas (BIG)	Informasi terkait status PP 35/2016
110	5 Oktober 2023	5 Oktober 2023	Nadya N. Fajardinni	Perorangan	Peta tanah skala 1:50.000 untuk Kabupaten Bantul.
111	9 Oktober 2023	9 Oktober 2023	Isna	PT Agro Wahana Bumi	Progres permintaan data shp dan peta tanah areal NTB daerah Gunung Tambora
112	9 Oktober 2023	10 Oktober 2023	Wandi Purnama Aji	Universitas Singaperbangsa Karawang	Layanan untuk test lab kimia tanah
113	16 Oktober 2023	17 Oktober 2023	Amelia Rizki Gita Paramanandi	Perorangan	Peta Digital Jenis Tanah DAS Bogowonto Kab. Wonosobo, Purworejo, Magelang, dan Kulon Progo dalam format shapefile
114	18 Oktober 2023	18 Oktober 2023	Sekar Gading Hermawan	Perorangan	Satuan Peta Tanah (SPT) Kabupaten Magelang Skala 1:50.000
115	11 Oktober 2023	12 Oktober 2023	Susi	Dinas Pertanian Garut	Informasi terkait peraturan kriteria lahan kering berkaitan dengan LP2B
116	11 Oktober 2023	11 Oktober 2023	Hapsara Wicaksono	Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Provinsi Kalimantan Selatan	Layanan uji pestisida, NPK dan urea
117	12 Oktober 2023	12 Oktober 2023	Ilham	Universitas Pendidikan Indonesia	Progres permintaan data shp jenis tanah

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
118	13 Oktober 2023	13 Oktober 2023	Desi Susanti	IPB University	Layanan uji fitokimia tepung daun insulin
119	16 Oktober 2023	16 Oktober 2023	Ananda Christiani Desiska Sakiang Tola	Universitas Gadjah Mada	Permintaan shp tanah Kec.Taeberu, Kab. Kupang, NTT
120	18 Oktober 2023	18 Oktober 2023	Rezesty Maduma Togatorop	Universitas Gadjah Mada	Informasi terkait kelengkapan data tanah pada salah satu polygon di layanan INASOIL
121	18 Oktober 2023	18 Oktober 2023	Didan	BBPPTP Surabaya	Informasi terkait sewa pakai alat pembuat lubang tanam
122	19 Oktober 2023	19 Oktober 2023	Erwin Faturraihan	IPB University	Informasi terkait magang di BSIP
123	20 Oktober 2023	20 Oktober 2023	Novita Sari Rumahorbo	Universitas Sumatera Utara	Data Geospasial Peta tanah Pulau samosir
124	23 Oktober 2023	24 Oktober 2023	Desti Eka Safitri	Universitas Jenderal Soedirman	Informasi terkait magang di BSIP
125	24 Oktober 2023	24 Oktober 2023	Tedhi Dana Pamuji	Sulung Research Station	Informasi permintaan data peta tanah
126	26 Oktober 2023	26 Oktober 2023	Abeng Harianto	Universitas Bengkulu	Permintaan softfile buku Term of Reference Survei Kemampuan Kesuburan Tanah
127	31 Oktober 2023	31 Oktober 2023	Telly	PT Wira Usahatama Lestari	Konsultasi terkait pemutihan areal PIPPIB
128	3 November 2023	3 November 2023	Muhammad Rizaldi Nuraulia	Balai Geoteknik, Terowongan, dan Struktur, Direktorat Jenderal Bina Marga, Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat	Informasi data peta jenis tanah
129	10 November 2023	10 November 2023	Novita	Perorangan	Informasi tentang pembayaran data geospasial
130	13 November 2023	13 November 2023	Siti Nurafni Sania	PT Makerindo Prima Solusi	Informasi terkait layanan jasa pengujian kalibrasi sensor soil (NPK)
131	15 November 2023	15 November 2023	Dian Ashfi F	Perorangan	Informasi terkait link INASOIL
132	15 November 2023	15 November 2023	Asep Sunandar	Balai Geoteknik, Terowongan dan Struktur	Progress surat permintaan pembelian peta
133	15 November 2023	15 November 2023	Dian	IPB	Informasi terkait cara mengajukan pelatihan kesesuaian lahan dan link untuk INASOIL
134	17 November 2023	17 November 2023	Yusak Firmana	Perorangan	Shp peta jenis tanah DAS Welang

No	Tanggal Permohonan	Tanggal Selesai Pemohonan	Nama	Asal Instansi	Jenis Informasi yang diminta
135	24 November 2023	27 November 2023	Danieal Maranata	BPDAS Wampu Sie Ular	Informasi terkait prosedur perolehan peta
136	28 November 2023	28 November 2023	Eka Chindy Pratiwi	IPB University	Informasi ketersediaan magang
137	28 November 2023	28 November 2023	Eko	Universitas Bhayangkara Jakarta Raya	Informasi layanan uji kandungan pupuk organik cair
138	3 Desember 2023	3 Desember 2023	Muarif	Universitas Gadjah Mada	Informasi terkait cara pembelian peta tanah dan tarifnya
139	4 Desember 2023	4 Desember 2023	Latiefah Diva Hapsari Nugrahaning	Universitas Udayana	Informasi terkait permintaan peta tanah semi detail
140	4 Desember 2023	4 Desember 2023	Bela	PT Eidara	Informasi terkait update petunjuk teknis surevi dan pemetaan tanah tingkat semi detail skala 1:50.000
141	5 Desember 2023	5 Desember 2023	Dilla	PT Thryve Earth Indonesia	Informasi terkait peta jenis tanah dan peta lahan gambut
142	5 Desember 2023	5 Desember 2023	Agung Prasetyo	IPB University	Informasi terkait ketersediaan magang
143	7 Desember 2023	7 Desember 2023	Rio Diharjo Tupi, SP	Dinas Pertanian Kab. Gorontalo Utara	Permohonan materi terkait pemetaan geospasial
144	7 Desember 2023	7 Desember 2023	Hanifa Armadani	Universitas Sebelas Maret Surakarta	Informasi terkait ketersediaan magang di BPSI Agroklimat dan Hidrologi Pertanian
145	11 Desember 2023	11 Desember 2023	Nita	IPB University	Informasi terkait ketersediaan magang
146	12 Desember 2023	13 Desember 2023	Sabbaha Munandar	Perorangan	Informasi terkait indeks pertanaman pada SISCrop
147	14 Desember 2023	14 Desember 2023	Erma	Universitas Diponegoro	Informasi terkait ebook "Analisis Kimia Tanah, Tanaman, Air, dan Pupuk"
148	16 Desember 2023	19 Desember 2023	Ardi Baskara	Perorangan	Informasi terkait source code untuk dashboard iot vertical farming
149	18 Desember 2023	18 Desember 2023	Mulia Darma	Polbangtan Bogor	Informasi terkait pengajuan proposal bibit kelinci pedaging
150	18 Desember 2023	20 Desember 2023	Evert Vito	Perorangan	Informasi terkait kontak lebih lanjut untuk membahas potensi karbon kredit
151	27 Desember 2023	27 Desember 2023	Tesa Oktafira Dewanti	UPN "Veteran" Yogyakarta	Informasi terkait ketersediaan magang

## 7. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Informasi Publik

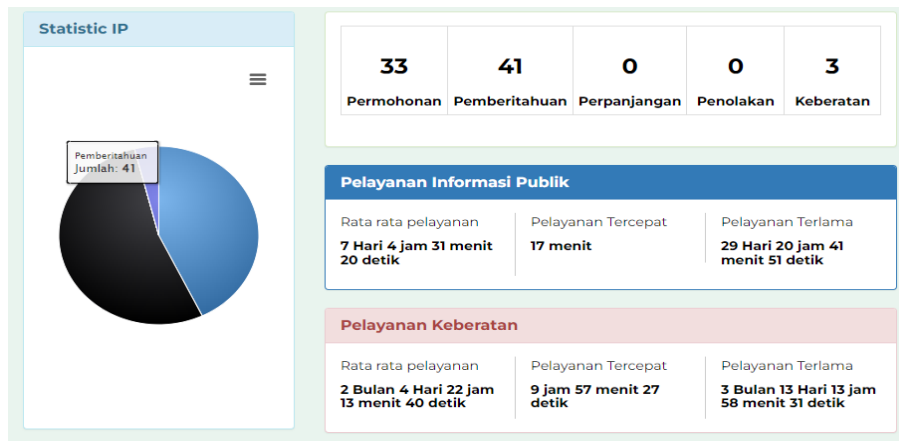
PPID BBPSI SDLP menetapkan waktu Pelayanan Informasi Publik dalam memberikan layanan informasi kepada pemohon. Waktu pelayanan dilaksanakan pada hari Senin sampai dengan Jumat dengan ketentuan sebagai berikut.

- **Senin - Kamis:**  
 Pukul : 08.00 - 16.00 WIB  
 Istirahat : 12.00 - 13.00 WIB
- **Jumat**  
 Pukul : 08.00 - 16.30 WIB  
 Istirahat : 11.30 - 13.00 WIB

Waktu penyelesaian layanan informasi melalui portal PPID dapat dilihat pada Tabel 4 dan Gambar 4. Diketahui bahwa waktu rata-rata layanan yang dilakukan adalah 7 hari, dengan pelayanan tercepat adalah 17 menit dan pelayanan terlama adalah 29 hari. Waktu pelayanan tersebut dipengaruhi juga dengan adanya hari libur, baik Sabtu dan Minggu maupun hari besar nasional.

Tabel 4. Waktu Penyelesaian Layanan Informasi melalui Portal PPID

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	January	0	0	0	0	0	0
2	February	0	0	0	0	0	0
3	March	0	0	0	0	0	0
4	April	0	0	0	0	0	0
5	May	3	0	0	3	0	0
6	June	0	0	0	0	0	0
7	July	9	0	0	2	3	4
8	August	12	7	1	0	4	0
9	September	5	3	1	1	0	0
10	October	3	3	0	0	0	0
11	November	1	1	0	0	0	0
12	December	0	0	0	0	0	0
Total		33	14	2	6	7	4



Gambar 4. Rekapitulasi waktu pelayanan informasi publik

Waktu penyelesaian informasi publik melalui media sosial berkisar antara kurang dari satu hari sampai 12 hari (Tabel 3). Waktu tercepat pelayanan adalah kurang dari satu hari, dikarenakan notifikasi untuk media sosial lebih mudah sehingga informasi dapat diberikan dalam hitungan menit. Sedangkan untuk waktu terlama pelayanan adalah 12 hari, dikarenakan informasi tersebut luput dari pengawasan petugas. Namun, dapat dilihat dari tabel tersebut bahwa waktu penyelesaian pelayanan didominasi oleh kurang dari satu hari.

## 8. Rekapitulasi Waktu Pelayanan Keberatan Beserta Alasan Pengajuan Keberatan

Pemohon yang mengajukan keberatan melalui portal PPID pada tahun 2023 adalah sebanyak tiga orang. Tiga orang tersebut merupakan mahasiswa yang mengajukan permintaan data peta tanah untuk keperluan penelitian dalam rangka tugas akhir. Alasan ketiga pemohon tersebut mengajukan keberatan adalah karena tidak diterimanya data. Sebelumnya, PPID BBPSI SDLP telah menjelaskan bahwa data peta tanah termasuk PNB (Penerimaan Negara Bukan Pajak) maka penyalinan data tersebut dikenakan tarif sesuai PMK (Peraturan Menteri Keuangan) No. 85 Tahun 2023. Sebagai tindak lanjutnya, pemohon diminta untuk mengirimkan surat permohonan dari Universitas atau Perguruan Tinggi asalnya. Pengajuan keberatan tersebut dapat diselesaikan secara internal.

Tabel 5. Rekapitulasi pengajuan keberatan pada portal PPID

No.	No Keberatan	Tanggal Keberatan	Nama Pemohon Pekerjaan	E-mail	Penyelesaian	Tanggal Tanggapan	Nama Atasan
1	2023082101/F6-LY.H/08/2023	Senin, 21 Aug 2023	Agatha Tisadora Mau Mahasiswa	agthmau@gmail.com	Selesai Secara Internal	Senin, 21 Aug 2023	Agatha Tisadora Mau
2	2023092201/F6-LY.H/09/2023	Jumat, 22 Sep 2023	Sri Sumiati Mahasiswa	srisumiati@upi.edu	Selesai Secara Internal	Kamis, 04 Jan 2024	Sri Sumiati
3	2023100701/F6-LY.A/10/2023	Sabtu, 07 Oct 2023	Ahmad Afif Fajrul Falah Mahasiswa	ahmadaffjr21@gmail.com	Selesai Secara Internal	Kamis, 04 Jan 2024	Ahmad Afif Fajrul Falah

Berdasarkan Gambar 5, diketahui bahwa rata-rata pelayanan keberatan adalah sekitar 2 bulan. Pelayanan keberatan tercepat yang dilakukan adalah hampir 10 jam, sedangkan pelayanan terlama adalah 3 bulan. Hal ini dipengaruhi oleh instensitas akses ke portal PPID. Sementara itu, untuk permohonan melalui media sosial tidak ditemukan pengajuan keberatan.

Pelayanan Keberatan		
Rata rata pelayanan	Pelayanan Tercepat	Pelayanan Terlama
<b>2 Bulan 4 Hari 22 jam 13 menit 40 detik</b>	<b>9 jam 57 menit 27 detik</b>	<b>3 Bulan 13 Hari 13 jam 58 menit 31 detik</b>

Gambar 5. Rekapitulasi waktu pelayanan keberatan pada portal PPID

### 9. Rekapitulasi permohonan yang ditolak beserta alasan penolakan

Pada tahun 2023, permohonan yang ditolak adalah NIHIL atau tidak ada. Permohonan yang dimaksud mencakup permohonan melalui portal PPID dan media sosial. Penolakan permohonan dilakukan apabila informasi tersebut dikecualikan oleh UU KIP atau perundang-undangan lainnya, pemohon Informasi tidak mematuhi ketentuan, BBPSI SDLP belum mendokumentasikan atau tidak menguasai informasi yang dimaksud, dan lain-lain.

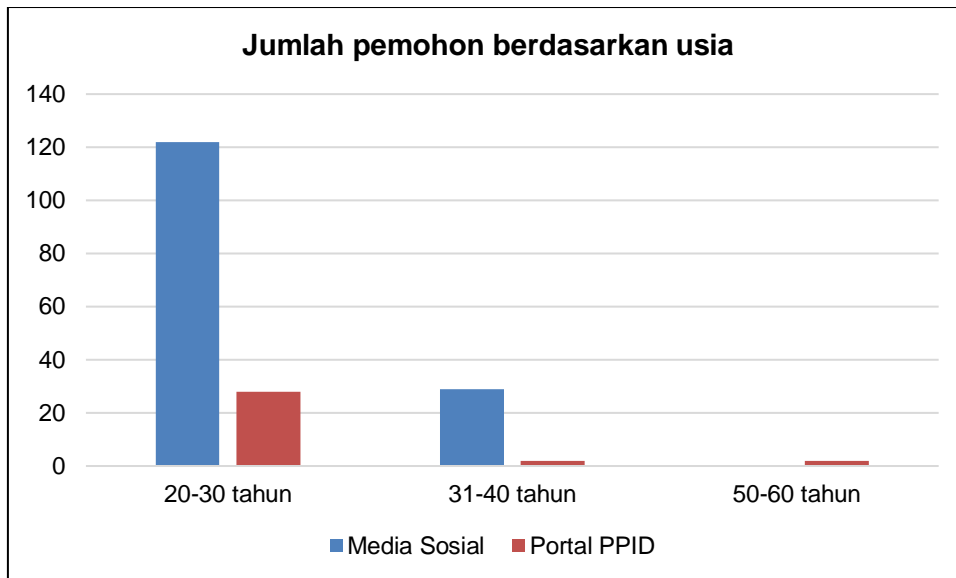
### 10. Jumlah Pemohon Berdasarkan Usia

Pada tahun 2023, jumlah Permohonan informasi publik dari portal PPID berjumlah 32 orang dan 151 orang melalui media sosial BBPSI SDLP. Berdasarkan pengelompokan menurut usia, diperoleh rekapitulasi yang disajikan pada Tabel 6. Dapat diketahui bahwa pemohon informasi publik BBPSI SDLP didominasi oleh pemohon yang berusia 20 – 30 tahun. Hal ini dapat disebabkan karena informasi BBPSI SDLP yang paling banyak diminta adalah data peta sumberdaya lahan, seperti peta tanah, peta kesesuaian lahan, peta gambut dan lainnya. Data tersebut sering dijadikan dasar dalam penyusunan penelitian baik untuk jenjang S1, S2 atau seterusnya.

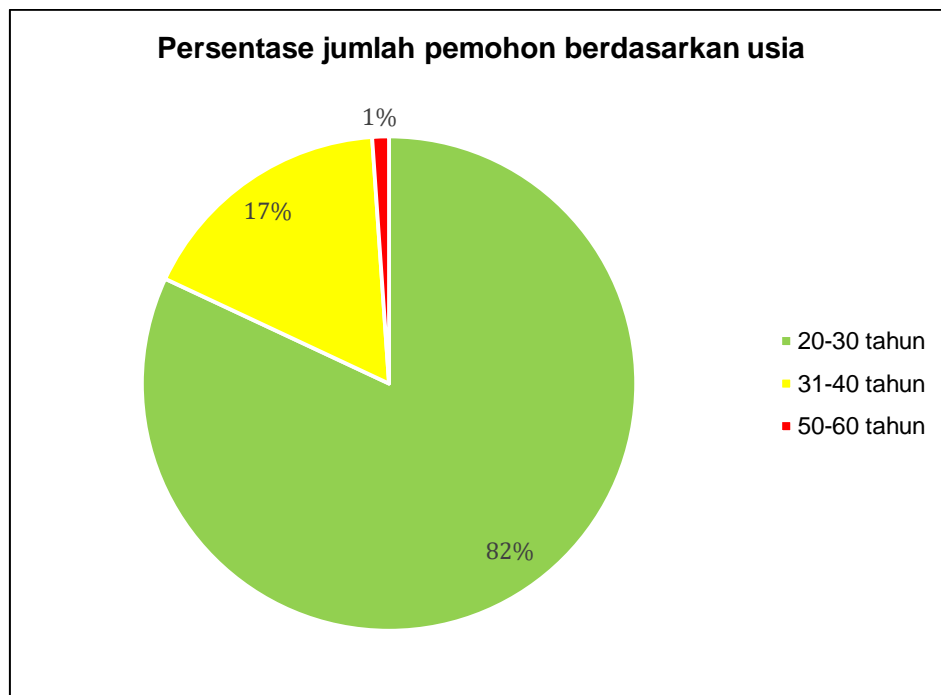
Tabel 6. Jumlah pemohon berdasarkan usia

No	Usia	Jumlah (orang)		Total
		Portal PPID	Media Sosial	
1	Usia 20-30 tahun	28	122	150
2	Usia 31-40 tahun	2	29	31
3	Usia 50-60 tahun	2	-	2





Gambar 6. Grafik jumlah pemohon berdasarkan usia



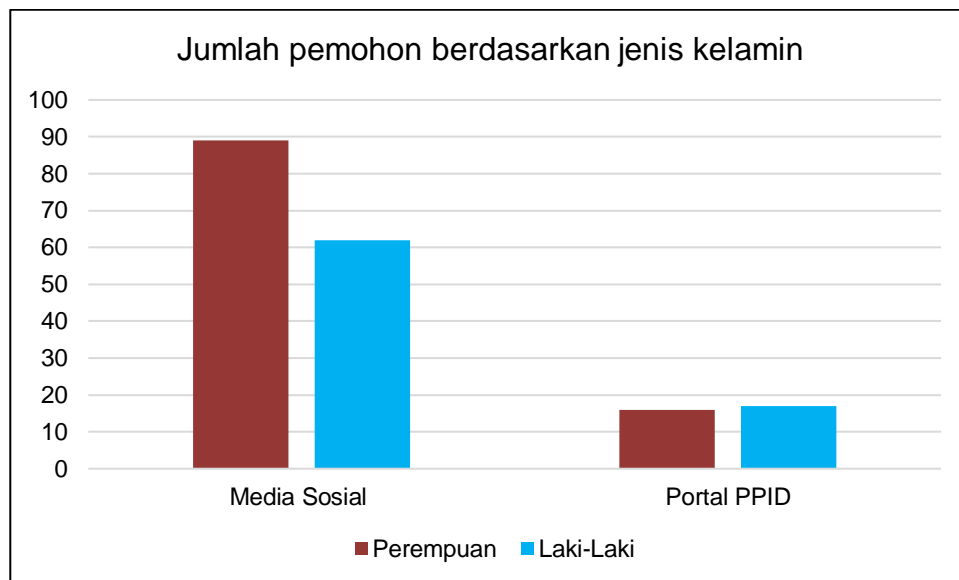
Gambar 7. Persentase jumlah pemohon berdasarkan usia

### 11. Jumlah Pemohon Berdasarkan Jenis Kelamin

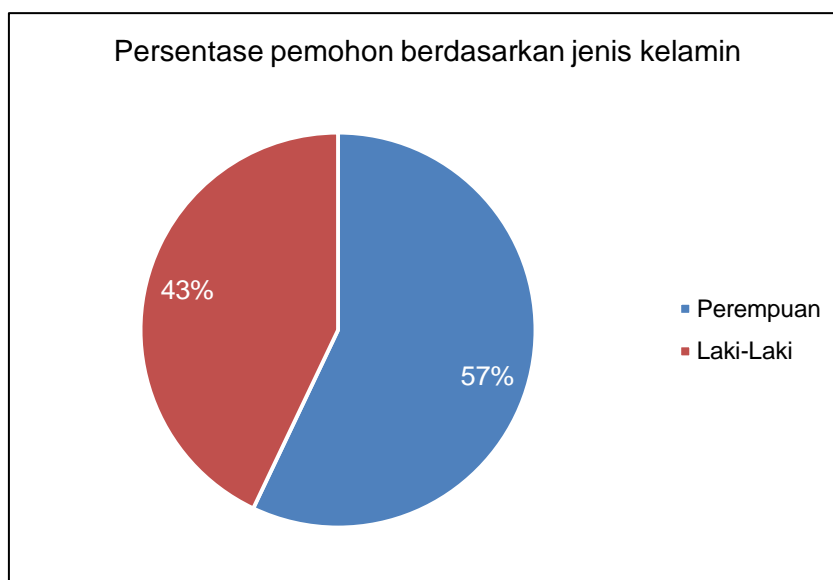
Berdasarkan pengelompokan menurut jenis kelamin, diperoleh rekapitulasi yang disajikan pada Tabel 7. Diketahui bahwa secara total, pemohon informasi yang berjenis kelamin perempuan berjumlah 105 orang (57%) dan yang berjenis kelamin laki-laki berjumlah 79 orang (43%).

Tabel 7. Jumlah pemohon berdasarkan usia

No	Jenis Kelamin	Jumlah (orang)		Total
		Portal PPID	Media Sosial	
1	Perempuan	16	89	105
2	Laki – Laki	17	62	79



Gambar 8. Grafik jumlah pemohon berdasarkan jenis kelamin



Gambar 9. Persentase jumlah pemohon berdasarkan jenis kelamin

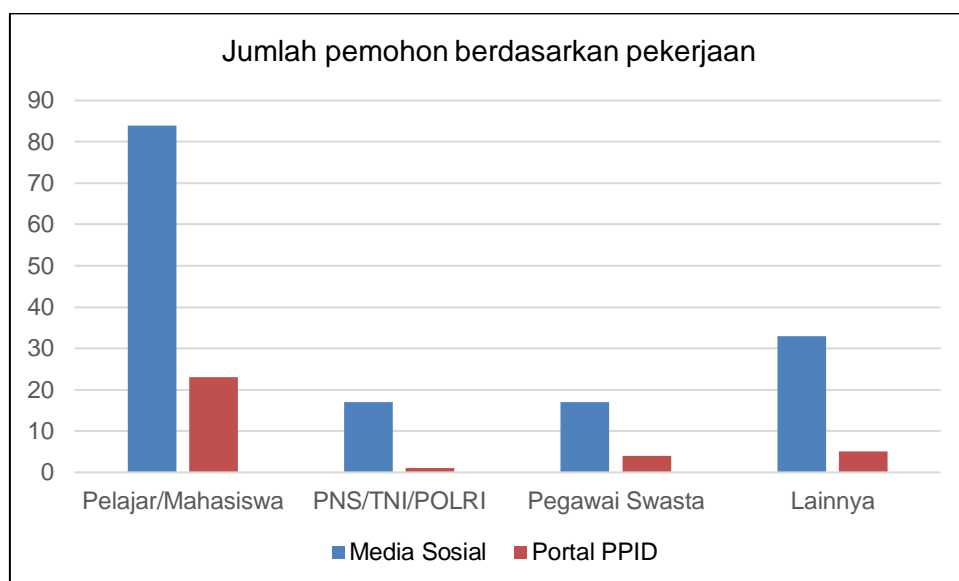
## 12. Jumlah pemohon berdasarkan pekerjaan

Berdasarkan pengelompokan menurut pekerjaan, diperoleh rekapitulasi yang disajikan pada Tabel 8. Dapat diketahui bahwa pemohon informasi publik BBPSI SDLP didominasi oleh pemohon dari kalangan Pelajar/Mahasiswa (58%), kemudian diikuti oleh Lainnya (21%), Pegawai Swasta (11%) dan PNS/TNI/POLRI (10%). Hal ini dapat disebabkan

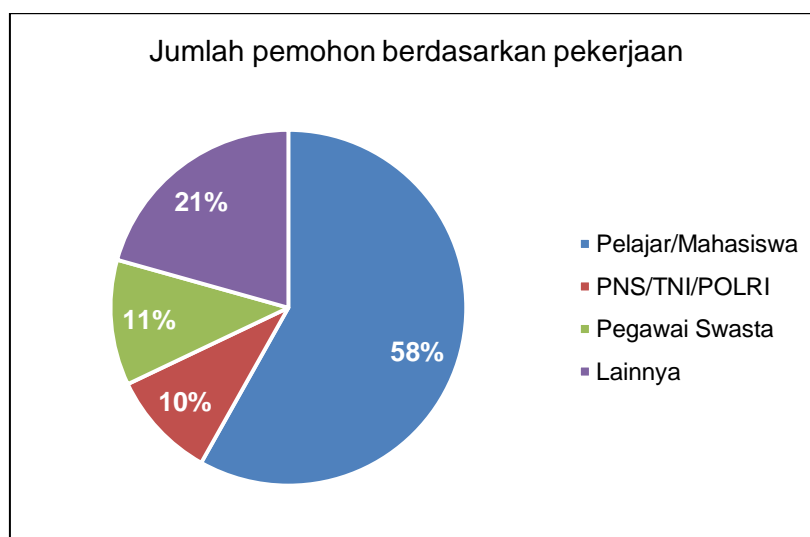
karena informasi BBPSI SDLP yang paling banyak diminta adalah data peta sumberdaya lahan, seperti peta tanah, peta kesesuaian lahan, peta gambut dan lainnya. Data tersebut sering dijadikan dasar dalam penyusunan penelitian baik untuk jenjang S1, S2 atau seterusnya.

Tabel 8. Jumlah pemohon berdasarkan pekerjaan

No	Pekerjaan	Jumlah (orang)		Total
		Portal PPID	Media Sosial	
1	Pelajar/Mahasiswa	23	84	107
2	PNS/TNI/POLRI	1	17	18
3	Pegawai Swasta	4	17	21
4	Lainnya	5	33	38



Gambar 10. Grafik jumlah pemohon berdasarkan pekerjaan



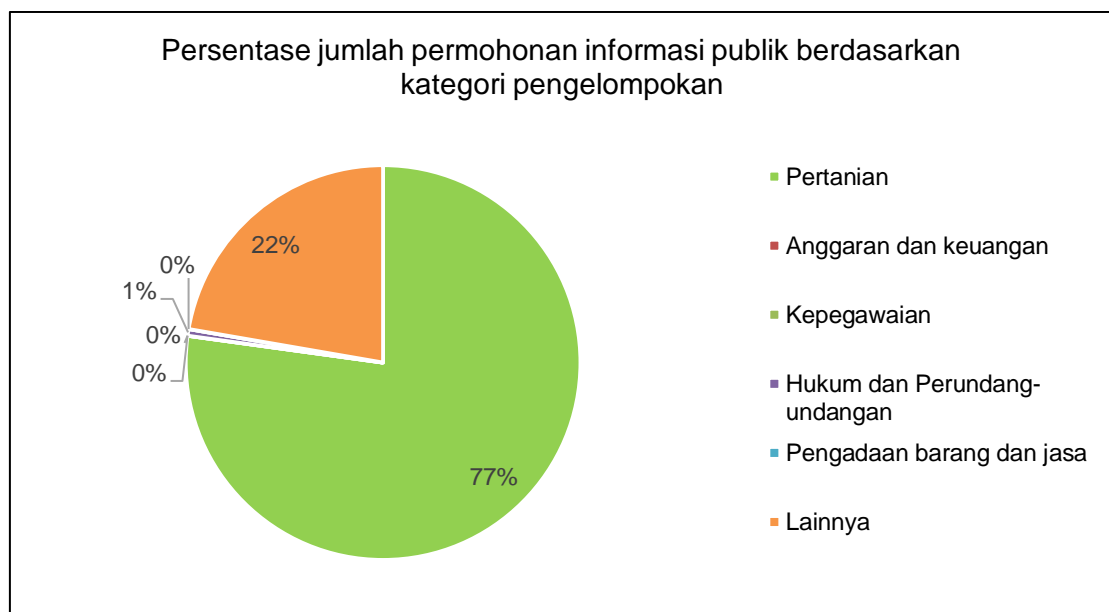
Gambar 11. Persentase jumlah pemohon berdasarkan jenis pekerjaan

### 13. Jumlah permohonan informasi publik berdasarkan kategori pengelompokan

Berdasarkan pengelompokan menurut kategori informasi publik, diperoleh rekapitulasi yang disajikan pada Tabel 9. Dapat diketahui bahwa informasi publik yang diminta didominasi oleh kategori pertanian (77%). Kategori pertanian yang dimaksud diantaranya adalah peta tanah, peta kesesuaian lahan, peta gambut, publikasi dan lain-lain. Sementara itu kategori Lainnya (22%) yang dimaksud pada laporan ini mencakup ketersediaan program magang, alur peminjaman ruang, alur permohonan narasumber, dan lainnya. Terdapat satu permohonan informasi kategori Hukum dan Perundang-undangan, yaitu pemohon meminta informasi status PP Tarif untuk peta, yang kemudian oleh PPID BBPSI SDLP diberikan informasi terkait status terbaru PP Tarif tersebut yaitu PMK (Peraturan Menteri Keuangan) No. 85 Tahun 2023.

Tabel 9. Jumlah permohonan informasi publik berdasarkan kategori pengelompokan

No	Pekerjaan	Jumlah (orang)		Total
		Portal PPID	Media Sosial	
1	Pertanian	32	110	142
2	Anggaran dan keuangan	0	0	0
3	Kepegawaian	0	0	0
4	Hukum dan Perundang-undangan	0	1	1
5	Pengadaan barang dan jasa	0	0	0
6	Lainnya	0	41	41



Gambar 12. Persentase jumlah pemohon berdasarkan jenis pekerjaan

## **14. Inovasi dan Kolaborasi Layanan Informasi di Masing-Masing Unit Kerja/Unit Pelaksana Teknis**

Pada tahun 2023, Inovasi dan Kolaborasi Layanan Informasi yang dikembangkan oleh BBPSI SDLP ada 2, yaitu SISCROP 2.0 dan Indonesia Soil Informations System (INASOIL). SISCrop merupakan sistem informasi berbasis penginderaan jauh yang memberikan informasi tentang kondisi faktual tanaman padi dan tanaman lainnya di lapangan. SISCrop memanfaatkan data citra satelit Sentinel-1 untuk memonitor lahan pertanian dan kondisi tanaman seperti fase pertumbuhan padi, luas tanam, luas panen, produktivitas, dan indeks pertanaman sesuai kondisi di lapangan. INA SOIL AGRO adalah sistem informasi sumberdaya lahan berbasis spasial yang menyajikan berbagai informasi yang dapat digunakan oleh para pengguna sebagai pendukung dalam pengambilan kebijakan.

## **15. Penutup**

Kegiatan PPID di BBPSI SDLP dilakukan melalui kegiatan layanan informasi. Layanan informasi ini terbagi menjadi dua jenis, yaitu layanan informasi melalui portal PPID dan layanan informasi melalui media sosial (Whatsapp, Instagram, Facebook, Twitter, Youtube, TikTok). Pada tahun 2023, jumlah Permohonan informasi publik dari portal PPID berjumlah 32 orang dan 151 orang melalui media sosial BBPSI SDLP. Berdasarkan umur, pemohon informasi publik BBPSI SDLP didominasi oleh pemohon berumur 20-30 tahun. Berdasarkan jenis kelamin, didominasi oleh perempuan. Sedangkan untuk jenis pekerjaan, didominasi oleh Pelajar/Mahasiswa. Kategori informasi publik yang paling banyak diminta adalah informasi yang berkaitan dengan pertanian. Peningkatan waktu pelayanan informasi publik dan penyelesaian pengajuan keberatan dapat diperbaiki melalui peningkatan intensitas akses website PPID.