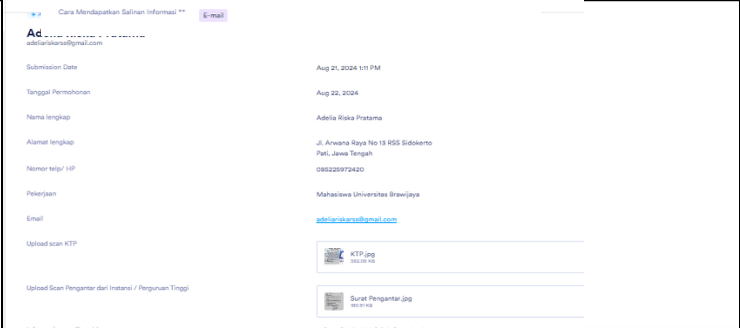
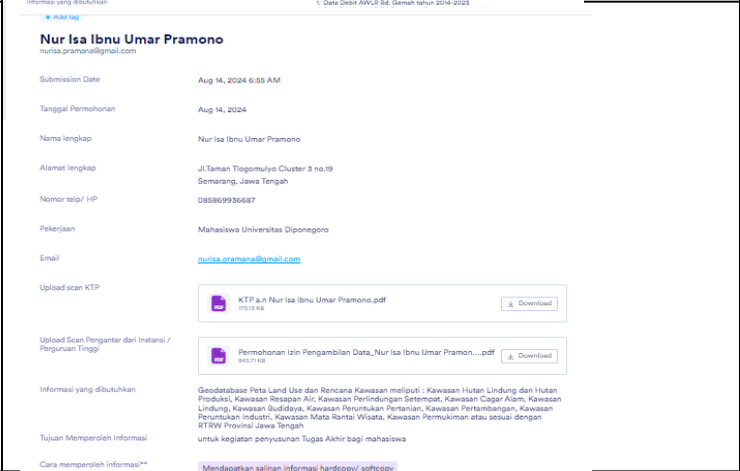
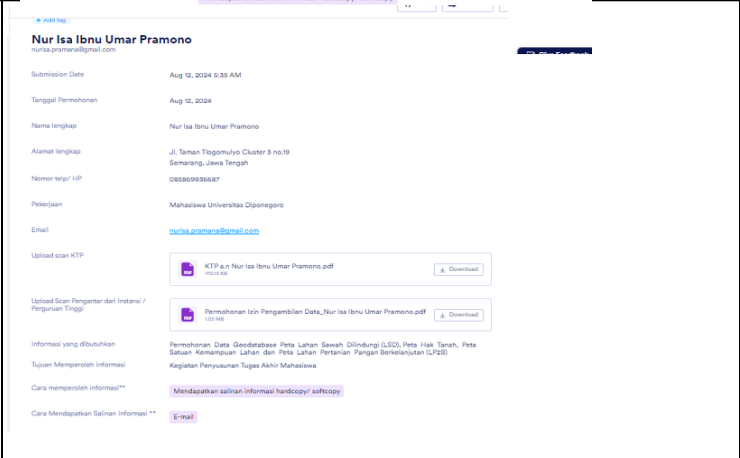
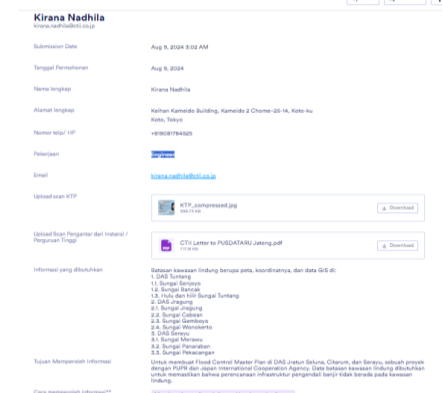
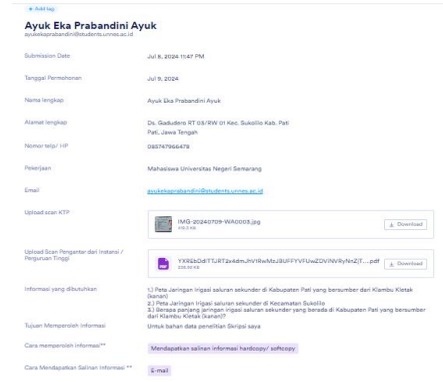


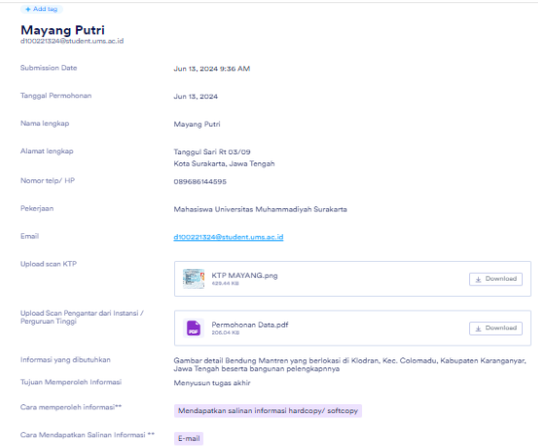
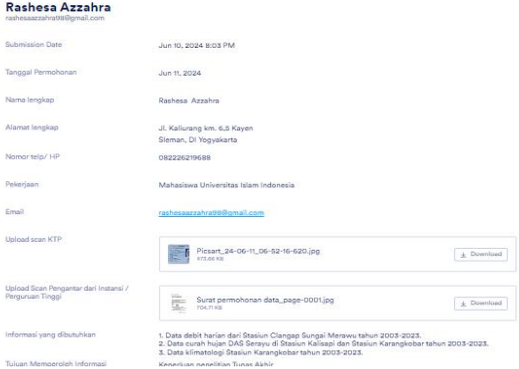
TINDAK LANJUT PERMOHONAN INFORMASI TAHUN 2024

NO	NAMA PEMOHON	TANGGAL PERMOHONAN	INSTANSI/LEMBAGA	JENIS DATA	KANAL	STATUS PERMOHONAN	KETERANGAN
1	Ivan Muhammad	22 Agustus 2024	Mahasiswa Magister Teknik Sipil Universitas Gadjah Mada	Data Curah Hujan Harian dari Tahun 1999 sampai dengan 2024 dari pos Hujan sebagai berikut: a. Pos Hujan Blumbang, Kab. Karanganyar b. Pos Hujan Tawangmangu, Kab. Karanganyar c. Pos Hujan Kebun Benih Tawangmangu, Kab. Karanganyar d. PosHujan Jatiyoso, Kab. Karanganyar e. Pos Hujan Jatiyoso-Maju, Kab. Karanganyar f. Pos Hujan Girimarto PP, Kab. Wonogiri g. Pos Hujan Girimarto SKT, Kab. Wonogiri h. Pos Hujan Klumpit, Kab. Wonogir	Email	Terpenuhi	
2	Nur Isa Ibnu Umar Pramono	22 Agustus 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	Data Shapefile Peta Rencana Kawasan Peruntukan Pertanian yang disertai dengan attribute tabel yang berisi keterangan peruntukan pertanian (harus dipertahankan, dipertahankan dengan syarat dan dapat dialihfungsikan) atau sesuai dengan Peta KP2B di RTRW	Email	Terpenuhi	

3	Adelia Riska Pratama	22 Agustus 2024	Mahasiswa Universitas Brawijaya	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data Debit AWLR Bd. Gemah tahun 2014-2023 2. Data Debit AWLR Bd Pucanggading tahun 2014-2023 3. Data Debit Sungai Banjir Kanal Timur 2014-2023 4. SHP sebaran AWLR Jawa Tengah 5. Data Curah Hujan dan Klimatologi Stasiun Karangroto 2014-2023 6. Data Curah Hujan dan Klimatologi Stasiun Pucang Gading 2014-2023 7. Data Curah Hujan dan Klimatologi Stasiun Pemali Juana 2014-2023 	Email	Terpenuhi	
4	Nur Isa Ibnu Umar Pramono	14 Agustus 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>Geodatabase Peta Land Use dan Rencana Kawasan meliputi : Kawasan Hutan Lindung dan Hutan Produksi, Kawasan Resapan Air, Kawasan Perlindungan Setempat, Kawasan Cagar Alam, Kawasan Lindung, Kawasan Budidaya, Kawasan Peruntukan Pertanian, Kawasan Pertambangan, Kawasan Peruntukan Industri, Kawasan Mata Rantai Wisata, Kawasan Permukiman atau sesuai dengan RTRW Provinsi Jawa Tengah</p>	Email	Terpenuhi	
5	Nur Isa Ibnu Umar Pramono	12 Agustus 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>Permohonan Data Geodatabase Peta Lahan Sawah Dilindungi (LSD), Peta Hak Tanah, Peta Satuan Kemampuan Lahan dan Peta Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan (LP2B)</p>	Email	Terpenuhi	

6	Kirana Nadhila	9 Agustus 2024	Engineer	<p>Batasan kawasan lindung berupa peta, koordinatnya, dan data GIS di:</p> <ol style="list-style-type: none"> DAS Tuntang <ol style="list-style-type: none"> Sungai Senjojo Sungai Bancak Hulu dan hilir Sungai Tuntang DAS Jragung <ol style="list-style-type: none"> Sungai Jragung Sungai Cabean Sungai Gemboyo Sungai Wonokerto DAS Serayu <ol style="list-style-type: none"> Sungai Merawu Sungai Panaraban Sungai Pekacangan 	Email	Terpenuhi	
7	Ayuk Eka Prabandini Ayuk	9 Juli 2024	Mahasiswa Universitas Negeri Semarang	<ol style="list-style-type: none"> Peta Jaringan Irigasi saluran sekunder di Kabupaten Pati yang bersumber dari Klambu Kletak (kanan) Peta Jaringan Irigasi saluran sekunder di Kecamatan Sukolilo Berapa panjang jaringan irigasi saluran sekunder yang berada di Kabupaten Pati yang bersumber dari Klambu Kletak (kanan)? 	Email	Terpenuhi	
8	Mustofa Fajar Nugraha	8 Juli 2024	Mahasiswa Institut Teknologi Bandung	<ol style="list-style-type: none"> Data AWLR Sungai yang ada di Kabupaten Batang (Periode 20 Tahun, file .xls) Peta DAS di Kabupaten Batang (file .shp) Data Hujan Harian di Kabupaten Batang (periode 20 Tahun, file .xls) 	Email	Terpenuhi	

9	Akbar Mu'ammarr	1 Juli 2024	Mahasiswa (Universitas Jenderal Soedirman)	Data curah hujan tahunan (2014-2023) dari stasiun penakar hujan di Kabupaten Banyumas Data curah hujan tahunan (2014-2023) dari stasiun penakar hujan di Kabupaten Kudus	Email	Terpenuhi	<p>Akbar Mu'ammarr akbar112@gmail.com</p> <p>Submission Date: Jun 30, 2024 6:59 PM Tanggal Permohonan: Jul 1, 2024</p> <p>Nama lengkap: Akbar Mu'ammarr Alamat lengkap: Karangengah RT.05/RW.1, kecamatan kembaran Banyumas, Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 089537201772 Pekerjaan: Mahasiswa (Universitas Jenderal Soedirman) Email: akbar112@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP: CamScanner 01-07-2024 05.53_01.jpg (073.41 KB) [Download]</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi: 20_CamScanner 01-07-2024 05.53_01_726.jpg (073.41 KB) [Download]</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: - Data curah hujan tahunan (2014-2023) dari stasiun penakar hujan di Kabupaten Banyumas - Data curah hujan tahunan (2014-2023) dari stasiun penakar hujan di Kabupaten Kudus Tujuan Memperoleh Informasi: Untuk mengerjakan tugas akhir kuliah</p> <p>Cara: Add tag</p>
10	Farida Safarina	27 Juni 2024	Mahasiswa Unissula	Data curah hujan kopeng Data curah hujan tuntang rawa pening Data klimatologi stasiun jragung	Email	Terpenuhi	<p>Farida Safarina faridasafarina02@gmail.com</p> <p>Submission Date: Jun 27, 2024 6:07 AM Tanggal Permohonan: Jun 27, 2024</p> <p>Nama lengkap: Farida Safarina Alamat lengkap: Jl sameru II rendale Indah 537, Pati Pati, Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 085674374781 Pekerjaan: Mahasiswa Unissula Email: faridasafarina02@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP: IMG-20240627-WA0008.jpg (02.01 KB) [Down]</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi: 1719482751947446157436/8912226.jpg (3.26 KB) [Down]</p> <p>Cara: Add tag</p>
11	Yuni Setya Ningrum	14 Juni 2024	Mahasiswa Universitas Gadjah Mada	Data AMDAL pembangunan long storage di Wonokerto Pekalongan Jawa Tengah	Email	Terpenuhi	<p>Yuni Setya Ningrum yunisetyaningrum2004@mail.ugm.ac.id</p> <p>Submission Date: Jun 15, 2024 10:08 PM Tanggal Permohonan: Jun 14, 2024</p> <p>Nama lengkap: Yuni Setya Ningrum Alamat lengkap: Kedungtangi Rt02/Rw27, Karangsan, Pengasih Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor telp/ HP: 081996589424 Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Gadjah Mada Email: yunisetyaningrum2004@mail.ugm.ac.id</p> <p>Upload scan KTP: KTP Yuni Setya (1)_compressed.pdf (82.51 KB) [Download]</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi: Surat Iden Penelitian - Iham Andriyanto (4).pdf (22.35 KB) [Download]</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data AMDAL pembangunan long storage di Wonokerto Pekalongan Jawa Tengah Tujuan Memperoleh Informasi: Data AMDAL pembangunan long storage tersebut akan kami gunakan sebagai sumber untuk pembuatan artikel ilmiah Program Kreativitas Mahasiswa Riset Sosial Humaniora UGM 2024 Cara memperoleh informasi**: Mendapatkan salinan informasi hardcopy/ softcopy Cara Mendapatkan Salinan Informasi **: Email</p>

12	Mayang Putri	13-Jun-24	Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta	Gambar detail Bendung Mantren yang berlokasi di Klodran, Kec. Colomadu, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah beserta bangunan pelengkapannya	Terpenuhi	
13	Rashesa Azzahra	11 Juni 2024	Mahasiswa Universitas Islam Indonesia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data debit harian dari Stasiun Clangap Sungai Merawu tahun 2003-2023. 2. Data curah hujan DAS Serayu di Stasiun Kalisapi dan Stasiun Karangobar tahun 2003-2023. 3. Data klimatologi Stasiun Karangobar tahun 2003-2023. 	Terpenuhi	

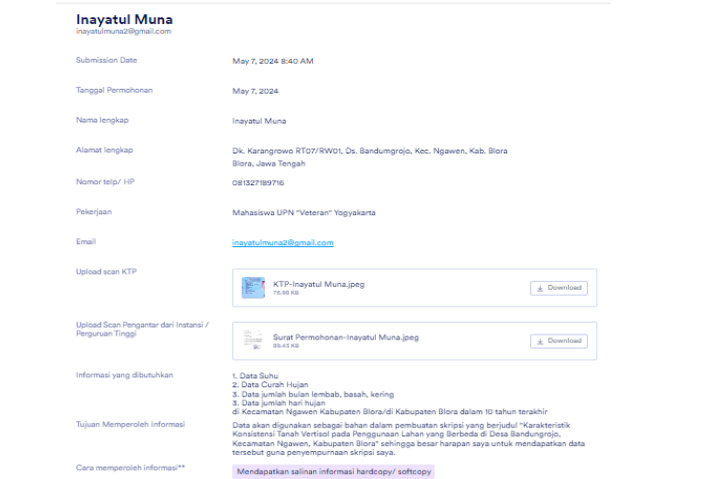
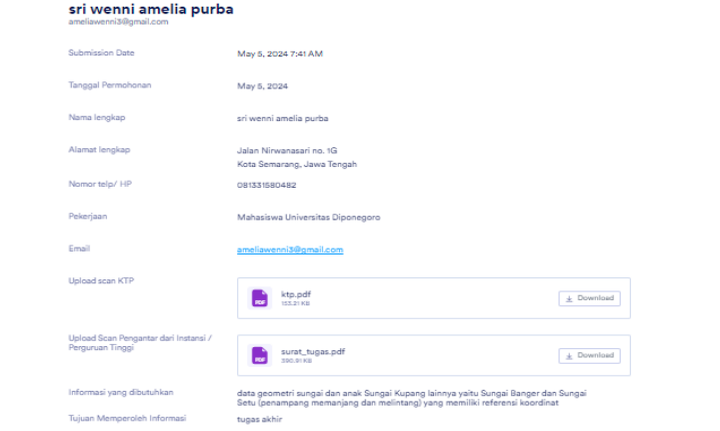
14	Alfiah Maulina Kusumawati	4 Juni 2024	Mahasiswa	Peta DAS Babon, Data pengukuran, Data memanjang dan melintang sungai (long cross), peta situasi, data curah hujan (10 tahun terakhir) (stasiun Pucang gading, Plamongan, Karangroto)	Terpenuhi	<p>Uraian Menanggapi Informasi Kebutuhan penelitian Tugas Akhir</p> <p>Alfiah Maulina Kusumawati alfiahw@gmail.com</p> <p>Submission Date Jun 3, 2024 11:02 PM</p> <p>Nomor formulir 269/U/FT/V/2024</p> <p>Tanggal Permohonan Jun 4, 2024</p> <p>Nama lengkap Alfiah Maulina Kusumawati</p> <p>Alamat lengkap Dadirejo 4/2 Kec.Margorejo Pati, Jawa Tengah</p> <p>Nomor telp/ HP 08952151552</p> <p>Pelajaran Mahasiswa</p> <p>Email alfiahw@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP  Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi  Download</p> <p>Informasi yang dibutuhkan Peta DAS Babon, Data pengukuran, Data memanjang dan melintang sungai (long cross), peta situasi, data curah hujan (10 tahun terakhir) (stasiun Pucang gading, Plamongan, Karangroto)</p> <p>Tujuan Menanggapi Informasi Ambil Data Berips</p> <p>Cara memperoleh Informasi** https://www.google.com/maps/@-6.9212121,110.0112121,15z</p>
15	Atha Chaerobbi Maftukhosyi	3 Juni 2024	Mahasiswa Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada	Data curah hujan harian 10 tahun terakhir DAS Juwana yang meliputi stasiun curah hujan sebagai berikut : 1. Wd Gunung Rowo (Pati) 2. Wd Gembong (Pati) 3. Randugunting (Pati) 4. Pucakwangi (Pati) 5. Dongan Kedumulyo (Pati) 6. Prawoto (Pati) 7. Berugenjang (Kudus) 8. Wilalung (Kudus) 9. Rahtawu (Kudus)	Terpenuhi	<p>Atha Chaerobbi Maftukhosyi athacm73@gmail.com</p> <p>Submission Date Jun 2, 2024 8:22 PM</p> <p>Tanggal Permohonan Jun 3, 2024</p> <p>Nama lengkap Atha Chaerobbi Maftukhosyi</p> <p>Alamat lengkap Jalan Kalurang KM 7 Gang Siberu IV No 26 Sinduadi Sleman, Yogyakarta</p> <p>Nomor telp/ HP 089102092440</p> <p>Pelajaran Mahasiswa Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada</p> <p>Email athacm73@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP  Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi  Download</p> <p>Informasi yang dibutuhkan Data curah hujan harian 10 tahun terakhir DAS Juwana yang meliputi stasiun curah hujan sebagai berikut : 1. Wd Gunung Rowo (Pati) 2. Wd Gembong (Pati) 3. Randugunting (Pati) 4. Pucakwangi (Pati) 5. Dongan Kedumulyo (Pati) 6. Prawoto (Pati) 7. Berugenjang (Kudus) 8. Wilalung (Kudus) 9. Rahtawu (Kudus)</p>
16	Rosa Calista Prihestiwati	1 Juni 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>Jawaban pertanyaan oleh Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air dan Penataan Ruang Provinsi Jawa Tengah terkait pengendalian banjir di DAS Babon Jawa Tengah. Daftar pertanyaan sebagai berikut.</p> <p>1. Apa saja kebijakan yang telah ditetapkan dalam penanganan banjir khususnya bagian sumber daya air dan penataan ruang di DAS Babon?</p> <p>2. Apakah kebijakan yang telah dilaksanakan dapat mengurangi kejadian banjir di DAS Babon?</p> <p>3. Apakah terdapat rencana kebijakan penanganan banjir dalam kurun waktu 10 tahun mendatang?</p> <p>4. Bagaimana pendekatan kajian teknis yang dilakukan dalam penyusunan kebijakan dalam penanganan banjir di DAS Babon?</p> <p>5. Apa saja potensi dan kendala yang dihadapi dalam penyusunan dan pelaksanaan kebijakan untuk penanganan banjir di DAS Babon?</p> <p>6. Apa harapan Anda dan/atau instansi Dinas Pusdatara Jawa</p>	Terpenuhi	<p>Tuju Rosa Calista Prihestiwati rosacal1@gmail.com</p> <p>Car Submission Date Jun 1, 2024 7:40 AM</p> <p>Car Tanggal Permohonan Jun 1, 2024</p> <p>Car Nama lengkap Rosa Calista Prihestiwati</p> <p>Car Alamat lengkap Pondok Majasah1 Demak, Jawa Tengah</p> <p>Car Nomor telp/ HP 08193007952</p> <p>Car Pelajaran Mahasiswa Universitas Diponegoro</p> <p>Car Email rosacal1@gmail.com</p> <p>Car Upload scan KTP  Download</p> <p>Car Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi  Download</p> <p>Car Informasi yang dibutuhkan Jawaban pertanyaan oleh Dinas Pekerjaan Umum Sumber Daya Air dan Penataan Ruang Provinsi Jawa Tengah terkait pengendalian banjir di DAS Babon Jawa Tengah. Daftar pertanyaan sebagai berikut. 1. Apa saja kebijakan yang telah ditetapkan dalam penanganan banjir khususnya bagian sumber daya air dan penataan ruang di DAS Babon? 2. Apakah kebijakan yang telah dilaksanakan dapat mengurangi kejadian banjir di DAS Babon?</p>

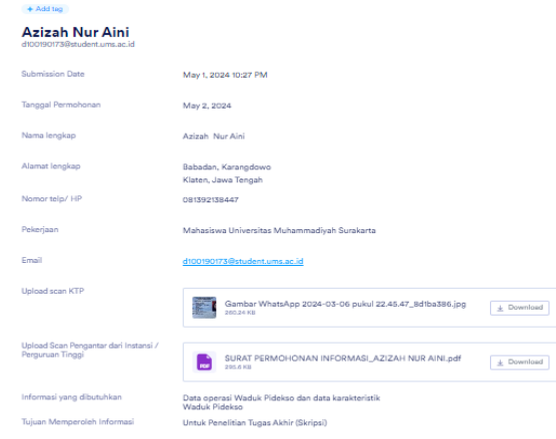
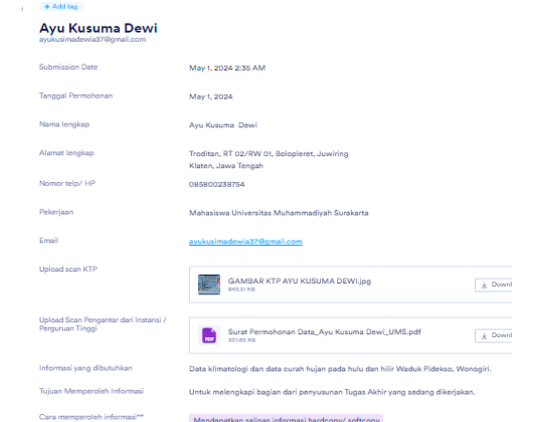
17	Rizko Yumna Satrio	27 Mei 2024	Mahasiswa Magister Teknik Sipil Unissula	Data hujan untuk beberapa stasiun hujan terlampir	Terpenuhi	<p>Rizko Yumna Satrio ryumnasatrio@gmail.com</p> <p>Submission Date: May 27, 2024 9:35 AM Tanggal Permohonan: May 27, 2024</p> <p>Nama lengkap: Rizko Yumna Satrio Alamat lengkap: Jl. Srengedol Bumi Indah G/6 Kota Semarang, Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 085725644407 Pekerjaan: Mahasiswa Magister Teknik Sipil Unissula Email: ryumnasatrio@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP: </p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi: </p>
18	M. Agung Izzul Haq	26 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Negeri Semarang	Dokumen Perencanaan Pengadaan Tanah (DPPT) kegiatan pengendalian banjir dan rob sistem bremsi-meduri di kabupaten pekalongan	Terpenuhi	<p>M. Agung Izzul Haq agungizzul80@students.unnes.ac.id</p> <p>Submission Date: May 26, 2024 2:30 AM Tanggal Permohonan: May 26, 2024</p> <p>Nama lengkap: M. Agung Izzul Haq Alamat lengkap: Banyurip Agung Gang 3C RT 01 RW 04 Pekalongan , Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 0895380306819 Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Negeri Semarang Email: agungizzul80@students.unnes.ac.id</p> <p>Upload scan KTP: </p>
19	M. Agung Izzul Haq	22 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Negeri Semarang	Data pemegang hak atas tanah serta luas tanah yang terkena rencana proyek pengendalian banjir dan rob sistem bremsi-meduri kabupaten Pekalongan	Terpenuhi	<p>M. Agung Izzul Haq agungizzul80@students.unnes.ac.id</p> <p>Submission Date: May 22, 2024 9:02 PM Tanggal Permohonan: May 22, 2024</p> <p>Nama lengkap: M. Agung Izzul Haq Alamat lengkap: Banyurip Agung Gang 3C RT 01 RW 04 Pekalongan , Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 0895380306819 Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Negeri Semarang Email: agungizzul80@students.unnes.ac.id</p> <p>Upload scan KTP: </p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi: </p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data pemegang hak atas tanah serta luas tanah yang terkena rencana proyek pengendalian banjir dan rob sistem bremsi-meduri kabupaten Pekalongan. Tujuan Memperoleh Informasi: Sebagai data pelengkap untuk penelitian (skripsi) Cara memperoleh informasi: Mendapatkan salinan informasi hardcopy/ softcopy</p>

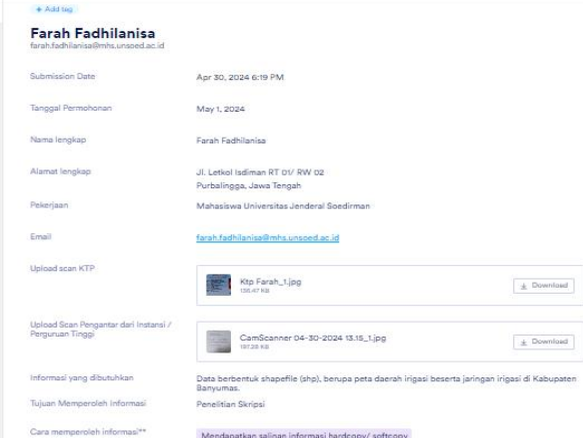
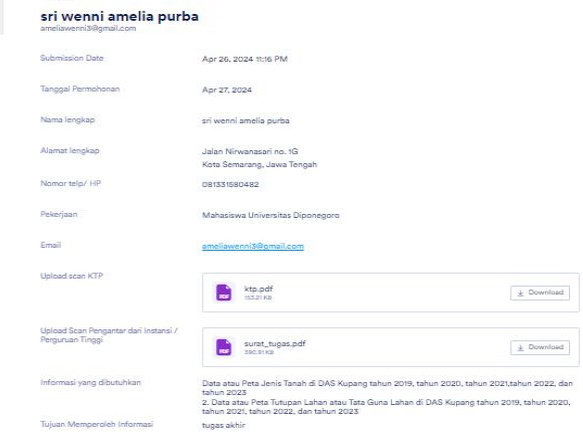
20	Muthia Tazkia Amira	20 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Negeri Semarang	SHP Ketersediaan RTH Kab Semarang Data ketersediaan RTH Kec. Ungaran Timur (Publik dan Privat) SHP Perumahan dan permukiman Kab Semarang	Terpenuhi	<p>Cara Mendapatkan Salinan Informasi** E-mail</p> <p>Muthia Tazkia Amira muthiatzkiamira@students.unnes.ac.id</p> <p>Submission Date: May 19, 2024 11:00 PM</p> <p>Tanggal Permohonan: May 20, 2024</p> <p>Nama lengkap: Muthia Tazkia Amira</p> <p>Alamat lengkap: Gang Setanjung, Sekaran Gunungpati Kota Semarang, Jawa Tengah</p> <p>Nomor telp/ HP: 08526924543</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Negeri Semarang</p> <p>Email: muthiatzkiamira@students.unnes.ac.id</p> <p>Upload scan KTP:  202.6 KB</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  166.76 KB</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: -SHP Ketersediaan RTH Kab Semarang -Data ketersediaan RTH Kec. Ungaran Timur (Publik dan Privat) -SHP Perumahan dan permukiman Kab Semarang</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Untuk kebutuhan data penelitian Skripsi</p> <p>Cara memperoleh informasi** Mendapatkan salinan Informasi hardcopy/ softcopy</p>
21	Aldi Hadi Laksono	14 Mei 2024	Mahasiswa (Jakarta Global University)	Data Daerah Irigasi Progo Manggis - Kalibening: 1. Peta dan skema daerah irigasi 2. Foto-foto irigasi (bendung, intake, jaringan utama, jaringan tersier, saluran irigasi) 3. Debit Kebutuhan air irigasi 4. Debit andalan 5. Luas layanan (luas baku, luas potensial, luas fungsional) 6. Pola tanam irigasi (jenis tanaman, luas tanaman, waktu tanam) 7. Identifikasi petak tersier terakhir (Luas, Debit, Saluran yg mengalir ke petak tersebut) 8. Perkumpulan Petani Pemakai air (P3A) Irigasi Progo Manggis Kalibening 9. Data Curah Hujan Stasiun yang ada di Magelang	Terpenuhi	<p>Aldi Hadi Laksono aldihadilaksono2019@gmail.com</p> <p>Submission Date: May 14, 2024 11:02 AM</p> <p>Tanggal Permohonan: May 14, 2024</p> <p>Nama lengkap: Aldi Hadi Laksono</p> <p>Alamat lengkap: Glagah 2, Rt 01 Rv 04, Kelurahan Banjarnegara, Kecamatan Mertoyudan Magelang, Jawa Tengah</p> <p>Nomor telp/ HP: 085727294899</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa Jakarta Global University</p> <p>Email: aldihadilaksono2019@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP:  781.15 KB Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  612.12 KB Download</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data Daerah Irigasi Progo Manggis - Kalibening: 1. Peta dan skema daerah irigasi 2. Foto-foto irigasi (bendung, intake, jaringan utama, jaringan tersier, saluran irigasi) 3. Debit Kebutuhan air irigasi 4. Debit andalan 5. Luas layanan (luas baku, luas potensial, luas fungsional) 6. Pola tanam irigasi (jenis tanaman, luas tanaman, waktu tanam) 7. Identifikasi petak tersier terakhir (Luas, Debit, Saluran yg mengalir ke petak tersebut) 8. Perkumpulan Petani Pemakai air (P3A) Irigasi Progo Manggis Kalibening 9. Data Curah Hujan Stasiun di Magelang</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Dalam rangka meningkatkan pengetahuan dan taraf ilmu pendidikan bagi para mahasiswa sebagai langkah lanjut dari kurikulum Jurusan Teknik Sipil Universitas Global Jakarta, bahwa mahasiswa Semester akhir untuk memenuhi tugas akhir (tesis) sesuai dengan bidangnya yaitu</p>
22	Aldi Hadi Laksono	14 Mei 2024	Mahasiswa (Jakarta Global University)	Data Daerah Irigasi Progo Manggis - Kalibening: 1. Peta dan skema daerah irigasi 2. Foto-foto irigasi (bendung, intake, jaringan utama, jaringan tersier, saluran irigasi) 3. Debit Kebutuhan air irigasi 4. Debit andalan 5. Luas layanan (luas baku, luas potensial, luas fungsional) 6. Pola tanam irigasi (jenis tanaman, luas tanaman, waktu tanam) 7. Identifikasi petak tersier terakhir (Luas, Debit, Saluran yg mengalir ke petak tersebut) 8. Perkumpulan Petani Pemakai air (P3A) Irigasi Progo Manggis Kalibening 9. Data Curah Hujan Stasiun di Magelang	Terpenuhi	<p>Aldi Hadi Laksono aldihadilaksono2019@gmail.com</p> <p>Submission Date: May 14, 2024 10:48 AM</p> <p>Tanggal Permohonan: May 14, 2024</p> <p>Nama lengkap: Aldi Hadi Laksono</p> <p>Alamat lengkap: Glagah 2, Rt 01 Rv 04, Kelurahan Banjarnegara, Kecamatan Mertoyudan Magelang, Jawa Tengah</p> <p>Nomor telp/ HP: 085727294899</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa Jakarta Global University</p> <p>Email: aldihadilaksono2019@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP:  781.15 KB Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  612.12 KB Download</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data Daerah Irigasi Progo Manggis - Kalibening: 1. Peta dan skema daerah irigasi 2. Foto-foto irigasi (bendung, intake, jaringan utama, jaringan tersier, saluran irigasi) 3. Debit Kebutuhan air irigasi 4. Debit andalan 5. Luas layanan (luas baku, luas potensial, luas fungsional) 6. Pola tanam irigasi (jenis tanaman, luas tanaman, waktu tanam) 7. Identifikasi petak tersier terakhir (Luas, Debit, Saluran yg mengalir ke petak tersebut) 8. Perkumpulan Petani Pemakai air (P3A) Irigasi Progo Manggis Kalibening 9. Data Curah Hujan Stasiun di Magelang</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Dalam rangka meningkatkan pengetahuan dan taraf ilmu pendidikan bagi para mahasiswa sebagai langkah lanjut dari kurikulum Jurusan Teknik Sipil Universitas Global Jakarta, bahwa mahasiswa Semester akhir untuk memenuhi tugas akhir (tesis) sesuai dengan bidangnya yaitu</p>

23	Azizah Nur Aini	14 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta	<p>1. Data curah hujan stasiun Eromoko, stasiun B ngancar, dan stasiun Giriwoyo 10 tahun terakhir.</p> <p>2. Data klimatologi stasiun Eromoko, stasiun B ngancar, dan stasiun Giriwoyo.</p>	Terpenuhi	<p>Mahasiswa semester akhir untuk menyusun tugas akhir sesuai dengan bidangnya yang merupakan salah satu persyaratan untuk menyelesaikan Program Sarjana (S1).</p> <p>Add tag</p> <p>Azizah Nur Aini d100190173@student.ums.ac.id</p> <p>Submission Date: May 13, 2024 11:22 PM</p> <p>Tanggal Permohonan: May 14, 2024</p> <p>Nama lengkap: Azizah Nur Aini</p> <p>Alamat lengkap: Babadan, Karangdowo Klaten, Jawa Tengah</p> <p>Nomor telp/ HP: 081392138447</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta</p> <p>Email: d100190173@student.ums.ac.id</p> <p>Upload scan KTP:  Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  Download</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: 1. Data curah hujan stasiun Eromoko, stasiun B ngancar, dan stasiun Giriwoyo 10 tahun terakhir. 2. Data klimatologi stasiun Eromoko, stasiun B ngancar, dan stasiun Giriwoyo.</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Untuk penelitian Tugas Akhir</p> <p>Cara memperoleh informasi: Mendapatkan salinan informasi hardcopy/ softcopy</p> <p>Cara Mendapatkan Salinan Informasi: Hardcopy</p>
24	Inayatul Muna	8 Mei 2024	Mahasiswa UPN "Veteran" Yogyakarta	<p>Data iklim meliputi suhu 10 tahun terakhir, curah hujan 10 tahun terakhir, jumlah bulan lembab, bulan basah, dan bulan kering 10 tahun terakhir, serta jumlah hari hujan 10 tahun terakhir di Kabupaten Blora</p>	Terpenuhi	<p>Add tag</p> <p>Inayatul Muna 133200033@student.upnvk.ac.id</p> <p>Submission Date: May 8, 2024 3:50 AM</p> <p>Tanggal Permohonan: May 8, 2024</p> <p>Nama lengkap: Inayatul Muna</p> <p>Alamat lengkap: Dk. Karangrowo RT07/RW01, Ds. Bandumgrojo, Kec. Ngawen, Kab. Blora Blora, Jawa Tengah</p> <p>Nomor telp/ HP: 081327189716</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa UPN "Veteran" Yogyakarta</p> <p>Email: 133200033@student.upnvk.ac.id</p> <p>Upload scan KTP:  Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  Download</p>

25	Gunawan Wibisono	8 Mei 2024	Surveyor	Data identifikasi ketersediaan aumber daya air kab kendal	Terpenuhi	<p>Gunawan Wibisono gunawanwibisono19799@yahoo.com</p> <p>Submission Date: May 7, 2024 10:41 PM</p> <p>Tanggal Permohonan: May 8, 2024</p> <p>Nama lengkap: Gunawan Wibisono</p> <p>Alamat lengkap: Jl. Alamanda B 329 Bukit Diponegoro, tembaling Semarang, Jawa tengah</p> <p>Nomor telp/ HP: 087781501979</p> <p>Pekerjaan: Surveyor</p> <p>Email: gunawanwibisono19799@yahoo.com</p> <p>Upload scan KTP:  14.26 KB Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  2.19 MB Download</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data identifikasi ketersediaan aumber daya air kab kendal</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Penyusunan dokumen neraca Sumber Daya Alam Kabupaten Kendal Tahun Anggaran 2024</p> <p>+ Add tag</p>
26	sri wenni amelia purba	7 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	data potongan penampang melintang sungai kupang	Terpenuhi	<p>sri wenni amelia purba amelawenni3@gmail.com</p> <p>Submission Date: May 7, 2024 9:02 AM</p> <p>Tanggal Permohonan: May 7, 2024</p> <p>Nama lengkap: sri wenni amelia purba</p> <p>Alamat lengkap: Jalan Niwanazari no. 1G Kota Semarang, Jawa Tengah</p> <p>Nomor telp/ HP: 081331680482</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Diponegoro</p> <p>Email: amelawenni3@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP:  15.21 KB</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  302.31 KB</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: data potongan penampang melintang sungai kupang</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: tugas akhir</p> <p>Cara memperoleh informasi**</p>

27	Inayatul Muna	7 Mei 2024	Mahasiswa UPN "Veteran" Yogyakarta	<p>1. Data Suhu 2. Data Curah Hujan 3. Data jumlah bulan lembab, basah, kering 3. Data jumlah hari hujan di Kecamatan Ngawen Kabupaten Blora/di Kabupaten Blora dalam 10 tahun terakhir</p>	Terpenuhi	 <p>Inayatul Muna inayatmunas@gmail.com</p> <p>Submission Date: May 7, 2024 8:40 AM Tanggal Permohonan: May 7, 2024</p> <p>Nama lengkap: Inayatul Muna Alamat lengkap: Dk. Karangrowo RT07/RW01, Ds. Bandumgrojo, Kec. Ngawen, Kab. Blora Blora, Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 08132789796 Pekerjaan: Mahasiswa UPN "Veteran" Yogyakarta Email: inayatmunas@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP:  76.38 KB [Download]</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  89.43 KB [Download]</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: 1. Data Suhu, 2. Data Curah Hujan, 3. Data jumlah bulan lembab, basah, kering, 3. Data jumlah hari hujan di Kecamatan Ngawen Kabupaten Blora/di Kabupaten Blora dalam 10 tahun terakhir</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Data akan digunakan sebagai bahan dalam pembuatan skripsi yang berjudul "Karakteristik Kondatansi Tanah Vertisol pada Penggunaan Lahan yang Berbeda di Desa Bandumgrojo, Kecamatan Ngawen, Kabupaten Blora" sehingga besar harapan saya untuk mendapatkan data tersebut guna penyempurnaan skripsi saya.</p> <p>Cara memperoleh informasi: Mendapatkan salinan informasi hardcopy/ softcopy</p>
28	sri wenni amelia purba	5 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>data geometri sungai dan anak Sungai Kupang lainnya yaitu Sungai Banger dan Sungai Setu (penampang memanjang dan melintang) yang memiliki referensi koordinat</p>	Terpenuhi	 <p>sri wenni amelia purba ameliawenni3@gmail.com</p> <p>Submission Date: May 5, 2024 7:41 AM Tanggal Permohonan: May 5, 2024</p> <p>Nama lengkap: sri wenni amelia purba Alamat lengkap: Jalan Nirwasari no. 1G Kota Semarang, Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 081331580482 Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Diponegoro Email: ameliawenni3@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP:  103.21 KB [Download]</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  100.21 KB [Download]</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: data geometri sungai dan anak Sungai Kupang lainnya yaitu Sungai Banger dan Sungai Setu (penampang memanjang dan melintang) yang memiliki referensi koordinat</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: tugas akhir</p>

29	Azizah Nur Aini	2 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta	Data operasi Waduk Pidekso dan data karakteristik Waduk Pidekso	Terpenuhi	 <p>Azizah Nur Aini d10090173@student.ums.ac.id</p> <p>Submission Date: May 1, 2024 10:27 PM Tanggal Permohonan: May 2, 2024</p> <p>Nama lengkap: Azizah Nur Aini Alamat lengkap: Babadan, Karangdowo, Klaten, Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 081392138447 Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta Email: d10090173@student.ums.ac.id</p> <p>Upload scan KTP:  Gambar-WhatsApp 2024-03-06 pukul 22.45.47_8d1ba386.jpg Download (200,24 KB)</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  SURAT PERMCHONAN INFORMASI_AZIZAH NUR AINI.pdf Download (200,6 KB)</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data operasi Waduk Pidekso dan data karakteristik Waduk Pidekso Tujuan Memperoleh Informasi: Untuk Penelitian Tugas Akhir (Skripsi) Cara memperoleh informasi** Mendapatkan salinan informasi hardcopy/ softcopy</p>
30	Ayu Kusuma Dewi	1 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta	Data klimatologi dan data curah hujan pada hulu dan hilir Waduk Pidekso, Wonogiri.	Terpenuhi	 <p>Ayu Kusuma Dewi ayukusumadewi43@gmail.com</p> <p>Submission Date: May 1, 2024 2:35 AM Tanggal Permohonan: May 1, 2024</p> <p>Nama lengkap: Ayu Kusuma Dewi Alamat lengkap: Troditan, RT 02/RW 01, Bolepleret, Juwiring, Klaten, Jawa Tengah Nomor telp/ HP: 089800238754 Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta Email: ayukusumadewi43@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP:  GAMBAR KTP AYU KUSUMA DEWI.jpg Download (843,31 KB)</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  Surat Permohonan Data_Ayu Kusuma Dewi_UMS.pdf Download (201,05 KB)</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data klimatologi dan data curah hujan pada hulu dan hilir Waduk Pidekso, Wonogiri. Tujuan Memperoleh Informasi: Untuk melengkapi bagian dari penyusunan Tugas Akhir yang sedang dikerjakan. Cara memperoleh informasi** Mendapatkan salinan informasi hardcopy/ softcopy</p>

31	Farah Fadhilanisa	1 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Jenderal Soedirman	Data berbentuk shapefile (shp), berupa peta daerah irigasi beserta jaringan irigasi di Kabupaten Banyumas.	Terpenuhi	
32	sri wenni amelia purba	27-Apr-24	Mahasiswa Universitas Diponegoro	Data atau Peta Jenis Tanah di DAS Kupang tahun 2019, tahun 2020, tahun 2021, tahun 2022, dan tahun 2023 2. Data atau Peta Tutupan Lahan atau Tata Guna Lahan di DAS Kupang tahun 2019, tahun 2020, tahun 2021, tahun 2022, dan tahun 2023	Terpenuhi	

33	sri wenni amellia purba	25-Apr-24	Mahasiswa Universitas Diponegoro	Data atau Peta Jenis Tanah di DAS Kupang tahun 2019, tahun 2020, tahun 2021, tahun 2022, dan tahun 2023 7.) Data atau Peta Tutupan Lahan atau Tata Guna Lahan di DAS Kupang 2019, tahun 2020, tahun 2021, tahun 2022 dan tahun 2023 tahun 2020, dan tahun 2023 8.) Data debit harian atau debit puncak pada tahun 2009-2023 dari Stasiun Pos Duga Air Kupang-Kuripan Kidul, Bendungan Asem Siketek, Stasiun Krompeng, dan Stasiun Pos Duga Air pencatat debit di sepanjang DAS Kupang dan DAS Gabus	Terpenuhi
34	ARYA JAYA KUSUMA	24-Apr-24	Mahasiswa Universitas Gadjah Mada	1. Data klimatologi Pos Klimatologi Sempu Kabupaten Magelang 2003-2022. 2. Realisasi tanam Daerah Irigasi Kedungputri (Blangko 04-O Irigasi) tahun 2020-2024 3. Berita Acara Rapat Koordinasi Pengaturan Air (Evaluasi MT dan Rencana MT) DAERAH IRIGASI KEDUNGPOTRI tahun 2020-2024	Terpenuhi

sri wenni amellia purba
ameliawenni3@gmail.com

Submission Date: Apr 25, 2024 2:11 AM

Tanggal Permohonan: Apr 25, 2024

Nama lengkap: sri wenni amellia purba

Alamat lengkap: jalan nirwasari semarang, jawa tengah

Nomor telp/ HP: 081331680482

Pekerjaan: mahasiswa universitas diponegoro

Email: ameliawenni3@gmail.com

Upload scan KTP: ktp.pdf (10.21 KB) [Download]

Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi: surat_tugas.pdf (300.01 KB) [Download]

Informasi yang dibutuhkan: Data atau Peta Jenis Tanah di DAS Kupang tahun 2019, tahun 2020, tahun 2021, tahun 2022, dan tahun 2023 7.) Data atau Peta Tutupan Lahan atau Tata Guna Lahan di DAS Kupang 2019, tahun 2020, tahun 2021, tahun 2022 dan tahun 2023 tahun 2020, dan tahun 2023 8.) Data debit harian atau debit puncak pada tahun 2009-2023 dari Stasiun Pos Duga Air Kupang-Kuripan Kidul, Bendungan Asem Siketek, Stasiun Krompeng, dan Stasiun Pos Duga Air pencatat debit di sepanjang DAS Kupang dan DAS Gabus

Tujuan Memperoleh Informasi: tugas akhir

Cara memperoleh informasi: Mendapatkan salinan informasi hardcopy/ softcopy

ARYA JAYA KUSUMA
arya.jaya.k@gmail.com

Submission Date: Apr 24, 2024 12:13 AM

Tanggal Permohonan: Apr 24, 2024

Nama lengkap: ARYA JAYA KUSUMA

Alamat lengkap: Kos Purna Wisata Al Husna Pegung Dalangan Sleman, Yogyakarta

Nomor telp/ HP: 089623154601

Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Gadjah Mada

Email: arya.jaya.k@gmail.com

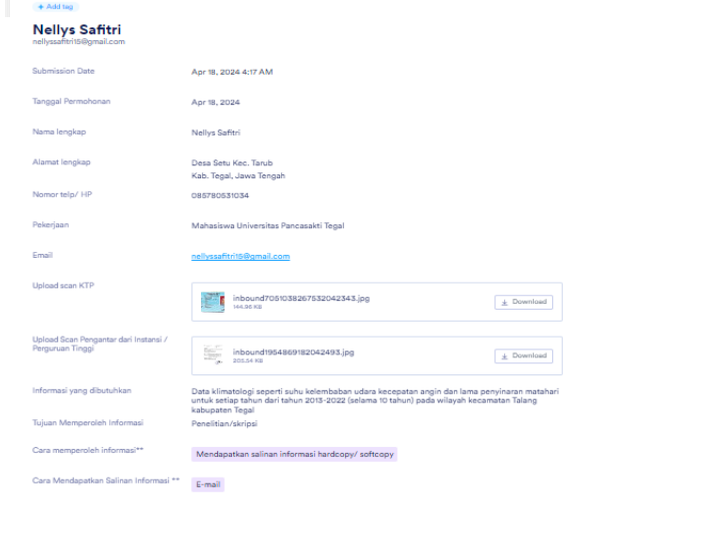
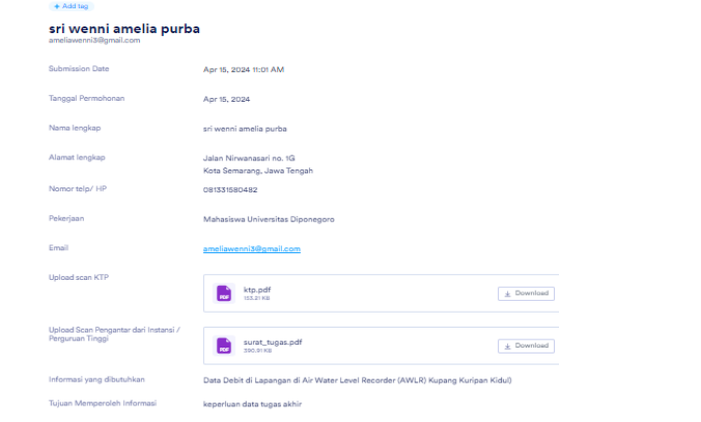
Upload scan KTP: KTP ARYA.pdf (11.01 KB)

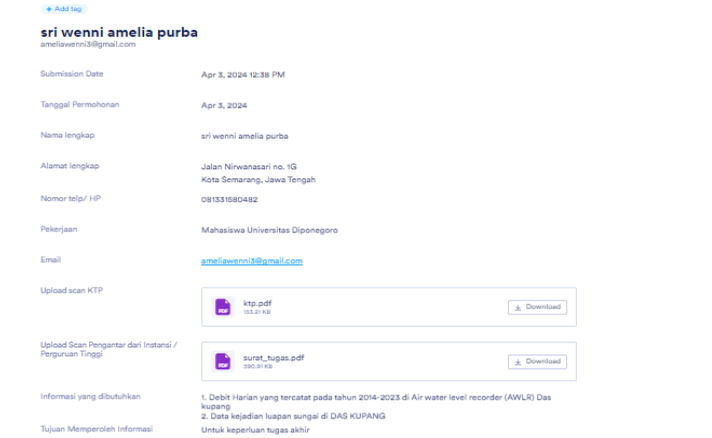
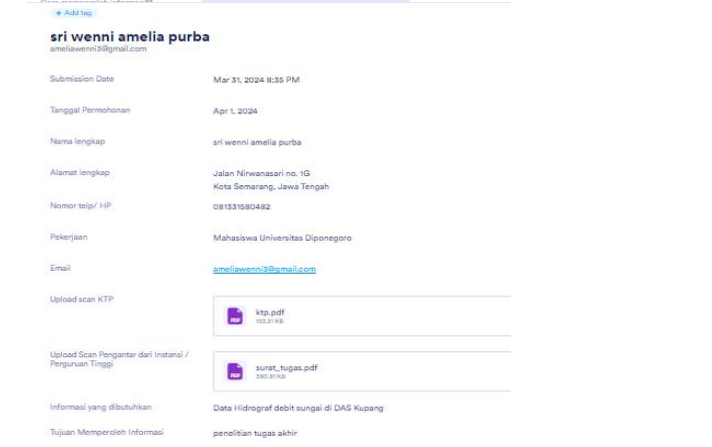
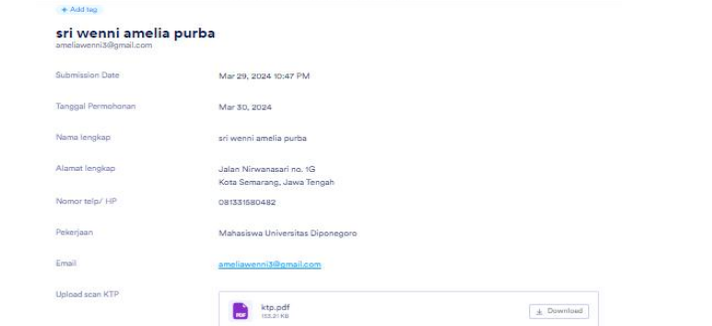
Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi: Surat_Permohonan_Data_Arya(1).pdf (117.22 KB)

Informasi yang dibutuhkan: 1. Data klimatologi Pos Klimatologi Sempu Kabupaten Magelang 2003-2022.
2. Realisasi tanam Daerah Irigasi Kedungputri (Blangko 04-O Irigasi) tahun 2020-2024
3. Berita Acara Rapat Koordinasi Pengaturan Air (Evaluasi MT dan Rencana MT) DAERAH IRIGASI KEDUNGPOTRI tahun 2020-2024

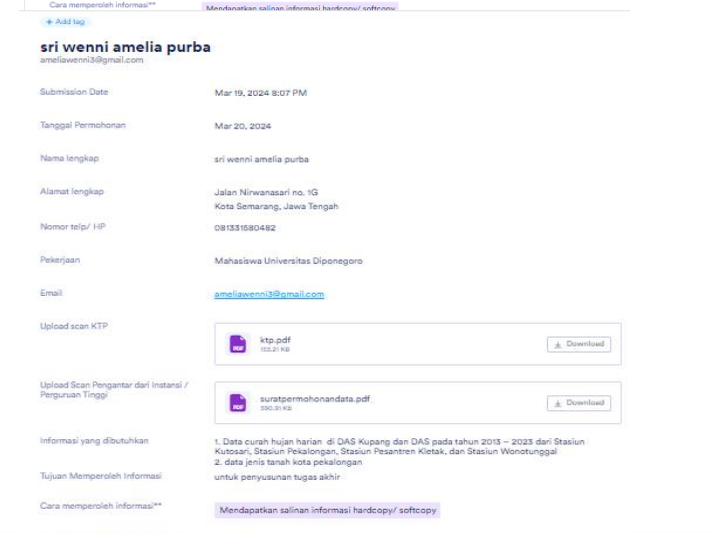
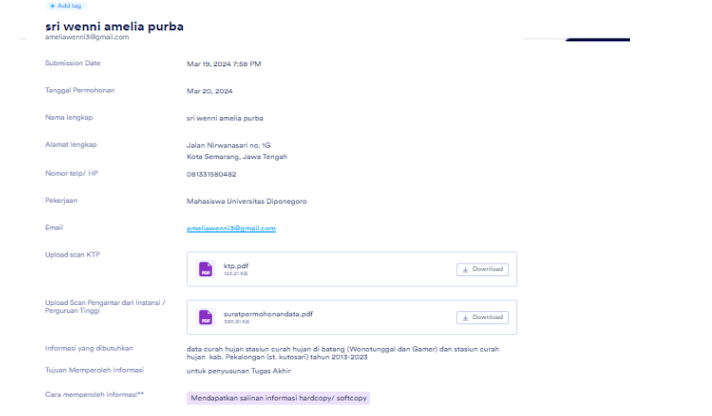
Tujuan Memperoleh Informasi: Kebutuhan tugas akhir skripsi

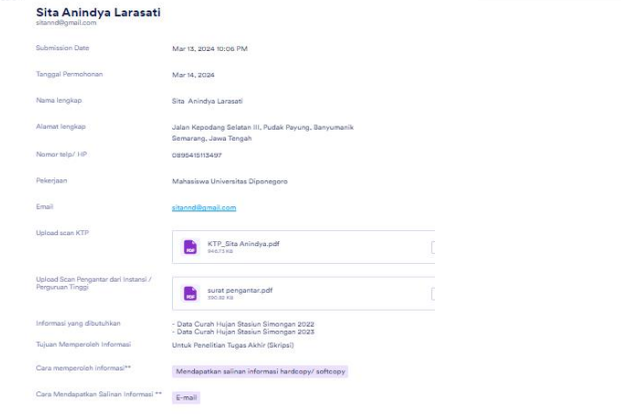
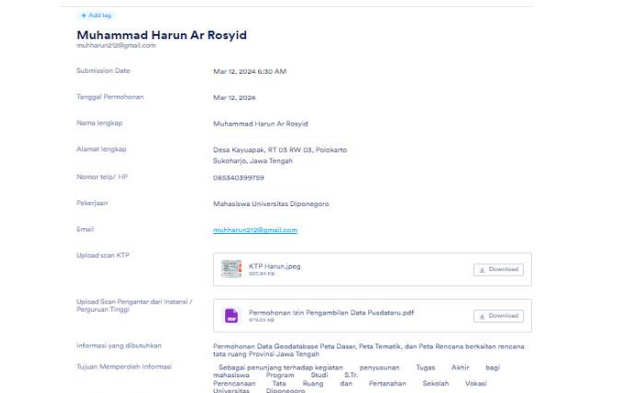
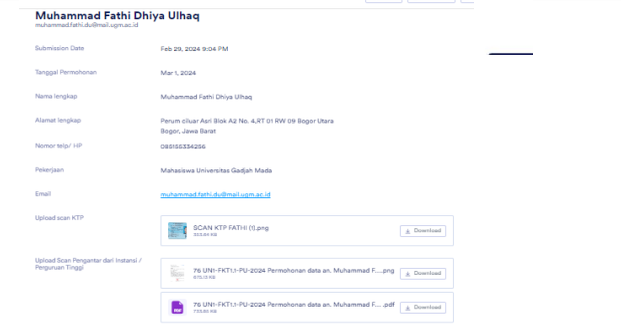
Cara memperoleh informasi: Mendapatkan salinan informasi hardcopy/ softcopy

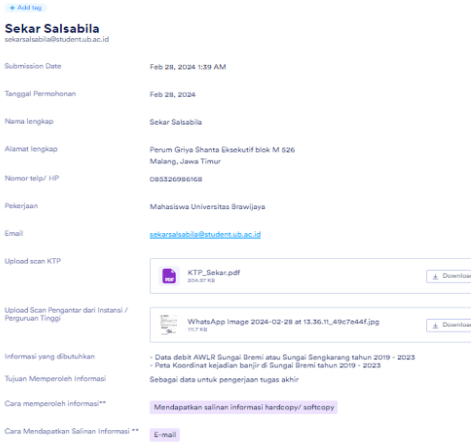
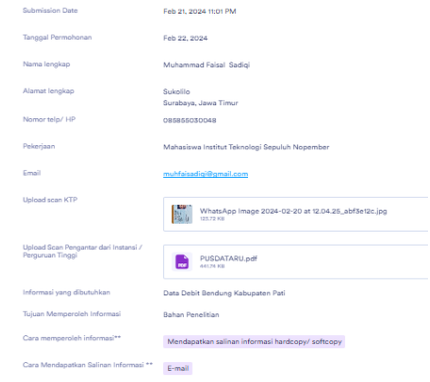
35	Nellys Safitri	18-Apr-24	Mahasiswa Universitas Pancasakti Tega	Data klimatologi seperti suhu kelembaban udara kecepatan angin dan lama penyinaran matahari untuk setiap tahun dari tahun 2013-2022 (selama 10 tahun) pada wilayah kecamatan Talang kabupaten Tegal	Terpenuhi	
36	sri wenni amelia purba	15-Apr-24	Mahasiswa Universitas Diponegoro	Data Debit di Lapangan di Air Water Level Recorder (AWLR) Kupang Kuripan Kidul)	Terpenuhi	

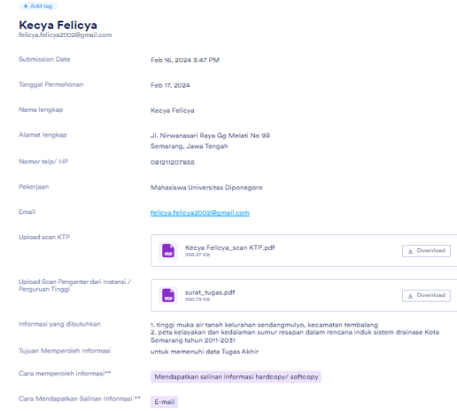
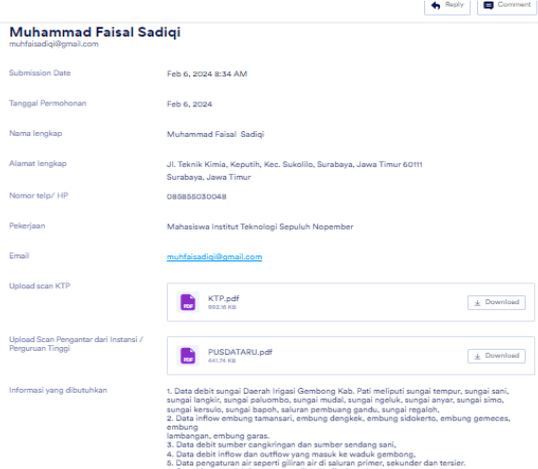
37	sri wenni amelia purba	3-Apr-24	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>1. Debit Harian yang tercatat pada tahun 2014-2023 di Air water level recorder (AWLR) Das kupang</p> <p>2. Data kejadian luapan sungai di DAS KUPANG</p>	Terpenuhi	
38	sri wenni amelia purba	1-Apr-24	Mahasiswa Universitas Diponegoro	Data Hidrograf debit sungai di DAS Kupang	Terpenuhi	
39	sri wenni amelia purba	30 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>1. Curah hujan harian tahun 2014-2023 di 3 stasiun hujan terdekat dengan kota pekalongan dan das kupang</p> <p>2. Data Hidrograf debit sungai di DAS Kupang</p>	Terpenuhi	

40	sri wenni amelia purba	27 Mei 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>1. data kejadian luapan sungai di DAS Sengkarang 2. Data dwg penampang memanjang dan melintang sungai singkarang dan cabang nya 3. data hidrogrsf debit das singkarang di lapangan AWLR 4. data curah hujan harian dan intensitas hujan di DAS Sengkarang pada tahun 2013-2023 dari stasiun Kedungwuni,Karanggondang, Sragi dan stasiun pencatat curah hujan lainnya di sekitar DAS sengkarang</p>	Terpenuhi	
41	sri wenni amelia purba	21-Apr-24	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>1. Data curah hujan harian dan intensitas hujan di DAS Kupang dan DAS Gabus pada tahun 2013 – 2023 dari Stasiun Kutosari, Stasiun Pekalongan, Stasiun Pesantren Kletak, Stasiun Wonotunggal dan stasiun pencatat curah hujan lainnya di sekitar DAS Kupang dan DAS Gabus 2. Data atau Peta Jenis Tanah di DAS Kupang</p>	Terpenuhi	

42	sri wenni amelia purba	20-Apr-24	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>1. Data curah hujan harian di DAS Kupang dan DAS pada tahun 2013 – 2023 dari Stasiun Kutosari, Stasiun Pekalongan, Stasiun Pesantren Kletak, dan Stasiun Wonotunggal</p> <p>2. data jenis tanah kota pekalongan</p>	Terpenuhi	
43	sri wenni amelia purba	20 Maret 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>data curah hujan stasiun curah hujan di batang (Wonotunggal dan Gamer) dan stasiun curah hujan kab. Pekalongan (st. kutosari) tahun 2013-2023</p>	Terpenuhi	

44	Sita Anindya Larasati	14 Maret 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	Data Curah Hujan Stasiun Simongan 2022 - Data Curah Hujan Stasiun Simongan 2023		<p>Terpenuhi</p> 
45	Muhammad Harun Ar Rosyid	12 Maret 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	Permohonan Data Geodatabase Peta Dasar, Peta Tematik, dan Peta Rencana berkaitan rencana tata ruang Provinsi Jawa Tengah		<p>Terpenuhi</p> 
46	Muhammad Fathi Dhiya Ulhaq	1 Maret 2024	Mahasiswa Universitas Gadjah Mada	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data curah hujan harian dari seluruh stasiun di Banjarnegara dari awal pencatatan sampai tahun 2023 atau terbaru 2. Data debit harian di Stasiun Clangap dari awal pencatatan sampai tahun 2023 atau terbaru 3. Data klimatologi harian dari stasiun pengukur iklim di Banjarnegara tahun 2023 atau terbaru <p>Atas bantuan dan kerja sama yang baik kami ucapkan terima kasih.</p>		<p>Terpenuhi</p> 

47	Sekar Salsabila	28-Feb-24	Mahasiswa Universitas Brawijaya	Data debit AWLR Sungai Breml atau Sungai Sengkarang tahun 2019 - 2023 - Peta Koordinat kejadian banjir di Sungai Breml tahun 2019 - 2023		Terpenuhi	
48	Muhammad Faisal Sadiqi	22 februari 2024	Mahasiswa Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Data Debit Bendung Kabupaten Pati		Terpenuhi	

49	Kecya Felicya	17 februari 2024	Mahasiswa Universitas Diponegoro	<p>1. tinggi muka air tanah kelurahan sendangmulyo, kecamatan tembalang</p> <p>2. peta kelayakan dan kedalaman sumur resapan dalam rencana induk sistem drainase Kota Semarang tahun 2011-2031</p>	Terpenuhi	
50	Muhammad Faisal Sadiqi	6 Februari 2024	Mahasiswa Institut Teknologi Sepuluh Nopember	<p>1. Data debit sungai Daerah Irigasi Gembong Kab. Pati meliputi sungai tempur, sungai sani, sungai langkir, sungai paluombo, sungai mudal, sungai ngeluk, sungai anyar, sungai simo, sungai kersulo, sungai bapoh, saluran pembuang gandu, sungai regaloh,</p> <p>2. Data inflow embung tamansari, embung dengkek, embung sidokerto, embung gemeses, embung lambangan, embung garas.</p> <p>3. Data debit sumber cangkriangan dan sumber sendang sani,</p> <p>4. Data debit inflow dan outflow yang masuk ke waduk gembong,</p> <p>5. Data pengaturan air seperti giliran air di saluran primer, sekunder dan tersier.</p> <p>6. Data biaya produksi tanaman padi, palawija dan tebu,</p> <p>7. Data Jenis Tanah Daerah Irigasi Kabupaten Pati</p> <p>8. Data RTTG (Rencana Tata Tanam Global) Daerah Irigasi Kabupaten Pati.</p> <p>9. Data Debit Intake Daerah Irigasi Gembong Pati 10 tahun terakhir.</p>	Terpenuhi	

51	MUKTI MINALLOH	1 Februari 2024	WIRUSAHA	SALINAN DOKUMEN		Terpenuhi
52	Erica Yunita Trisnawati	30 Januari 2024	Mahasiswa Universitas Gadjah Mada	1. Curah Hujan Kota Magelang tahun 2019-2023 2. Kelembapan Kota Magelang tahun 2019-2023 3. Temperatur Kota Magelang tahun 2019-2023		Terpenuhi

MUKTI MINALLOH
medakene@gmail.com

Submission Date: Feb 1, 2024 12:12 AM

Tanggal Permohonan: Feb 1, 2024

Nama lengkap: MUKTI MINALLOH

Alamat lengkap: Kuripan Lor Gang 1A RT/RW 001/001 Kuripanyesorejo KOTA PEKALONGAN, JAWA TENGAH

Nomor telp/ HP: 089695956669

Pekerjaan: WIRUSAHA

Email: medakene@gmail.com

Upload scan KTP: 

Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi: 

Informasi yang dibutuhkan: SALINAN DOKUMEN

Tujuan Memperoleh Informasi: REFERENSI

Erica Yunita Trisnawati
ericayunita@mail.ugm.ac.id

Submission Date: Jan 30, 2024 2:45 AM

Tanggal Permohonan: Jan 30, 2024

Nama lengkap: Erica Yunita Trisnawati

Alamat lengkap: Perum BPK no.10 Kel Tegarejo Kec. Tegarejo Yogyakarta, Di Yogyakarta

Nomor telp/ HP: 082137951806

Pekerjaan: Mahasiswa Universitas Gadjah Mada

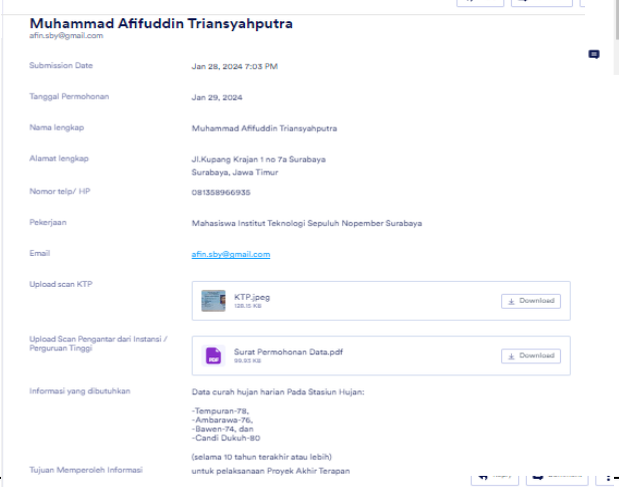
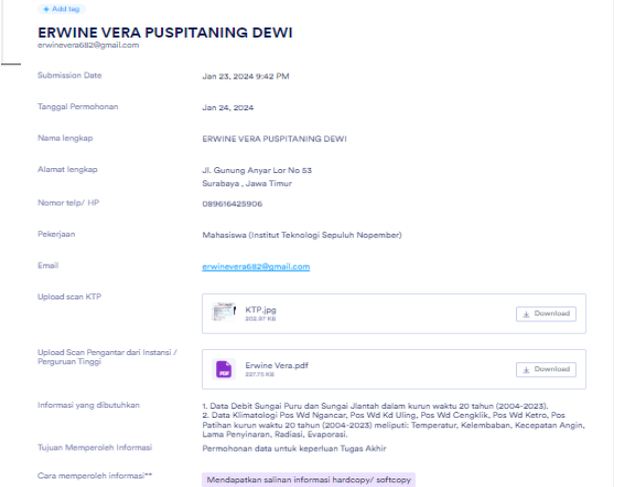
Email: ericayunita@mail.ugm.ac.id

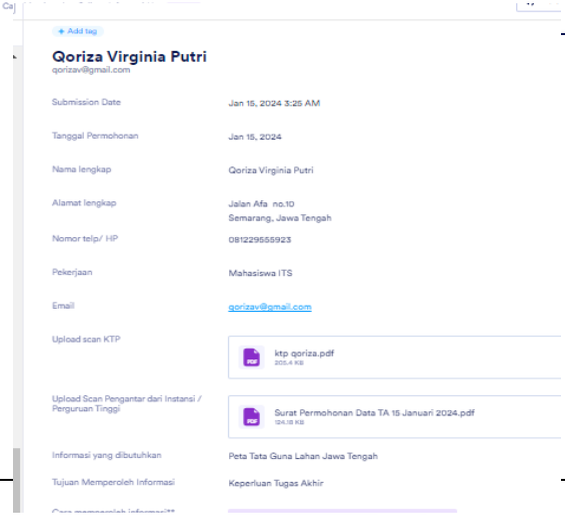
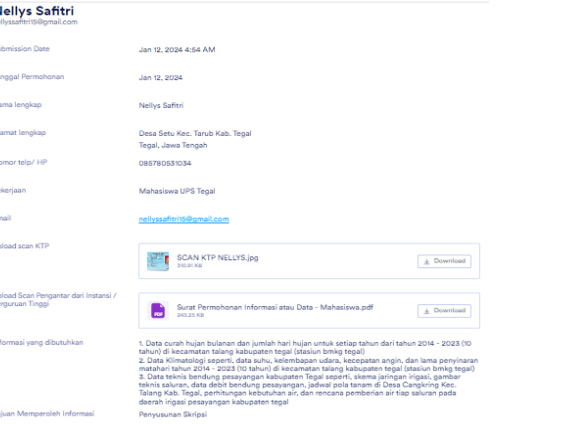
Upload scan KTP:  Download

Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  Download

Informasi yang dibutuhkan: 1. Curah Hujan Kota Magelang tahun 2019-2023
2. Kelembapan Kota Magelang tahun 2019-2023
3. Temperatur Kota Magelang tahun 2019-2023

Tujuan Memperoleh Informasi: Untuk analisa data kasus demam berdarah tahun 2019-2023 sebagai tugas magang dan rencana

53	Muhammad Afifuddin Triansyahputra	28 Januari 2024	Mahasiswa Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya	<p>Data curah hujan harian Pada Stasiun Hujan:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tempuran-78, -Ambarawa-76, -Bawen-74, dan -Candi Dukuh-80 	Terpenuhi	
54	ERWINE VERA PUSPITANING DEWI	24 Januari 2024	Mahasiswa (Institut Teknologi Sepuluh Nopember)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Data Debit Sungai Puru dan Sungai Jlantah dalam kurun waktu 20 tahun (2004-2023). 2. Data Klimatologi Pos Wd Ngancar, Pos Wd Kd Uling, Pos Wd Cengklik, Pos Wd Ketro, Pos Patihan kurun waktu 20 tahun (2004-2023) meliputi: Temperatur, Kelembaban, Kecepatan Angin, Lama Penyinaran, Radiasi, Evaporasi. 	Terpenuhi	

55	Qoriza Virginia Putri	15 Januari 2024	Mahasiswa ITS	Peta Tata Guna Lahan Jawa Tengah	Terpenuhi	
56	Nellys Safitri	12 Januari 2024	Mahasiswa UPS Tegal	<p>1. Data curah hujan bulanan dan jumlah hari hujan untuk setiap tahun dari tahun 2014 - 2023 (10 tahun) di kecamatan talang kabupaten tegal (stasiun bmkg tegal)</p> <p>2. Data Klimatologi seperti, data suhu, kelembapan udara, kecepatan angin, dan lama penyinaran matahari tahun 2014 - 2023 (10 tahun) di kecamatan talang kabupaten tegal (stasiun bmkg tegal)</p> <p>3. Data teknis bendung pesayangan kabupaten Tegal seperti, skema jaringan irigasi, gambar teknis saluran, data debit bendung pesayangan, jadwal pola tanam di Desa Cangkring Kec. Talang Kab. Tegal, perhitungan kebutuhan air, dan rencana pemberian air tiap saluran pada daerah irigasi pesayangan kabupaten tegal</p>	Terpenuhi	

57	ERWINE VERA PUSPITANING DEWI	5 Januari 2024	Mahasiswa (Institut Teknologi Sepuluh Nopember)	Data Irigasi Area Bendungan Jlantah (Peta Irigasi, Pola Tanam, Luas Baku Sawah : Kecamatan Jatiyoso, Kecamatan Jumapolo)	Terpenuhi	<div> <p>+ Add tag</p> <p>ERWINE VERA PUSPITANING DEWI erwinevera682@gmail.com</p> <p>Submission Date: Jan 5, 2024 4:36 AM</p> <p>Tanggal Permohonan: Jan 5, 2024</p> <p>Nama lengkap: ERWINE VERA PUSPITANING DEWI</p> <p>Alamat lengkap: Jl. Gunung Anyar Lor No 53 Surabaya , Jawa Timur</p> <p>Nomor telp/ HP: 089616425906</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa (Institut Teknologi Sepuluh Nopember)</p> <p>Email: erwinevera682@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP:  203.97 KB Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  167.86 KB Download</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data Irigasi Area Bendungan Jlantah (Peta Irigasi, Pola Tanam, Luas Baku Sawah : Kecamatan Jatiyoso, Kecamatan Jumapolo)</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Permohonan data untuk kepentingan tugas akhir</p> <p>Cara memperoleh informasi: Mendapatkan akses informasi berdasarkan informasi</p> </div>
58	Muhammad Abi Syamaidzar	5 Januari 2024	Mahasiswa ITS	Data Curah Hujan Stasiun Tarukan, Stasiun Tuntang Rawapening, Stasiun Banyumeneng, Stasiun Ungaran, Stasiun Jragung, Stasiun Ngobo, Stasiun Bawen, Stasiun Ambarawa 20 tahun terakhir	Terpenuhi	<div> <p>+ Add tag</p> <p>Muhammad Abi Syamaidzar abisyamaidzar@gmail.com</p> <p>Submission Date: Jan 4, 2024 10:58 PM</p> <p>Tanggal Permohonan: Jan 5, 2024</p> <p>Nama lengkap: Muhammad Abi Syamaidzar</p> <p>Alamat lengkap: Jalan Tanjung Selor no.11 Gresik, Jawa Timur</p> <p>Nomor telp/ HP: 085331854336</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa ITS</p> <p>Email: abisyamaidzar@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP:  104.02 KB Download</p> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi:  60.32 KB Download</p> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data Curah Hujan Stasiun Tarukan, Stasiun Tuntang Rawapening, Stasiun Banyumeneng, Stasiun Ungaran, Stasiun Jragung, Stasiun Ngobo, Stasiun Bawen, Stasiun Ambarawa 20 tahun terakhir</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Keperluan Tugas Akhir</p> </div>

59	Qoriza Virginia Putri	3 Januari 2024	Mahasiswa ITS	Data Curah Hujan Stasiun Jatirunggo, Stasiun Rawapening, Stasiun Banyumeneng 20 tahun terakhir	Terpenuhi	<div>Add tag</div> <p>Qoriza Virginia Putri qorizav@gmail.com</p> <p>Submission Date: Jan 3, 2024 4:29 AM</p> <p>Tanggal Permohonan: Jan 3, 2024</p> <p>Name lengkap: Qoriza Virginia Putri</p> <p>Alamat lengkap: Jalan Afa no.10 Semarang, Jawa Tengah</p> <p>Nomor telp/ HP: 081229555923</p> <p>Pekerjaan: Mahasiswa ITS</p> <p>Email: qorizav@gmail.com</p> <p>Upload scan KTP</p> <div>  ktp qoriza.pdf 205.4 KB Download </div> <p>Upload Scan Pengantar dari Instansi / Perguruan Tinggi</p> <div>  Surat Permohonan Data TA.pdf 210.33 KB Download </div> <p>Informasi yang dibutuhkan: Data Curah Hujan Stasiun Jatirunggo, Stasiun Rawapening, Stasiun Banyumeneng 20 tahun terakhir</p> <p>Tujuan Memperoleh Informasi: Untuk Kebutuhan Tugas Akhir</p> <p>Cara memperoleh informasi** Menyampaikan salinan informasi berdasarkan informasi</p>
----	-----------------------	----------------	---------------	--	-----------	---