

Nomor : B-368/II.5.4/SI/1/2023 Jakarta, 30 Januari 2023  
Lampiran : 3 (dua) berkas  
Perihal : Undangan dan Pengumuman Hasil Seleksi Mahasiswa  
MBKM Semester Genap Tahun 2022/2023

Kepada Yth.

1. PIC dan Pembimbing Mahasiswa MBKM BRIN dari Perguruan Tinggi (terlampir)
2. Mahasiswa Peserta MBKM BRIN Semester Genap 2022/2023 (terlampir)

Berdasarkan hasil verifikasi dan seleksi program “Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM)” Semester Genap 2022/2023 di lingkungan Badan Riset dan Inovasi Nasional (BRIN), dengan ini kami sampaikan hal-hal sebagai berikut:

1. Sesuai dengan hasil verifikasi administrasi yang dilakukan oleh Direktorat Manajemen Talenta dan seleksi substansi yang dilakukan oleh Pembimbing di unit kerja, maka nama-nama **mahasiswa yang dinyatakan lulus sebagai peserta MBKM Semester Genap Tahun 2022/2023** di lingkungan BRIN adalah sebagaimana **terlampir**.
2. **Jadwal pelaksanaan MBKM semester Genap 2022/2023** adalah sebagai berikut:

No	Kegiatan	Waktu
1	Pembukaan dan pelaksanaan Pelatihan Pengantar MBKM BRIN	1 s.d. 7 Februari 2023
2	Pelaksanaan program MBKM BRIN pada masing-masing unit kerja	8 Februari – 14 Juli 2023
3	Evaluasi Akhir (laporan dan presentasi kegiatan oleh mahasiswa)	17 – 21 Juli 2023

3. Sehubungan dengan hal tersebut di atas, maka kami mengundang **Bapak/Ibu PIC, Pembimbing dan Mahasiswa (mahasiswa wajib on cam)** untuk hadir pada pertemuan yang akan dilaksanakan pada:

Hari, tanggal : Rabu, 1 Februari 2023

Waktu : **Mohon hadir sesuai sesi**

- Sesi 1 : pukul 09.00 s.d. 12.00 WIB
- Sesi 2 : pukul 13.00 s.d. 16.00 WIB

Media : Zoom Cloud Meeting

<https://zoom.us/j/97420792176?pwd=akdsUUg4dEN3ZlByN0h1eWlBYnVqdz09>

Meeting ID : 974 2079 2176

Passcode : 135571

Agenda : Pembukaan dan Pengarahan Program MBKM Semester Genap  
Tahun 2022/2023 di Lingkungan BRIN

4. Mengingat keterbatasan jumlah peserta yang bisa mengikuti zoom dalam waktu bersamaan maka kami membagi kegiatan pembukaan dan pengarahan program MBKM Semester Genap Tahun 2022/2023 ini menjadi **dua sesi (Sesi 1 : 09.00 – 12.00 WIB dan Sesi 2 : 13.00 – 16.00 WIB)** sesuai dengan **daftar terlampir**.

Demikian informasi ini disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Direktur Manajemen Talenta,



Raden Arthur Ario Lelono

Tembusan:

1. Plt. Deputi Bidang Sumber Daya Manusia Iptek
2. Sekretaris Deputi Bidang Sumber Daya Manusia Iptek

Lampiran Surat Dinas  
Nomor : B-368/II.5.4/SI/1/2023  
Tanggal : 30 Januari 2022

**Susunan Acara**  
**Pembukaan dan Pengarahan Program MBKM**  
**Semester Genap Tahun 2022/2023**

**Sesi 1 : 09.00 s.d. 12.00 WIB**

No	Waktu	Acara	Keterangan
1.	09.00 – 09.15	Registrasi Peserta	Panitia
2.	09.15 – 09.25	<i>Opening remarks</i> - Menyanyikan Lagu Indonesia Raya - Do'a	MC
3.	09.25 – 09.35	Laporan Program	Koordinator Fungsi Pendampingan <b>Indra Hartati</b>
4.	09.35 – 09.55	Sambutan dan Pembukaan	Direktur Manajemen Talenta BRIN <b>Bapak Raden Arthur Ario Lelono, Ph.D.</b>
5.	09.55 – 10.30	Pengarahan Program MBKM	Tim MBKM
6.	09.55 – 11.55	Diskusi	Pembimbing dan Mahasiswa
7.	11.55 – 12.00	Penutupan	Panitia

**Sesi 2 : 13.00 s.d. 16.00**

No	Waktu	Acara	Keterangan
1.	13.00 – 13.15	Registrasi Peserta	Panitia
2.	13.15 – 13.25	<i>Opening remarks</i> - Menyanyikan Lagu Indonesia Raya - Do'a	MC
3.	13.25 – 13.35	Laporan Program	Koordinator Fungsi Pendampingan <b>Indra Hartati</b>
4.	13.35 – 13.55	Sambutan dan Pembukaan	Direktur Manajemen Talenta BRIN <b>Bapak Raden Arthur Ario Lelono, Ph.D.</b>
5.	09.55 – 10.30	Pengarahan Program MBKM	Tim MBKM
6.	13.55 – 15.55	Diskusi	Pembimbing dan Mahasiswa
7.	15.55 – 16.00	Penutupan	Panitia

**Kepada Yth.**

**Para PIC, Pembimbing, dan Mahasiswa dari Kampus :**

1. Institut Agama Islam Negeri Parepare
2. Institut Indonesia International Institute for Life Sciences (I3L)
3. Institut Teknologi Del
4. Institut Teknologi Indonesia
5. Institut Teknologi Sepuluh Nopember
6. Institut Teknologi Sumatera
7. Politeknik Negeri Lampung
8. Sekolah Tinggi Ilmu Komputer Yos Sudarso
9. Universitas Andalas
10. Universitas Gadjah Mada
11. Universitas Bengkulu
12. Universitas Brawijaya
13. Universitas Diponegoro
14. Universitas Esa Unggul
15. Universitas Indonesia
16. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang
17. Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten
18. Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga
19. Universitas Jember
20. Universitas Jenderal Soedirman
21. Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya.
22. Universitas Katolik Parahyangan
23. Universitas Lampung
24. Universitas Maritim Raja Ali Haji
25. Universitas Mataram
26. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
27. Universitas Mulawarman
28. Universitas Multimedia Nusantara
29. Universitas Negeri Jakarta
30. Universitas Negeri Malang
31. Universitas Negeri Padang
32. Universitas Negeri Surabaya
33. Universitas Padjadjaran
34. Universitas Pamulang
35. Universitas Pelita Harapan
36. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta
37. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur

38. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta
39. Universitas Pendidikan Indonesia
40. Universitas Pertahanan
41. Universitas Riau
42. Universitas Samawa
43. Universitas Sebelas Maret
44. Universitas Sultan Ageng Tirtayasa
45. Universitas Sumatera Utara
46. Universitas Syiah Kuala
47. Universitas Tadulako
48. Universitas Teknologi Sumbawa
49. Universitas Trunojoyo Madura
50. Universitas Udayana
51. Universitas Wiraraja

Lampiran Surat Dinas  
Nomor : B-368/II.5.4/SI/1/2023  
Tanggal : 30 Januari 2022

**Daftar Mahasiswa Lulus Seleksi Program MBKM BRIN  
Semester Genap 2022/2023**

Sesi 1 : 09.00 s.d. 12. 00

No	Peserta MBKM	Perguruan Tinggi	Pembimbing BRIN	Satuan Kerja
1	Muhammad Ansar Apriansyah	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Muhamad Nikmatullah	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
2	Satriani Syam	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
3	Muhammad Imran	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Yeni Saptia	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
4	Peter Furianto	Institut Indonesia International Institute For Life Sciences	Setyani Budiari	Pusat Riset Kimia Maju
5	Grace Vitani Pardosi	Institut Teknologi Del	Herman Subagio	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
6	Windy Agelina Manalu	Institut Teknologi Del	Herman Subagio	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
7	Rizky Amelia	Institut Teknologi Indonesia	Heri Purwoto	Pusat Riset Agroindustri
8	Salsa Sagita	Institut Teknologi Indonesia	Nina Artanti	Pusat Riset Kimia Maju
9	Iskandar Fauzi	Institut Teknologi Indonesia	Irni Furnawanthi Hindaningrum	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
10	Muhammad Fachry Ritonga	Institut Teknologi Indonesia	Ahmad Rajani	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
11	Andes Dwi Ramadhan	Institut Teknologi Indonesia	Ridwan Arief Subekti	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
12	Enjerika Kristivani	Institut Teknologi Indonesia	Adi Suhendra	Pusat Riset Pemerintahan Dalam Negeri
13	Fajar Apriyansyah	Institut Teknologi Indonesia	Evi Maya Savira	Pusat Riset Pemerintahan Dalam Negeri
14	Achmad Ilham Abshor	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi

15	Amanda Isranadha Ibrahim	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
16	Dandi Syahtia Pratam	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
17	Merry C. Hutapea	Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
18	Ichsanudin Yusuf Hermanto	Institut Teknologi Sumatera	Agus Eko Tjahjono	Pusat Riset Agroindustri
19	Linda Khusnul Khotimah	Institut Teknologi Sumatera	Agus Eko Tjahjono	Pusat Riset Agroindustri
20	Inayah Dea Adilla	Institut Teknologi Sumatera	Bambang Triwiyono	Pusat Riset Agroindustri
21	Ruri Hastiva Alba	Institut Teknologi Sumatera	Dyah Primarini Meidiawati	Pusat Riset Agroindustri
22	Nirmawati Putri	Institut Teknologi Sumatera	Okta Nama Putra	Pusat Riset Agroindustri
23	Anggun Pangesti	Institut Teknologi Sumatera	Sabirin	Pusat Riset Agroindustri
24	Laila Widya Ratri	Institut Teknologi Sumatera	Sabirin	Pusat Riset Agroindustri
25	Mutiara Putri Subriyanto	Institut Teknologi Sumatera	Yanuar Sigit Pramana	Pusat Riset Agroindustri
26	Agnesia Putri Maharani	Institut Teknologi Sumatera	Dian Juliadmi	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
27	Anggie Puspitasari	Institut Teknologi Sumatera	Nuzul Ficky Nuswantoro	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
28	Nisa Samrota Aini	Institut Teknologi Sumatera	Anik Budhi Dharmayanthi	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
29	Anisa Mumtaz Zahra	Institut Teknologi Sumatera	Destario Metusala	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
30	Enjelina Estevani	Institut Teknologi Sumatera	Destario Metusala	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
31	Bima Zein Jaya	Institut Teknologi Sumatera	Raden Pramesa Narakusumo	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
32	Alyah Paretesa Cahyarini	Institut Teknologi Sumatera	Noersomadi	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
33	Julinda Rahman	Institut Teknologi Sumatera	Noersomadi	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
34	Wardani Retno Palutfi	Institut Teknologi Sumatera	Noersomadi	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer

35	Fatma Sari	Institut Teknologi Sumatera	Bambang Sugiarto	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
36	Luhur Trihasunu Arwasaputra	Institut Teknologi Sumatera	Bambang Sugiarto	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
37	Enggar Ade Riyani	Institut Teknologi Sumatera	Dwi Sarah	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
38	Ilham Mubarak	Politeknik Negeri Lampung	Dina Fransiska	Pusat Riset Bioindustri Laut Dan Darat
39	Shindy Aryati	Politeknik Negeri Lampung	Dian Latifah	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
40	Rafifa Ridha	Universitas Andalas	M. Eka Prastyia	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
41	Lindu Dwi Kinanti	Universitas Andalas	Kirana Yuniati Putri	Pusat Riset Fotonik
42	Ismail	Universitas Andalas	Maulida Mazaya	Pusat Riset Komputasi
43	Annisa Putri Amalia Ma'ruf	Universitas Andalas	Resa Sri Rahayu	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
44	Ferlinda Yuni Setyawati	Universitas Gadjah Mada	Hunggul Yudono Setio Hadinugroho	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
45	Haris Dwi Cahyo	Universitas Gadjah Mada	Hunggul Yudono Setio Hadinugroho	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
46	Iswanti Rahayu Ningtias	Universitas Gadjah Mada	Hunggul Yudono Setio Hadinugroho	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
47	Nur Anisa Nadhira	Universitas Gadjah Mada	Hunggul Yudono Setio Hadinugroho	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
48	Riska Syah Della	Universitas Gadjah Mada	Hunggul Yudono Setio Hadinugroho	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
49	Sherlina Artanti	Universitas Gadjah Mada	Hunggul Yudono Setio Hadinugroho	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
50	Amali Fitra Insani	Universitas Gadjah Mada	Ogi Setiawan	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
51	Anggita Cahyaningtyas	Universitas Gadjah Mada	Ogi Setiawan	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
52	Gracia Aning Videllisa	Universitas Gadjah Mada	Ogi Setiawan	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
53	Herdiansyah	Universitas Gadjah Mada	Ogi Setiawan	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi



54	Ramji Renanda Sitorus	Universitas Gadjah Mada	Ogi Setiawan	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
55	Abdurrafi Ahsan Alghifari	Universitas Gadjah Mada	Edi Suprayoga	Pusat Riset Fisika Kuantum
56	Wa Ode Nur O Esha Amalia	Universitas Gadjah Mada	Danang Budi Susetyo	Pusat Riset Geospasial
57	Aulia' Putri Sabita	Universitas Gadjah Mada	Fahmi Amhar	Pusat Riset Geospasial
58	Fisti Fadila Lorentin Arinina	Universitas Gadjah Mada	Fahmi Amhar	Pusat Riset Geospasial
59	Athaya Hasna Puspita	Universitas Gadjah Mada	Sri Yudawati Cahyarini	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
60	Yenny Asima Br Hutasoit	Universitas Gadjah Mada	Yuliana Susilowati	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
61	Fakhri Raihan	Universitas Gadjah Mada	Achmad Fakhrus Shomim	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
62	Muhamad Fakhri Qairawan	Universitas Gadjah Mada	Agus Men Riyanto	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
63	Rizal Wahyudi	Universitas Gadjah Mada	Agus Men Riyanto	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
64	Vaza Zuvarul Lutfhan	Universitas Gadjah Mada	Agus Men Riyanto	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
65	Dwika Ajeng Oktaviani	Universitas Gadjah Mada	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
66	Ihqdatul Qomaria Firdaus	Universitas Gadjah Mada	Nuraini Rahma Hanifa	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
67	Amalia Nur Izzati	Universitas Gadjah Mada	Qori'atu Zahro	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
68	Jessica Syafaq Muthmaina	Universitas Gadjah Mada	Ibnu Nurul Huda	Pusat Riset Komputasi
69	Aurel Hanidyah Putri	Universitas Bengkulu	Alamsyah Elang Nusa Herlambang	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
70	Helvi Cantika	Universitas Bengkulu	Arif Nurkanto	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
71	Paskah Elita Putri Sigiro	Universitas Bengkulu	Heryanto	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
72	Tita Nia Meisya Pramesti	Universitas Bengkulu	Frisca Damayanti	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
73	Azzah Yumna Faiza	Universitas Brawijaya	Dadang Ramdhan	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional

74	Kesya Nainggolan	Universitas Brawijaya	Dadang Ramdhan	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
75	Muthmainnah Risanti	Universitas Brawijaya	Dadang Ramdhan	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
76	Rahma Ardita Putri	Universitas Brawijaya	Dadang Ramdhan	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
77	Sakhira Nova Aldini	Universitas Brawijaya	Dadang Ramdhan	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
78	Afifa Nur Fani	Universitas Brawijaya	Megawati Suharsono Putri	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
79	Athifah Fauzia Afiz	Universitas Brawijaya	Megawati Suharsono Putri	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
80	Lyfia Indah Maulia	Universitas Brawijaya	Megawati Suharsono Putri	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
81	Muhammad Faadhilah Aryantho	Universitas Brawijaya	Megawati Suharsono Putri	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
82	Marchelia Zafira	Universitas Brawijaya	Muhammad Fazri	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
83	Muhammad Iqbaal Islamay Hasanuddin	Universitas Brawijaya	Suripto	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
84	Adi Prayitno	Universitas Brawijaya	Yulia Setia Lestari	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
85	Ahmad Miftah Abdul Rozaq	Universitas Brawijaya	Bayu Indra Saputro	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
86	Alifia Maharani Hidayat	Universitas Brawijaya	Dwiyanto Wahyu Ari Nugroho	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah

87	Faskhur Haszanah Efan Prizeta Syujaki	Universitas Brawijaya	Noorika Retno Widuri	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
88	Bintari Gita Gita	Universitas Brawijaya	Tupan	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
89	Intan Hadiyatur Robiah	Universitas Brawijaya	Andria Agusta	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
90	Fathia Ardina Jilena Jilena	Universitas Brawijaya	Husniati	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
91	Arya Parama Maheswara	Universitas Brawijaya	Megawati	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
92	Latifaturrohmah	Universitas Brawijaya	Budi Saksono	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
93	Nursandy Yoga Fadjrianto	Universitas Brawijaya	Budi Saksono	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
94	Fitroh Umrohtul Aini	Universitas Brawijaya	Riska Surya Ningrum	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
95	Dimas Suryo Bintoro	Universitas Brawijaya	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
96	Syaifulloh Taufibi Santoso	Universitas Brawijaya	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
97	Kho, Victoria Ruth Manuela Victoria Ruth Manuela	Universitas Brawijaya	M. Soekarni	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
98	Alya Fitri Syalsabilla	Universitas Brawijaya	Erma Yulihastin	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
99	Puan Maharani Hamidah	Universitas Brawijaya	Amalia Kurnia Amin	Pusat Riset Kimia Maju
100	Muhammad Alim Fahrudin	Universitas Brawijaya	Aprilia Nur Tasfiyati	Pusat Riset Kimia Maju
101	Moh Adrian Barra Akbar	Universitas Brawijaya	Joni Prasetyo	Pusat Riset Kimia Maju
102	Dewi Nur Hasanah	Universitas Brawijaya	Kiky Corneliasari Sembiring	Pusat Riset Kimia Maju
103	Rif'at Ghani 'Azmi	Universitas Brawijaya	Kiky Corneliasari Sembiring	Pusat Riset Kimia Maju
104	Inadatus Safitri	Universitas Brawijaya	Reza Audina Putri	Pusat Riset Kimia Maju
105	St. Shofiah Aghnani Alfi Laila Fq	Universitas Brawijaya	Roni Maryana	Pusat Riset Kimia Maju
106	Yeshike Putri	Universitas Brawijaya	Saepurahman	Pusat Riset Kimia Maju

107	Ryan Kharisma Putri	Universitas Brawijaya	Elga Renjana	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
108	Joyelle Callista Andoko	Universitas Brawijaya	Yusuf Sigit Ahmad Fauzan	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
109	Rizky Fahmi Nugraha	Universitas Brawijaya	Yusuf Sigit Ahmad Fauzan	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
110	Rafida Camilla Ashfa	Universitas Brawijaya	Yus Budiyono A.R.	Pusat Riset Limnologi Dan Sumber Daya Air
111	Nurlaili Fitria	Universitas Brawijaya	Athanasia Amanda Septevani	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
112	Netasha Amanda Uly Victoria	Universitas Brawijaya	Tarzan Sembiring	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
113	Putri Kharisma Khoiriyah	Universitas Brawijaya	Siti Maemunah	Pusat Riset Pemerintahan Dalam Negeri
114	Mayda Lailatun Nikmah	Universitas Brawijaya	Witra Apdhi Yohanita	Pusat Riset Pemerintahan Dalam Negeri
115	Maldiva Hafiza Anjarika Suhendar	Universitas Diponegoro	Erma Yulihastin	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
116	Palupi Diah Utami	Universitas Diponegoro	Sandia Primeia	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
117	Dimma Habsyi Prameswari	Universitas Indonesia	Dwi Untari	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
118	Ukke Vidiandita Nandini	Universitas Indonesia	Dwi Untari	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
119	Lutfi Erfaningrum	Universitas Indonesia	Rulina Rachmawati	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
120	Nabila Rahmawati	Universitas Indonesia	Rulina Rachmawati	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
121	Salsabila Zahrah Hermawan	Universitas Indonesia	Rulina Rachmawati	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
122	Sri Utami	Universitas Indonesia	Rulina Rachmawati	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
123	Iin Mustaiina Turrohmah	Universitas Indonesia	Saiful Anwar	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
124	Margareta Berty Wahyuni	Universitas Indonesia	Saiful Anwar	Direktorat Repositori, Multimedia, Dan Penerbitan Ilmiah
125	Jelita Cahyandari Kristiyatmo	Universitas Indonesia	Achmad Sofian Nasori	Pusat Riset Agroindustri

126	Raisha Adis Yulia	Universitas Indonesia	Achmad Sofian Nasori	Pusat Riset Agroindustri
127	Novelia Sinta Rahmawati	Universitas Indonesia	Husniati	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
128	Vidia Hapsari	Universitas Indonesia	Husniati	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
129	Alifa Kamila	Universitas Indonesia	Sofa Fajriah	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
130	Aqilah Widayau	Universitas Indonesia	Sofa Fajriah	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
131	Bellatania Nurcahyani	Universitas Indonesia	Teni Ernawati	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
132	Nadia Rahma Prasanti	Universitas Indonesia	Teni Ernawati	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
133	Ahmad Fauzi	Universitas Indonesia	Tjandrawati	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
134	Erika Rizky Wulandari	Universitas Indonesia	Zetryana Puteri Tachrim	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
135	Muhammad Dandy Septiyan	Universitas Indonesia	Dina Fransiska	Pusat Riset Bioindustri Laut Dan Darat
136	Muthi Nabila Rachman	Universitas Indonesia	Ellya Sinurat	Pusat Riset Bioindustri Laut Dan Darat
137	Cantika Jihan Apriliany	Universitas Indonesia	A. Heru Prianto	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
138	Isti Qomariah	Universitas Indonesia	Maya Ismayati	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
139	Nadhifah Mumtaz	Universitas Indonesia	Maya Ismayati	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
140	Afifa Hasna Maristya	Universitas Indonesia	Nidya Chitraningrum	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
141	Aanisah Wahyu Cahyarani Wibowo	Universitas Indonesia	Nissa Nurfajrin Solihat	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
142	Anisah Khairiyah Gusmaywati	Universitas Indonesia	Putri Amanda	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
143	Irene Rizky Safina Daulay	Universitas Indonesia	Widya Fatriasari	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
144	Achmad Arvanza Rivaie	Universitas Indonesia	Rena Tri Hernawati	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi

145	Nabilla Amalia Syarifa	Universitas Indonesia	Ristiyanti Marsetiyowati Marwoto	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
146	Fatih Dzulfiqar	Universitas Indonesia	Andi Setiono	Pusat Riset Fotonik
147	Amrita Vella Wedha	Universitas Indonesia	Aditya Pratama	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
148	Ana Anisa Amalia	Universitas Indonesia	Aditya Pratama	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
149	Syarifah Azzurri Nindya Putri	Universitas Indonesia	Aditya Pratama	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
150	Azelia Maudine Khadijah Fahira	Universitas Indonesia	Ahmad Pratama Putra	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
151	Rafi Mahardika Lukman	Universitas Indonesia	Andi Eka Sakya	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
152	Angela Patresia Naibaho	Universitas Indonesia	Estu Kriswati	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
153	M. Taufiq Maulana Wicaksana Purstyadi	Universitas Indonesia	Estu Kriswati	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
154	M. Revanza Deandra R.	Universitas Indonesia	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
155	Muhammad Irfan Satrio	Universitas Indonesia	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
156	Ravano Salfarisi Maskar	Universitas Indonesia	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
157	Raymondito Sadatigor Butar Butar	Universitas Indonesia	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
158	Yosef Timoty Maranatha Pandia	Universitas Indonesia	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
159	Syahrul Amru	Universitas Indonesia	Marina C. G. Frederik	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
160	Adinda Nayladiansyah	Universitas Indonesia	Nuraini Rahma Hanifa	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
161	Rizka Destiana Novani	Universitas Indonesia	Nuraini Rahma Hanifa	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
162	Venanda Nofriska Devi	Universitas Indonesia	Nuraini Rahma Hanifa	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
163	Yohana Apriana Sitinjak	Universitas Indonesia	Sri Ardhyastuti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
164	Riefky Ichsan Baihaqi	Universitas Indonesia	Yan Irawan	Pusat Riset Kimia Maju
165	Aningtyas Gati Candra Dewi	Universitas Indonesia	Yosi Aristiawan	Pusat Riset Kimia Maju

166	Madeleine Rosaline Therik	Universitas Indonesia	Erlan Rosyadi	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
167	Jeannifer Venice Trissa Pertiwi	Universitas Indonesia	Imron Masfuri	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
168	Nur Fidia Alim	Universitas Indonesia	Prima Zuldian	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
169	Purwantiyo	Universitas Indonesia	Prima Zuldian	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
170	Istiqomah Nur Aziizah	Universitas Indonesia	Iwan Ridwansyah	Pusat Riset Limnologi Dan Sumber Daya Air
171	Salsabila Azzahra	Universitas Indonesia	Iwan Ridwansyah	Pusat Riset Limnologi Dan Sumber Daya Air
172	Gabriella Sharon	Universitas Indonesia	Sandia Primeia	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
173	Mochammad Farandhi Shika Alginata	Universitas Indonesia	Ernowo	Pusat Riset Sumber Daya Geologi
174	Muhammad Yusri Luthfi Fauzi	Universitas Indonesia	Ernowo	Pusat Riset Sumber Daya Geologi
175	Nawang Agrita Sari	Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang	Argo Satrio Wicaksono	Direktorat Pengelolaan Fasilitas Ketenaganukliran
176	Yunita Zalsabila	Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang	Muhamad Subchan	Direktorat Pengelolaan Fasilitas Ketenaganukliran
177	Valenia Puspita Putri	Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang	Umar Sahiful Hidayat	Direktorat Pengelolaan Fasilitas Ketenaganukliran
178	Jihanatul Fajriyah	Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang	Dwi Hanto	Pusat Riset Fotonik
179	Amaliyah Az-Zukhruf	Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang	Edi Kurniawan	Pusat Riset Fotonik
180	Via Vironi	Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang	Isnaeni	Pusat Riset Fotonik
181	Berliana Maulani Naziha	Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang	Jalu Ahmad Prakosa	Pusat Riset Fotonik
182	Firyal Hanun Nisrina	Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang	Wildan Panji Tresna	Pusat Riset Fotonik
183	Ratu Tria Kusuma Wardani	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Dwinna Rahmi	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
184	Uvi Khanaviaturrizki	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Praptiwi	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional

185	Oyon	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Edi Suprayoga	Pusat Riset Fisika Kuantum
186	Putri Alya Rhamadayani	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Edi Suprayoga	Pusat Riset Fisika Kuantum
187	Siti Sutihah	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Edi Suprayoga	Pusat Riset Fisika Kuantum
188	Wenni Ramadanti	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Edi Suprayoga	Pusat Riset Fisika Kuantum
189	Ai Rahmawati	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Dwi Murti Puspitaningtyas	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
190	Rifa Rif'atus Saadah	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Frisca Damayanti	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
191	Yulistia Mildatun Nisa	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Frisca Damayanti	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
192	Layla Fatimah	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Hartutiningsih	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
193	Arif Gozali Warso Saputro	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Hary Wawangningrum	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
194	Kurotul Uyun	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Popi Aprilianti	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
195	Andini Agustiani	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Raden Vitri Garvita G.	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
196	Murni Ningrum	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Restu Siwi Muharromah	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
197	Dyah Arum Wulansari	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Roni Kartiman	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
198	Kurnia Ramadanti	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Rusmanto	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
199	Siti Azmi Nur Fauziyah	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Suluh Normasiwi	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
200	Putri Agustiani Wahdah	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Titi Juhaeti	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
201	Muhamad Iqbal	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Yelnititis	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
202	Binsar Parsaulian	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Ardie Septian	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
203	Prasetya Agustian	Universitas Jember	Heri Purwoto	Pusat Riset Agroindustri



204	Nadia Nisa Tasania	Universitas Jember	Budi Saksono	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
205	Fahira Putri Wira Salsabila	Universitas Jember	Lisman Suryanegara	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
206	Aulia Rafika Sari	Universitas Jember	Hari Nugroho	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
207	Salma Syifa Azizah	Universitas Jember	Heryanto	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
208	Intan Kartika Putri	Universitas Jember	Ida Haerida	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
209	Azzua Malia Amdini	Universitas Jember	Ristiyanti Marsetiyowati Marwoto	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
210	Dinda Diah Lestari	Universitas Jember	Elok Rifqi Firdiana	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
211	Aurani Azalia Putri	Universitas Jenderal Soedirman	Nailatalmuna Nitrasatri Atmaja	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
212	Laila Kencana Yusuf	Universitas Jenderal Soedirman	Syarah Siti Supriyanti	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
213	Indriati Cahyadewi	Universitas Jenderal Soedirman	Waqif Agusta	Pusat Riset Agroindustri
214	Nur Faridah	Universitas Jenderal Soedirman	Anik Budhi Dharmayanthi	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
215	Lutvia Ali	Universitas Jenderal Soedirman	Cahyo Rahmadi	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
216	Neneng Siti Rokayah Siti	Universitas Jenderal Soedirman	Encilia	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
217	Yunan Helmi Izzulhaq	Universitas Jenderal Soedirman	Nurul Inayah	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
218	Melani Widiyantini	Universitas Jenderal Soedirman	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
219	Nisa Arrohmah	Universitas Jenderal Soedirman	Zamroni	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
220	Haniyah Khansa	Universitas Jenderal Soedirman	Lukita Devy	Pusat Riset Hortikultura Dan Perkebunan
221	Syifa Alifia Azzahra	Universitas Jenderal Soedirman	Erma Yulihastin	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer

222	Disty Nada Almasah	Universitas Jenderal Soedirman	Noersomadi	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
223	Reza Afrilia Putri Haryandi	Universitas Jenderal Soedirman	Noersomadi	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
224	Eka Sonita Novianti	Universitas Jenderal Soedirman	Ahmad Pratama Putra	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
225	Nunung Fadiati	Universitas Jenderal Soedirman	Aulia Oktaviani	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
226	Meila Prati Handayani Prati Handayani	Universitas Jenderal Soedirman	Dian Nuraini Melati	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
227	Andriana Utami	Universitas Jenderal Soedirman	Febty Febriani	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
228	Chiquita Laila Mahfud	Universitas Jenderal Soedirman	Nuraini Rahma Hanifa	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
229	Fayza Aurelia Syah Putri	Universitas Jenderal Soedirman	Nuraini Rahma Hanifa	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
230	Tika Ayunda Vita Vita	Universitas Jenderal Soedirman	Nuraini Rahma Hanifa	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
231	Balqist Kharisma Nayu	Universitas Jenderal Soedirman	Inna Syafarina	Pusat Riset Komputasi
232	Nafasha Fairly Ikhlasia	Universitas Jenderal Soedirman	Inna Syafarina	Pusat Riset Komputasi
233	Ika Afrianisa	Universitas Jenderal Soedirman	Arief Noor Rachmadiyanto	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
234	Nur Fatimah Azzahra	Universitas Jenderal Soedirman	Arief Noor Rachmadiyanto	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
235	Ryska Putri Dwi Nirvananda	Universitas Jenderal Soedirman	Imawan Wahyu Hidayat	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
236	Nisrina Farraz Azmi	Universitas Jenderal Soedirman	Irfan Martiansyah	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
237	Andhika Rahmansani	Universitas Jenderal Soedirman	Irni Furnawanthi Hindaningrum	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
238	Alika Fauziah	Universitas Jenderal Soedirman	Sri Rahayu	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
239	Lina Noor Evitasari	Universitas Jenderal Soedirman	Sri Rahayu	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
240	Intan Oktaviani	Universitas Jenderal Soedirman	Sri Wahyuni	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
241	Setya Aresti Febriani	Universitas Jenderal Soedirman	Sri Wahyuni	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan

242	Selva Nurvita	Universitas Jenderal Soedirman	Sumanto	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
243	Nurul Febrian Ichrimah	Universitas Jenderal Soedirman	Khotimatul Fauziah	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
244	Setia Subekti	Universitas Jenderal Soedirman	Ridwan Arief Subekti	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
245	Ahmad Taquiuddin	Universitas Jenderal Soedirman	Yusuf Margowadi	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
246	Shava Nabella	Universitas Jenderal Soedirman	Tarzan Sembiring	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
247	M Irfan Raif	Universitas Maritim Raja Ali Haji	Nuraisa Novia Hidayati	Pusat Riset Kecerdasan Artifisial Dan Keamanan Siber
248	Tri Nanda	Universitas Maritim Raja Ali Haji	Nuraisa Novia Hidayati	Pusat Riset Kecerdasan Artifisial Dan Keamanan Siber
249	M.Fardunal Aldi	Universitas Mataram	Moh. Awaludin Adam	Pusat Riset Bioindustri Laut Dan Darat
250	Intan Qurratun A'yunin	Universitas Mataram	Alamsyah Elang Nusa Herlambang	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
251	Nurul Imani Septiana	Universitas Mataram	Dian Alfian Nurcahyanto	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
252	Nadhif Fadhlan Musyaffa	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Ragimun	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
253	Hanifah Riyada	Universitas Negeri Malang	Dyah Subositi	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
254	Farah Pramesti	Universitas Negeri Malang	Harto Widodo	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
255	Hanifatur Rosida	Universitas Negeri Malang	Puji Budi Setia Asih	Pusat Riset Biologi Molekuler Eijkman
256	Emiliatur Rosidah Putri	Universitas Negeri Malang	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
257	Estervellita Wijaya Langoday	Universitas Negeri Malang	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
258	Syilfia Ayu Kurnia Romadhon	Universitas Negeri Malang	Abban Putri Fiqa	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
259	Annisa Tri Cahyani	Universitas Negeri Malang	Dewi Ayu Lestari	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
260	Ita Amilatun Nasiba	Universitas Negeri Malang	Esti Endah Ariyanti	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan

261	Wuri Sabilar Citra Anjani	Universitas Negeri Malang	Febrina Artauli Siahaan	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
262	Wasilatul Khoiroh	Universitas Negeri Malang	Janis Damaiyani	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
263	Aisyah Raihan Fadillah	Universitas Negeri Malang	Lia Hapsari	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
264	Riko Widyo Laksono	Universitas Negeri Malang	Lia Hapsari	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
265	Alifiyathut Thoyyibah	Universitas Negeri Malang	Melisnawati H Angio	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
266	Aulia Khairunnisa	Universitas Negeri Malang	Melisnawati H Angio	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
267	Shakira Chandra Putri Datumaya	Universitas Negeri Malang	Melisnawati H Angio	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
268	Ganieshia Meliany Arifin	Universitas Negeri Malang	Shofiyatul Mas'udah	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
269	Muhammad Rizqy Pangestu	Universitas Negeri Malang	Titut Yulistyarini	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
270	Richo Firmansyah Muhdi	Universitas Negeri Malang	Muhayatun	Pusat Riset Teknologi Deteksi Radiasi Dan Analisis Nuklir
271	Asha Annisa	Universitas Negeri Padang	Mumpuni	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi
272	Salsabila Juita	Universitas Negeri Padang	Syahfitri Anita	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi
273	Hainur Aini	Universitas Negeri Padang	Anny Sulaswatty	Pusat Riset Kimia Maju
274	Awanda Ayu Hanifah	Universitas Negeri Padang	Dewi Maharani	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
275	Atika Sari Nofitria	Universitas Negeri Padang	Linda Novita	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
276	Della Sabrina Mandai	Universitas Negeri Padang	Sri Rahayu	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
277	Irna Amalia	Universitas Negeri Padang	Sri Rahayu	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
278	Brigita Faqma Pramesti	Universitas Negeri Surabaya	Tulabi	Direktorat Pengelolaan Koleksi Ilmiah
279	Septi Nur Adelisa	Universitas Negeri Surabaya	Tulabi	Direktorat Pengelolaan Koleksi Ilmiah

280	Indana Nurul Khoiriza Khoiriza	Universitas Negeri Surabaya	Ayu Savitri Nurinsiyah	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
281	Latifah Nurul Aulia	Universitas Negeri Surabaya	Ayu Savitri Nurinsiyah	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
282	M Dandi Iqbal Iskandar	Universitas Negeri Surabaya	Kartika Dewi	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
283	Rengganis Tora Diva Sephira	Universitas Negeri Surabaya	Kartika Dewi	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
284	Muhammad Ananda Rizki	Universitas Negeri Surabaya	Nur Rohmatin Isnaningsih	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
285	Restya Dwi Gofriyanti	Universitas Negeri Surabaya	Nur Rohmatin Isnaningsih	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
286	Marsella Angelina	Universitas Padjadjaran	Umar Sahiful Hidayat	Deputi Bidang Infrastruktur Riset Dan Inovasi
287	Ivana Stephanie Glory Oktavia Sitanggung	Universitas Padjadjaran	A Risdawati Ap	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
288	Nabila Karin	Universitas Padjadjaran	Dadang Ramdhan	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
289	Akbar Arta Putra	Universitas Padjadjaran	Megawati Suharsono Putri	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
290	Dea Ayu Siti Aminah	Universitas Padjadjaran	Rahardito Dio Prastowo	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
291	Salsabila Nadhifa	Universitas Padjadjaran	Syarah Siti Supriyanti	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
292	Aulia Wiedhesti Bangun	Universitas Padjadjaran	Melbi Mahardika	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
293	Hilmi Lisan Shidqi	Universitas Padjadjaran	Myrtha Karina Sancoyorini	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
294	Hafsah Cendra Kirana	Universitas Padjadjaran	Nanang Masruchin	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
295	Fina Yasmin Firdaus	Universitas Padjadjaran	Riksfardini Annisa Ermawar	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk

296	Ni Ketut Adnya Anjani	Universitas Padjadjaran	Wida Banar Kusumaningrum	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
297	Ahmad Ghifari Prasetia	Universitas Padjadjaran	Ayu Savitri Nurinsiyah	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
298	Fathiya Rahma Nadhira Nadhira	Universitas Padjadjaran	Ayu Savitri Nurinsiyah	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
299	Mustika Layungsari	Universitas Padjadjaran	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
300	Zulfani Aulia Yusuf	Universitas Padjadjaran	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
301	Siti Munawaroh	Universitas Padjadjaran	Danang Budi Susetyo	Pusat Riset Geospasial
302	Anisa Maulida Rahmah	Universitas Padjadjaran	Arief Darmawan	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
303	Febrika Situ Morang	Universitas Padjadjaran	Aditya Pratama	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
304	Firda Aulya Nisa	Universitas Padjadjaran	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
305	Briggitauli Checiliany	Universitas Padjadjaran	Nuraini Rahma Hanifa	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
306	Michelle Precillia Prasetya	Universitas Padjadjaran	Maulida Mazaya	Pusat Riset Komputasi
307	Zahra Salsabila Rosmaita	Universitas Padjadjaran	Angga Yudaputra	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
308	Nadhila Hasna Salsabila	Universitas Padjadjaran	Anthonius Yan Pancratius Bambang Catur W	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
309	Kinanti Mutya	Universitas Padjadjaran	Enggal Primananda	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
310	Alya Ivana	Universitas Padjadjaran	Evayusvita Rustam	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
311	Kennisa Rizfia Khaira	Universitas Padjadjaran	lin Pertiwi A. Husaini	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
312	Lutfiana Purwatiningsih	Universitas Padjadjaran	Inggit Puji Astuti	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
313	Tazkia Salsabil Audia Putri	Universitas Padjadjaran	Muhammad Imam Surya	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
314	Vina Phangestu	Universitas Padjadjaran	Muhammad Imam Surya	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan

315	Cantika Yolla Bernadeta	Universitas Padjadjaran	Nina Dwi Yulia	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
316	Daiva Aurelia Fadhila	Universitas Padjadjaran	R. Syamsul Hidayat	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
317	Muhammad Rais Syamaidzar	Universitas Padjadjaran	Resa Sri Rahayu	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
318	Elva Anggita Kirana	Universitas Padjadjaran	Ria Cahyaningsih	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
319	Farra Felisha Zalvi	Universitas Padjadjaran	Vandra Kurniawan	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
320	Karlina Syawallani Putri	Universitas Padjadjaran	Wiguna Rahman	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
321	Muhammad Miqdad Gandaseputra	Universitas Padjadjaran	Ahmad Shoiful	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
322	Riza Putri Kurnia	Universitas Padjadjaran	Umi Hamidah	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
323	Vania Aramintana Alam	Universitas Padjadjaran	Umi Hamidah	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
324	Azka Habbab Muhammad	Universitas Padjadjaran	Iwan Setiawan	Pusat Riset Sumber Daya Geologi
325	Nahda Sepbiana	Universitas Padjadjaran	Henti Rosdayanti	Pusat Riset Tanaman Pangan
326	Desi Fitriani	Universitas Pamulang	Rahardito Dio Prastowo	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
327	Sonia Dewi Anggraini	Universitas Pamulang	Bahtiar Rifai	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
328	Deshinta Raras Ayuningtyas	Universitas Pamulang	Nika Pranata	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
329	Puja Puspita Saridewi	Universitas Pamulang	Nika Pranata	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
330	Ryvan Catur Prasetya	Universitas Pamulang	Rusno Haji	Pusat Riset Ekonomi Makro Dan Keuangan
331	Musriah	Universitas Pamulang	Vetri Nurliyanti	Pusat Riset Konversi Dan Konservasi Energi
332	Dian Angelica Tryoanita Umbu Datta	Universitas Pelita Harapan	Charlie Ester De Fretes	Pusat Riset Laut Dalam
333	Michael Kayne Ong	Universitas Pelita Harapan	Charlie Ester De Fretes	Pusat Riset Laut Dalam

334	Mohammad Azka Pradipta	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Novan Tofany	Pusat Riset Komputasi
335	Dewi Puspita Sari	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur	Joni Prasetyo	Pusat Riset Kimia Maju
336	Tantri Nailis Sa'adah	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur	Joni Prasetyo	Pusat Riset Kimia Maju
337	Ganda Ramadhan	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Agung Syetiawan	Pusat Riset Geospasial
338	Kautsar Farid Akbar	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Agung Syetiawan	Pusat Riset Geospasial
339	Nopitasari Nainggolan	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Agung Syetiawan	Pusat Riset Geospasial
340	Terra Bumi Swari	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Agung Syetiawan	Pusat Riset Geospasial
341	Digna Rahmadinar	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Danang Budi Susetyo	Pusat Riset Geospasial
342	Prastika Wulandari	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Danang Budi Susetyo	Pusat Riset Geospasial
343	Amalia Diva Kusumaningtyas Purwanta	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Fahmi Amhar	Pusat Riset Geospasial
344	Niken Ayu Safitri	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Fahmi Amhar	Pusat Riset Geospasial
345	Divia Amevia Mahendradani	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Mochamad Irwan Hariyono	Pusat Riset Geospasial
346	Harits Fajri	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Mochamad Irwan Hariyono	Pusat Riset Geospasial
347	Lutfi'ah Noviani Rohmah	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Mochamad Irwan Hariyono	Pusat Riset Geospasial
348	Muhammad Rafi' Projo Al Jito	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta	Mochamad Irwan Hariyono	Pusat Riset Geospasial
349	Ruly Adhitya	Universitas Pendidikan Indonesia	Dadang Ramdhan	Direktorat Kebijakan Ekonomi, Ketenagakerjaan, Dan Pengembangan Regional
350	Sindi Anggraeni Saputri	Universitas Pendidikan Indonesia	Ellya Sinurat	Pusat Riset Bioindustri Laut Dan Darat
351	Gina Koedatu Syaripah	Universitas Pendidikan Indonesia	Danang Budi Susetyo	Pusat Riset Geospasial



352	Rizky Ahmad Ramadhan	Universitas Pendidikan Indonesia	Sri Yudawati Cahyarini	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
353	Rival Akbar Firdaus	Universitas Pendidikan Indonesia	Khori Sugianti	Pusat Riset Kebencanaan Geologi
354	Jelisa Zalfa Syakhisk	Universitas Pendidikan Indonesia	Andrari Grahitandaru	Pusat Riset Kecerdasan Artifisial Dan Keamanan Siber
355	Muhamad Fauqi Al Azzami	Universitas Pendidikan Indonesia	Muhamad Nasir	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
356	Lisna Yulianti	Universitas Pendidikan Indonesia	Tarzan Sembiring	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
357	Adisti Eka Putri	Universitas Pendidikan Indonesia	Muhayatun	Pusat Riset Teknologi Deteksi Radiasi Dan Analisis Nuklir
358	Savitri Setyaningrum	Universitas Pertahanan	Arief Hidayat	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi
359	Imam Mukhlis Al-Hafiiiz	Universitas Pertahanan	Edi Suprayoga	Pusat Riset Fisika Kuantum
360	Jihan Anavisha	Universitas Pertahanan	Edi Suprayoga	Pusat Riset Fisika Kuantum
361	Dita Cinta Toharani	Universitas Pertahanan	Agustina Sus Andreani	Pusat Riset Kimia Maju
362	Artanti Sekarini	Universitas Pertahanan	Deliana Dahnum	Pusat Riset Kimia Maju
363	Patricya Ingrid Wilhelmina Bolilanga	Universitas Pertahanan	Indriyati	Pusat Riset Kimia Maju
364	Felix Tayon	Universitas Pertahanan	Roni Maryana	Pusat Riset Kimia Maju
365	Ori Yansa Garia	Universitas Pertahanan	Roni Maryana	Pusat Riset Kimia Maju
366	Habban Riawan Syahrul Haz	Universitas Pertahanan	Ibnu Nurul Huda	Pusat Riset Komputasi
367	Ivan Kumara Azhar	Universitas Pertahanan	Ibnu Nurul Huda	Pusat Riset Komputasi
368	Mochammad Raja Jaefant Alphalevy	Universitas Pertahanan	Novan Tofany	Pusat Riset Komputasi
369	Annisa Azzahra	Universitas Pertahanan	R. Syamsul Hidayat	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
370	Sadina Tahara Jusivani	Universitas Pertahanan Republik Indonesia	Awal Riyanto	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi
371	Azka Fina Sahbania	Universitas Pertahanan Republik Indonesia	Wiguna Rahman	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan

372	Wanda Rhisma Tiana	Universitas Pertahanan Ri	Edi Suprayoga	Pusat Riset Fisika Kuantum
373	Arya Muditama Nugraha	Universitas Pertahanan Ri	Ibnu Nurul Huda	Pusat Riset Komputasi
374	Dimas Surya Ramadhan	Universitas Riau	Mujahidin	Direktorat Pengelolaan Koleksi Ilmiah
375	Vanessa Alya Adhilah Sari Sari	Universitas Riau	Mujahidin	Direktorat Pengelolaan Koleksi Ilmiah
376	Wahyudi Nandana Munte	Universitas Riau	Nidya Chitraningrum	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
377	Putri Ayu Ningsi. S	Universitas Riau	Puspita Lisdiyanti	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
378	Wendelim	Universitas Riau	Shanti Ratnakomala	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
379	Salwa Dhavalrya	Universitas Riau	Febrina Artauli Siahaan	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
380	Melni Sapira	Universitas Samawa	Fawzan Bhakti Soffa	Pusat Riset Bioindustri Laut Dan Darat
381	Alda Aulia	Universitas Samawa	Muhammad Firdaus	Pusat Riset Bioindustri Laut Dan Darat
382	Wahyu Mutia Rahma	Universitas Samawa	Yanuariska Putra	Pusat Riset Bioindustri Laut Dan Darat
383	Abdul Ngalimus Salam	Universitas Sebelas Maret	Nidya Chitraningrum	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
384	Mira Ayu Rahmawati Rahmawati	Universitas Sebelas Maret	Nidya Chitraningrum	Pusat Riset Biomassa Dan Bioproduk
385	Alya Sausan Fauziyah	Universitas Sebelas Maret	Destario Metusala	Pusat Riset Biosistemika Dan Evolusi
386	Anisa Bela Sholehah	Universitas Sebelas Maret	Dwi Sarah	Pusat Riset Geospasial
387	Saskia Fiestika Berliana	Universitas Sebelas Maret	Hafiih Prasetia	Pusat Riset Kimia Maju
388	Dhea Afrisa Darmawan	Universitas Sebelas Maret	Sun Theo Constan Lotebulo Ndruru	Pusat Riset Kimia Maju
389	Qotrunnada Ayu Salsabilla	Universitas Sebelas Maret	Sun Theo Constan Lotebulo Ndruru	Pusat Riset Kimia Maju
390	Abby Ramadhany Sujanti	Universitas Sebelas Maret	Neni Sintawardani	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih

391	Diyah Ayu Adiningrum	Universitas Sebelas Maret	Neni Sintawardani	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
392	Hanifah Azzahra	Universitas Sebelas Maret	Umi Hamidah	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
393	Nisa Asvadia	Universitas Sebelas Maret	Umi Hamidah	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
394	Mentor_Kel. 1_ Hananda Kazfia	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Achmad Sofian Nasori	Pusat Riset Agroindustri
395	Fanida Malahayani	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Eko Pratama Astin	Pusat Riset Agroindustri
396	Amalia Tahsya Riza Ilfina	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Heri Purwoto	Pusat Riset Agroindustri
397	Najwah Nurul Izzah	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Heri Purwoto	Pusat Riset Agroindustri
398	Julita Gresia Elista Manek	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Waqif Agusta	Pusat Riset Agroindustri
399	Vemy Lestari	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Waqif Agusta	Pusat Riset Agroindustri
400	Fiky Firmansyah	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Anastasia Fitria Devi	Pusat Riset Kimia Maju
401	Shintia Yulyanawati	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Hani Mulyani	Pusat Riset Kimia Maju
402	Iis Istihamsyah	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Yati Maryati	Pusat Riset Kimia Maju
403	Angelina Gabriella	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Yusuf Sigit Ahmad Fauzan	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
404	Grace Naomi Pangaribuan	Universitas Sumatera Utara	Andria Agusta	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
405	Melisa Handayani	Universitas Sumatera Utara	Andria Agusta	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
406	Risha Estetica Depari	Universitas Sumatera Utara	Partomuan Simanjuntak	Pusat Riset Bahan Baku Obat Dan Obat Tradisional
407	Anggi Chatie Yunida Aritonang	Universitas Sumatera Utara	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
408	Sarah Meisia Br Siregar	Universitas Sumatera Utara	Wawan Sujarwo	Pusat Riset Ekologi Dan Etnobiologi
409	Vebi Nadila	Universitas Tadulako	Destario Metusala	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi
410	Maspa Riznawati	Universitas Tadulako	Muhamad Muhaimin	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi

411	Muh Ihsan Apriansyah	Universitas Tadulako	Rena Tri Hernawati	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi
412	Soula Illiana Tera	Universitas Udayana	Destario Metusala	Pusat Riset Biosistematika Dan Evolusi
413	Maria Goreti Ling	Universitas Udayana	Sri Yudawati Cahyarini	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
414	Ni Made Sri Maharani	Universitas Udayana	Sri Yudawati Cahyarini	Pusat Riset Iklim Dan Atmosfer
415	I Wayan Ary K Gayana	Universitas Udayana	Arnida L. Latifah	Pusat Riset Komputasi
416	Muhammad Luqman Aristio	Universitas Udayana	Maulida Mazaya	Pusat Riset Komputasi
417	Ilarosa Mawanti	Universitas Udayana	Dewi Ayu Lestari	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
418	Bagas Wahyu Dewantoro	Universitas Udayana	Esti Endah Ariyanti	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
419	Yuliana Asmaranda Nainggolan	Universitas Udayana	Farid Kuswantoro	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
420	Eriska Devi Aisyatul Fitriana	Universitas Udayana	I Nyoman Lugrayasa	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
421	Yessica Purba	Universitas Udayana	Putri Kesuma Wardhani	Pusat Riset Konservasi Tumbuhan, Kebun Raya Dan Kehutanan
422	Laura Tantri Ervianta Saragih	Universitas Udayana	Moral Abadi Girsang	Pusat Riset Koperasi, Korporasi Dan Ekonomi Kerakyatan
423	Nadjib Rudianto	Universitas Udayana	Kemal Maulana Alhasa	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
424	Elma Tiana Siallagan	Universitas Udayana	Muhamad Nasir	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih
425	Vic Reynaldi Lie	Universitas Udayana	Muhamad Nasir	Pusat Riset Lingkungan Dan Teknologi Bersih

**Daftar Mahasiswa Lulus Seleksi Program MBKM BRIN  
Semester Genap 2022/2023**

**Sesi 2 : 13.00 s.d. 16. 00**

No	Peserta MBKM	Perguruan Tinggi	Pembimbing BRIN	Satuan Kerja
1	Aidzullah	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Dwi Purwoko	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
2	Aziizah Nurul Fadhiilah Djalle	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Dedi Supriadi	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
3	Hasriadi	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Darman Fauzan Dhahir	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
4	Muhammad Nur Mahmud	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Uus Faizal Firdaussy	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
5	Muhammmad Fachrul Salaadin	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Retno Widiastuti	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
6	Munawarah	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Muhammad Agus Noorbani	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
7	Riska Jainuddin	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Leolita Masnun	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
8	Rizky Binti Kisman	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Karman	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
9	Rosmala Dewi	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Terry Indrabudi	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
10	Tri Bambang Prasetio	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Abd. Karim	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
11	Hasrullah Thamrin	Institut Agama Islam Negeri Parepare	Umi Laila	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
12	Naufal Hilmi Kusumawardhana	Institut Indonesia International Institute For Life Sciences	Rumella Simarmata	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
13	Dinda Lukinta Anindya	Institut Indonesia International Institute For Life Sciences	Kartika Sari Dewi	Pusat Riset Rekayasa Genetika
14	Antonia Caitlin Gondowardoyo	Institut Indonesia International Institute For Life Sciences	Titiek Farianti Djaafar	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
15	Aqshal Diaz Choiruliman	Institut Teknologi Indonesia	Budi Azhari	Pusat Riset Mekatronika Cerdas
16	Leonardus Dimas Putra Hendrianto	Institut Teknologi Indonesia	Budi Azhari	Pusat Riset Mekatronika Cerdas

17	M.Ardi Wiranata	Institut Teknologi Indonesia	M. Nasir Rofiq	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
18	Bagas Prio Prasajo	Institut Teknologi Indonesia	H. Agus Suhartono	Pusat Riset Teknologi Kekuatan Struktur
19	Ferry Farhand	Institut Teknologi Indonesia	Yusuf Afandi	Pusat Riset Teknologi Kekuatan Struktur
20	Meotha Cahya Salsadilla	Institut Teknologi Indonesia	Wahyu Purnawirawan	Pusat Riset Teknologi Kekuatan Struktur
21	Muhammad Iqbal Alfurqon	Institut Teknologi Indonesia	Makmuri	Pusat Riset Teknologi Kekuatan Struktur
22	Yudo Atio Wicaksono	Institut Teknologi Indonesia	Mohamad Nur Yahya	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
23	Rafif Luqyana Arsyad	Institut Teknologi Indonesia	Sutrisno Salomo Hutagalung	Pusat Riset Teknologi Pengujian Dan Standar
24	Rizki Ardi Riansyah Riansyah	Institut Teknologi Indonesia	Dwi Mandaris	Pusat Riset Teknologi Pengujian Dan Standar
25	Nathanya Christy Shanie Avissa	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Arief Rachman	Pusat Riset Oseanografi
26	Nadya Pratiwi Carmandhita Arthatamma	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Ari Kabul Paminto	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
27	Balqis Shafira	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
28	Esti Woro Pramesthi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
29	Fidela Lathifah Elviana	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
30	Nisrina Fathin	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
31	Aloysius Krisna Krisna	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi

32	Donny Triartahsasta	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi
33	Fathurrahman Aqillah	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi
34	Ilham Yoga Pamungkas	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi
35	Jundi Abdillah Mundzir	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi
36	Marshanda Febriana Putri	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi
37	Muhammad Khozi Farizi	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi
38	Reyhan Adinathan Wibowo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi
39	Zufar Bagas Prasetyo	Institut Teknologi Sepuluh Nopember	Yuyu Wahyu	Pusat Riset Telekomunikasi
40	Fauzi Ikhsan	Institut Teknologi Sumatera	Agus Hadi Santosa Wargadipura	Pusat Riset Material Maju
41	Lio Anggara	Institut Teknologi Sumatera	Dwi Gustiono	Pusat Riset Material Maju
42	Margaretha Cahyani Oktavia	Institut Teknologi Sumatera	Dwi Gustiono	Pusat Riset Material Maju
43	Mezan Adly Al Qadri	Institut Teknologi Sumatera	Nendar Herdianto	Pusat Riset Material Maju
44	Na'imatul Khalisa	Institut Teknologi Sumatera	Nendar Herdianto	Pusat Riset Material Maju
45	Nanda Julistio Rahmadi	Institut Teknologi Sumatera	Yustinus Purwamargapratala	Pusat Riset Material Maju
46	Sal Sabilla	Institut Teknologi Sumatera	Agus Hadi Santosa Wargadipura	Pusat Riset Material Maju
47	Sepiah Dwi Cahyani	Institut Teknologi Sumatera	Dwi Gustiono	Pusat Riset Material Maju
48	Viona Rahmatika Putri	Institut Teknologi Sumatera	Agus Sukarto Wismogroho	Pusat Riset Material Maju
49	Fazira Hally Widiana	Institut Teknologi Sumatera	R. Haryo Bimo Setiarto	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
50	Choirul Amri Anachfa	Institut Teknologi Sumatera	Johan Risandi	Pusat Riset Oseanografi
51	Debora Kezia Siahaan	Institut Teknologi Sumatera	Johan Risandi	Pusat Riset Oseanografi

52	Muhammad Taufik Hidayatullah	Institut Teknologi Sumatera	Asep Muhamad Ridwanuloh	Pusat Riset Rekayasa Genetika
53	Safira Dinda Rifana	Institut Teknologi Sumatera	Dwi Wulandari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
54	Clarissa Davinda Kristiono	Institut Teknologi Sumatera	Yeyen Prestyaning Wanita	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
55	Masayu Yudithia Kurniawati	Institut Teknologi Sumatera	Ika Mulawati Purwanti Noviana	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
56	Akbar Widiancoko	Institut Teknologi Sumatera	Siddiq Wahyu Hidayat	Pusat Riset Teknologi Pengujian Dan Standar
57	Debora Aprilia Br Bangun	Institut Teknologi Sumatera	Wuwus Ardiatna	Pusat Riset Teknologi Pengujian Dan Standar
58	Azka Riyanto Firdaus	Institut Teknologi Sumatera	Fika Rofiek Mufakhir	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
59	Farid Vier Adha	Institut Teknologi Sumatera	Fika Rofiek Mufakhir	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
60	Mohamy Sandya	Institut Teknologi Sumatera	David Candra Birawidha	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
61	Nada Salsabiila Rahmat	Institut Teknologi Sumatera	Fika Rofiek Mufakhir	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
62	Noor Ichsan Alfandi Alfandi	Institut Teknologi Sumatera	Fika Rofiek Mufakhir	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
63	Ramadhian Arya Al Hakim	Institut Teknologi Sumatera	Fika Rofiek Mufakhir	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
64	Yedidah Shenazar Agrisativa	Institut Teknologi Sumatera	Fajar Nurjaman	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
65	Maharani Nizam	Politeknik Negeri Lampung	Sudibyو	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
66	Nona Versa Lelisa	Politeknik Negeri Lampung	Sudibyو	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
67	Umi Villia Putri Z.A	Politeknik Negeri Lampung	Sudibyو	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
68	Norbertus Junius Kevin Wibowo	Sekolah Tinggi Ilmu Komputer Yos Sudarso	Hanif Fakhurroja	Pusat Riset Mekatronika Cerdas
69	Andreas Novian Dwi Priambodo	Sekolah Tinggi Ilmu Komputer Yos Sudarso	Moh. Mukhlas Af.	Pusat Riset Teknologi Transportasi
70	Fauzan Syarif Nursyafi	Universitas Andalas	Is Helianti	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan



71	Dita Fauziah	Universitas Andalas	Endah Puji Septisetyani	Pusat Riset Rekayasa Genetika
72	Adhitya Firmansyah	Universitas Andalas	Mohamad Nur Yahya	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
73	Aulya Rahman Hakim	Universitas Andalas	Nunung Nuraeni	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
74	Riyan Yulma Susanto	Universitas Andalas	Nunung Nuraeni	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
75	Tiara Sundussiah Andani	Universitas Andalas	Fendinugroho	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
76	Tsany Najmah Aziz Yenuuar	Universitas Andalas	Gatot Suhariyono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
77	Shofi Meysa Faatin	Universitas Andalas	Amal Rezka Putra	Pusat Riset Teknologi Radioisotop, Radiofarmaka Dan Biodosimetri
78	Najla Salsabilla Difa	Universitas Andalas	Riyona Desvy Pratiwi	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
79	Cindy Pradika Septiani	Universitas Gadjah Mada	Akhirta Atikana	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
80	Nafatia Zulfa	Universitas Gadjah Mada	Akhirta Atikana	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
81	Zhafira Sukmarini	Universitas Gadjah Mada	Akhirta Atikana	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
82	Sagita Irsyad Ramadhan	Universitas Gadjah Mada	Adi Purwandana	Pusat Riset Oseanografi
83	Valarie Gracia Putri	Universitas Gadjah Mada	Achmad Sahri	Pusat Riset Oseanografi
84	Ryo Dwi Permana Andrio	Universitas Gadjah Mada	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
85	Dayanu Ikhsanuddin	Universitas Gadjah Mada	Muslih Anwar	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
86	Juve Anthony	Universitas Gadjah Mada	Suratno	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
87	Muhammad Arif Arkan	Universitas Gadjah Mada	Suratno	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan

88	Reno Fauzan Makarim	Universitas Gadjah Mada	Hernawan	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
89	Dian Sekar Ambarwati	Universitas Gadjah Mada	Yohannes Sardjono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
90	Dinda Tri Prayoga	Universitas Gadjah Mada	Yohannes Sardjono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
91	Novira Riski Herdian	Universitas Gadjah Mada	Yohannes Sardjono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
92	Titik Retno Prasticha Dewi	Universitas Gadjah Mada	Yohannes Sardjono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
93	Zahidah Latifa	Universitas Gadjah Mada	Yohannes Sardjono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
94	Rizky Putra Wijaya	Universitas Bengkulu	Ira Handayani	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
95	Ilham	Universitas Bengkulu	Idha Yulia Ikhsani	Pusat Riset Oseanografi
96	Shinta Devi Permata Sari	Universitas Brawijaya	Ari Nurlia	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
97	Annisa Dian Hidayat	Universitas Brawijaya	Agus Sukarto Wismogroho	Pusat Riset Material Maju
98	Annisa Raihana Aziza	Universitas Brawijaya	Ade Utami Hapsari	Pusat Riset Material Maju
99	Aunillah Putri El Nasihah	Universitas Brawijaya	Eni Sugiarti	Pusat Riset Material Maju
100	Haniifah Salmaa Soedewo	Universitas Brawijaya	Jan Setiawan	Pusat Riset Material Maju
101	Kiky Tamara Desyami	Universitas Brawijaya	Muhammad Prisla Kamil	Pusat Riset Material Maju
102	Sarita Okbiyanca	Universitas Brawijaya	Agus Hadi Santosa Wargadipura	Pusat Riset Material Maju
103	Salwana Nabilah	Universitas Brawijaya	Diana Dewi	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
104	Theodora Odelia Putri Chanry	Universitas Brawijaya	Syofi Rosmalawati	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan

105	Vanessa Patricia	Universitas Brawijaya	Fenny Clara Ardiati	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
106	Wahyu Abdul Wachid	Universitas Brawijaya	Bedah Rupaedah	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
107	Aufa Dreihazi Muhammad Fadil	Universitas Brawijaya	Yenni Vetrita	Pusat Riset Penginderaan Jauh
108	Adzra Fathiya Ramedhief	Universitas Brawijaya	Betalini Widhi Hapsari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
109	Annisa Sri Wijaya	Universitas Brawijaya	La Ode Muhammad Muchdar Davis	Pusat Riset Rekayasa Genetika
110	Debhrysa Jasmeen Raihanah Raihanah	Universitas Brawijaya	Rikania Reninta	Pusat Riset Rekayasa Genetika
111	Muhammad Nur Fachri	Universitas Brawijaya	Devit Purwoko	Pusat Riset Rekayasa Genetika
112	Muhammad Shafala Safa	Universitas Brawijaya	Yuliawati	Pusat Riset Rekayasa Genetika
113	Neta Dhea Putri Ferdyan	Universitas Brawijaya	A. Zaenal Mustopa	Pusat Riset Rekayasa Genetika
114	Orchida Aulia Ashar	Universitas Brawijaya	La Ode Muhammad Muchdar Davis	Pusat Riset Rekayasa Genetika
115	Rashinta Diva Ardani	Universitas Brawijaya	Erwin Fajar Hasrianda	Pusat Riset Rekayasa Genetika
116	Vincent Vernando	Universitas Brawijaya	Erwin Fajar Hasrianda	Pusat Riset Rekayasa Genetika
117	Ziazafa Naswa Haiba	Universitas Brawijaya	Siti Zulaeha	Pusat Riset Rekayasa Genetika
118	Dinar Kurnia Maharani	Universitas Brawijaya	Nur Alim Bahmid	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
119	Latifah Miko Febrianty	Universitas Brawijaya	Vita Taufika Rosyida	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
120	Putri Styaningrum	Universitas Brawijaya	Anastasia Wheni Indrianingsih	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
121	Mawarni Saron Situmorang	Universitas Brawijaya	Yohannes Sardjono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
122	Rico Ade Pebriawan	Universitas Brawijaya	Jupiter Sitorus Pane	Pusat Riset Teknologi Reaktor Nuklir
123	Azka Dhayita Faza	Universitas Brawijaya	Dudi Hardianto	Pusat Riset Vaksin Dan Obat

124	Ghina Hamidah	Universitas Brawijaya	Efrida Martius	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
125	Muhammad Naufal Fikri	Universitas Brawijaya	A'liyatur Rosyidah	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
126	Alfina Rodiah	Universitas Brawijaya	Sutikno	Pusat Riset Zoologi Terapan
127	Muhaqqy Dhafa Al Ghifari	Universitas Brawijaya	Ahmad Furqon	Pusat Riset Zoologi Terapan
128	Putri Hana Nabila	Universitas Brawijaya	Isyana Khaerunnisa	Pusat Riset Zoologi Terapan
129	Dimas Ardiarsa Soeharto	Universitas Diponegoro	Jarot Raharjo	Pusat Riset Material Maju
130	Muhammad Reeva Satyanugra	Universitas Diponegoro	Jarot Raharjo	Pusat Riset Material Maju
131	Devi Oktavia Anjani	Universitas Diponegoro	Siti Eka Yulianti	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
132	Haura Emara	Universitas Diponegoro	Adhi Dharma Permana	Pusat Riset Teknologi Transportasi
133	Moejadith Ariella Virendra	Universitas Esa Unggul	Yoka Pramadi	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
134	Dennis Susanto	Universitas Esa Unggul	Akhirta Atikana	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
135	R.Insanul Kholik	Universitas Esa Unggul	Delicia Yunita Rahman	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
136	Dominica Ardelia Zandra	Universitas Esa Unggul	Eny Ida Riyanti	Pusat Riset Rekayasa Genetika
137	Mifta Maulidya	Universitas Esa Unggul	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
138	Tazkya Zahra	Universitas Esa Unggul	Teguh Pribadi Adinugroho	Pusat Riset Teknologi Pengujian Dan Standar
139	Agung Setiawan	Universitas Esa Unggul	Shelvi Listiana	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
140	Bella Etika	Universitas Esa Unggul	Nuki Bambang Nugroho	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
141	Marvena Anggrini	Universitas Esa Unggul	Nuki Bambang Nugroho	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
142	Tengku Feby Mutiansah	Universitas Gadjah Mada	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
143	Aryasuta Arvin Daniswara	Universitas Indonesia	Desmiwati	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya

144	Dikki Hardiansyah	Universitas Indonesia	Rusman Nurjaman	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
145	Kamila Meilina	Universitas Indonesia	Muhammad Nur Prabowo Setyabudi	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
146	Muhamad Rafi	Universitas Indonesia	Isneningtyas Yulianti	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
147	Rahmania Sekar Wulandari Nitimihardjo	Universitas Indonesia	Rubangi Al Hasan	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
148	Try Dharma Mulia	Universitas Indonesia	Rusydan Fathy	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
149	Andreas Febrianto Silalahi	Universitas Indonesia	Agung Imaduddin	Pusat Riset Material Maju
150	Ameylia Maharani Akhda	Universitas Indonesia	Nur Laili	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
151	Livia Zafira Adiyantara	Universitas Indonesia	Nur Laili	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
152	Rafasyah Syafira Darsono	Universitas Indonesia	Nur Laili	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
153	Kemas Abel Ramadhan Putra	Universitas Indonesia	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
154	Rafli Adestia	Universitas Indonesia	Andie Setiyoko	Pusat Riset Penginderaan Jauh
155	Siti Sathifah Illahi	Universitas Indonesia	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
156	Wiji Laras	Universitas Indonesia	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
157	Salma Chaerani	Universitas Indonesia	Anky Zannati	Pusat Riset Rekayasa Genetika
158	Alya Ratnazavira Prasetyo	Universitas Indonesia	Hismiatty Bahua	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
159	Devi Tryana	Universitas Indonesia	Netty Widyastuti	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
160	Yusalma Rizqi Wibowo	Universitas Indonesia	Hermawan Febriansyah	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
161	Andita Junia Mulyadi	Universitas Indonesia	Noer Laily	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan

162	Adriel Sebastian	Universitas Indonesia	Frederikus Dian Indrastomo	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
163	Afifah Mulyani	Universitas Indonesia	Tri Purwanti	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
164	Axcell Alfino	Universitas Indonesia	Frederikus Dian Indrastomo	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
165	Choirunnisa Aurelia Putri Ramadhania	Universitas Indonesia	Kurnia Trinopiawan	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
166	Deden Dharmawan	Universitas Indonesia	Amalia Ekaputri Hidayat	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
167	Faneza Nur Mardania	Universitas Indonesia	Roni Cahya Ciputra	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
168	Farizan Qurunulbahri	Universitas Indonesia	I Gde Sukadana	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
169	Muhammad Wira Maulana	Universitas Indonesia	Roni Cahya Ciputra	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
170	Nurhaliza Marsha Kirani	Universitas Indonesia	Riesna Prassanti	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
171	Sylviana Mulia	Universitas Indonesia	Fadiah Pratiwi	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
172	Amelia Candra Wati	Universitas Indonesia	Hens Saputra	Pusat Riset Teknologi Industri Proses Dan Manufaktur
173	Andien Najwa Karlthrina Dean Permana Putri	Universitas Indonesia	Syarifatul Ulya	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
174	Audryan Pradipta	Universitas Indonesia	Nunung Nuraeni	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir

175	Cleonie Aurellia Liemson	Universitas Indonesia	Nunung Nuraeni	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
176	Dwi Ramadhan	Universitas Indonesia	Dewi Kartikasari	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
177	Febbeline	Universitas Indonesia	Hayu Tyas Utami	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
178	Muhammad Fahrezi Oktavian	Universitas Indonesia	Dewi Kartikasari	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
179	Nasywa Rana Ardiyanti	Universitas Indonesia	Heru Prasetio	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
180	Fredella Sylvania Aurelia	Universitas Indonesia	Adji Kawigraha	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
181	Cindara Nissa Septesatarin	Universitas Indonesia	Nunung Nuryanthi	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
182	Fazahra Salsabila	Universitas Indonesia	Oktaviani	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
183	Fenida Larasaty Patandung	Universitas Indonesia	Rahmawati	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
184	Hasan Maulana Ibrahim	Universitas Indonesia	Nunung Nuryanthi	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
185	Putri Nabilah Kyesha Manan	Universitas Indonesia	Oktaviani	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
186	Salma Ranggita Cahyariyani	Universitas Indonesia	Farah Nurlidar	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
187	Sayyid Arkaan	Universitas Indonesia	Rahmawati	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
188	Ali Rohman	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Wisnu Ari Adi	Pusat Riset Material Maju
189	Dina Rahayu	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Agung Imaduddin	Pusat Riset Material Maju
190	Ihah Fadilah	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Eni Sugiarti	Pusat Riset Material Maju

191	Ines Hayatun Nufus	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Andika Widya Pramono	Pusat Riset Material Maju
192	Kurotun Aini	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Eni Sugiarti	Pusat Riset Material Maju
193	Muhammad Rizky Ramdhani	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Wisnu Ari Adi	Pusat Riset Material Maju
194	Nihayatul Umna	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Andika Widya Pramono	Pusat Riset Material Maju
195	Silvia Farah Diba	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Andika Widya Pramono	Pusat Riset Material Maju
196	Al Baasiqot Shoffia Nur Jannah	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Dyah Noor Hidayati	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
197	Firda Oktarina	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Margaretta Christita	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
198	Rahma Eka Fadila	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Hans Wijaya	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
199	Angger Arfi Riskiana	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Zulaicha Dwi Hastuti	Pusat Riset Teknologi Industri Proses Dan Manufaktur
200	Maulana Hasan	Universitas Islam Negeri Sultan Maulana Hasanuddin Banten	Sandia Primeia	Pusat Riset Teknologi Industri Proses Dan Manufaktur
201	Arfena Rizqi Amalia	Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga	Fina Amreta Laksmi	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
202	Dilla Hamidah Suhaemi	Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga	Fina Amreta Laksmi	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
203	Tika Ayu Ariyanti	Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga	Yohannes Sardjono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
204	Nurul Intan Ramadany	Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga	Adji Kawigraha	Pusat Riset Teknologi Pertambangan
205	Andrea Wanda Frida	Universitas Jember	Siti Noorrohmah	Pusat Riset Rekayasa Genetika
206	Fitri Sofiatul Rahmatika	Universitas Jember	Dwi Wulandari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
207	Nisaul Khasanah	Universitas Jember	Dyah Retno Wulandari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
208	Ananda Maharani Bachtiar	Universitas Jember	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup



209	Aisyatur Rosyidah	Universitas Jember	Teguh Wahyono	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
210	Anisa Salisa Fathul Janah	Universitas Jember	Dudi Hardianto	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
211	Zihana Arrufaida	Universitas Jember	Shelvi Listiana	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
212	Dayu Ridho Purnomo	Universitas Jenderal Soedirman	Sri Rahayu	Pusat Riset Material Maju
213	Firdausya Danuansa	Universitas Jenderal Soedirman	Witha Berlian Kesuma Putri	Pusat Riset Material Maju
214	Hudan Solehudin	Universitas Jenderal Soedirman	Indriasari	Pusat Riset Material Maju
215	Amalia Yunita Putri	Universitas Jenderal Soedirman	Khairul Anam	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
216	Anisa Shafira Wulansari	Universitas Jenderal Soedirman	Iwan Saskiawan	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
217	Firyal Nida Khasna	Universitas Jenderal Soedirman	Fina Amreta Laksmi	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
218	Kanaya Dwi Kintamany	Universitas Jenderal Soedirman	Siti Eka Yulianti	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
219	Muhammad Fadhil Rizky	Universitas Jenderal Soedirman	Maman Turjaman	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
220	Najah Septi Wulandari	Universitas Jenderal Soedirman	Iwan Saskiawan	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
221	Zein Andri Faisal Akmal	Universitas Jenderal Soedirman	Sulastri	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
222	Akbar Kanugraha	Universitas Jenderal Soedirman	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
223	Atha Nugraha	Universitas Jenderal Soedirman	Johan Risandi	Pusat Riset Oseanografi
224	Chika Viona	Universitas Jenderal Soedirman	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
225	Najwa Sekar Larasaty	Universitas Jenderal Soedirman	Risky Ayu Kristanti	Pusat Riset Oseanografi
226	Abel Johan Daniel Siregar	Universitas Jenderal Soedirman	A. Zaenal Mustopa	Pusat Riset Rekayasa Genetika
227	Febriyanti Nur Amani	Universitas Jenderal Soedirman	A. Zaenal Mustopa	Pusat Riset Rekayasa Genetika
228	Latifah Ambar Roziasih	Universitas Jenderal Soedirman	Aida Wulansari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
229	Nurrohmah	Universitas Jenderal Soedirman	Fatimah	Pusat Riset Rekayasa Genetika

230	Nurul Maulida Rahma	Universitas Jenderal Soedirman	Endah Puji Septisetyani	Pusat Riset Rekayasa Genetika
231	Robiatul Adawiyah	Universitas Jenderal Soedirman	Fatimah	Pusat Riset Rekayasa Genetika
232	Salsabila Al Alya Ridzqya	Universitas Jenderal Soedirman	Toto Hadiarto	Pusat Riset Rekayasa Genetika
233	Titik Oktafiana Wulandari	Universitas Jenderal Soedirman	Indira Riastiwi	Pusat Riset Rekayasa Genetika
234	Aditya Putra Darmawan	Universitas Jenderal Soedirman	Mirwan Ardiansyah Karim	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
235	Andika Tri Pamungkas	Universitas Jenderal Soedirman	Aldicky Faizal Amri	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
236	Arsy Kunhapsari	Universitas Jenderal Soedirman	Ervika Rahayu Novita Herawati	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
237	Bayu Abyan Taqi	Universitas Jenderal Soedirman	Amarilia Harsanti Dameswari	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
238	Muhammad Fatih Abdurrahman	Universitas Jenderal Soedirman	Yusuf Andriana	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
239	Nuke Faradhila	Universitas Jenderal Soedirman	Andi Febrisiantosa	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
240	Putri Fajriatin Qona'ah	Universitas Jenderal Soedirman	Retno Windya Kusumaningtyas	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
241	Rasyid Ridho	Universitas Jenderal Soedirman	Ahmad Iskandar Setiyawan	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
242	Ratih Kusumaningrum	Universitas Jenderal Soedirman	Ria Suryani	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
243	Salma Rafifah Ikram	Universitas Jenderal Soedirman	Retno Utami Hatmi	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
244	Siti Arsyati Firdareenee	Universitas Jenderal Soedirman	Noer Laily	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
245	Sri Semi Noviati	Universitas Jenderal Soedirman	Diah Pratiwi	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
246	Syifa Nurul 'Aini Abu Bakar	Universitas Jenderal Soedirman	Ade Chandra Iwansyah	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
247	Theresia Alenta Widyaningrum	Universitas Jenderal Soedirman	Fatim Illaningtyas	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
248	Wanda Hana Nafisah	Universitas Jenderal Soedirman	Retno Utami Hatmi	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan

249	Wildana Fadhly Irzaqi	Universitas Jenderal Soedirman	Aldicky Faizal Amri	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
250	Yasmine Fadillah	Universitas Jenderal Soedirman	Nugroho Siswanto	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
251	Anthika Agustin Sugiyono	Universitas Jenderal Soedirman	Yohannes Sardjono	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
252	Maudy Syifa Salsabila	Universitas Jenderal Soedirman	Herjuno Ari Nugroho	Pusat Riset Zoologi Terapan
253	Yorda Nur Faturrohman	Universitas Jenderal Soedirman	Nova Dilla Yanthi	Pusat Riset Zoologi Terapan
254	Ian Martadisastra	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya.	Makmuri	Pusat Riset Teknologi Kekuatan Struktur
255	Ivan	Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya.	Makmuri	Pusat Riset Teknologi Kekuatan Struktur
256	Hidjrah Fitriani	Universitas Katolik Parahyangan	Jarot Raharjo	Pusat Riset Material Maju
257	Joseph Putra Setyadi	Universitas Katolik Parahyangan	Retna Deca Pravitasari	Pusat Riset Material Maju
258	Salwaa Tanaya	Universitas Katolik Parahyangan	Retna Deca Pravitasari	Pusat Riset Material Maju
259	Anggun Dinanti Pantis	Universitas Lampung	Wahyu Retno Prihatiningsih	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
260	Salsabela Marisya Athariq	Universitas Lampung	Wahyu Retno Prihatiningsih	Pusat Riset Teknologi Keselamatan, Metrologi Dan Mutu Nuklir
261	Alde Vio Verandi	Universitas Maritim Raja Ali Haji	Dian Purnama Sari	Pusat Riset Teknologi Hidrodinamika
262	Fitri Zuriana	Universitas Maritim Raja Ali Haji	Bambang Widjanarko	Pusat Riset Teknologi Hidrodinamika
263	Islam Uzri H.A. Nst	Universitas Maritim Raja Ali Haji	Dian Purnama Sari	Pusat Riset Teknologi Hidrodinamika
264	Kurnia Panggalaira	Universitas Maritim Raja Ali Haji	Buana Ma'ruf	Pusat Riset Teknologi Hidrodinamika
265	M. Farid Al Baqir	Universitas Maritim Raja Ali Haji	Buana Ma'ruf	Pusat Riset Teknologi Hidrodinamika
266	Tauhid Mulana Tarigan	Universitas Maritim Raja Ali Haji	Buana Ma'ruf	Pusat Riset Teknologi Hidrodinamika

267	Finayatullah Septiani	Universitas Mataram	Is Helianti	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
268	Aura Syifa Hazaq	Universitas Muhammadiyah Yogyakarta	Nur Laili	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
269	David Diva Wijaya	Universitas Mulawarman	Arief Rachman	Pusat Riset Oseanografi
270	Sulistiawati Imanuel Londong Allo	Universitas Mulawarman	Dwiyoga Nugroho	Pusat Riset Oseanografi
271	Aurelia Sandi Rahardjo	Universitas Multimedia Nusantara	Dian Andriana	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi
272	Ida Ayu Adya Priti Karuni	Universitas Multimedia Nusantara	Aang Gunawan S	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi
273	Nathania Felicia Gunadi	Universitas Multimedia Nusantara	Esa Prakasa	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi
274	Yolanda	Universitas Multimedia Nusantara	Ridwan Suhud	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi
275	Asri Rahayu	Universitas Negeri Jakarta	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
276	Dimas Fadhilah Mumtaz	Universitas Negeri Jakarta	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
277	Muhammad Aryasatya Rafliando	Universitas Negeri Jakarta	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
278	Putri Arina Yusroh	Universitas Negeri Jakarta	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
279	Zannisa Hamidah	Universitas Negeri Jakarta	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
280	Amayla Yuan Anggara	Universitas Negeri Malang	Nendar Herdianto	Pusat Riset Material Maju
281	Avinly Muhammad Najib Abdullah	Universitas Negeri Malang	Muhammad Kozin	Pusat Riset Material Maju
282	Davin Alana Putra	Universitas Negeri Malang	Ika Maria Ulfah	Pusat Riset Material Maju
283	Rania Aznam	Universitas Negeri Malang	Achmad Dinoto	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
284	Dela Reni Puspitasari	Universitas Negeri Malang	Woro Setiaboma	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
285	Natasya Maulidelia Putri Indah Fitri Permatasari	Universitas Negeri Malang	Nur Fitrianto	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
286	Rodiah Amin Hamidah	Universitas Negeri Malang	Dita Kristanti	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan

287	Salsabila Kharisma Afrizuliyah	Universitas Negeri Malang	Sri Handayani	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
288	Chikal Puspa Ghaisyani	Universitas Negeri Malang	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
289	Mohammad Rafli Alqurni	Universitas Negeri Malang	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
290	Septi Dinin Tyas	Universitas Negeri Malang	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
291	Ibnu Sina Asshiddiqie	Universitas Negeri Malang	Winda Puspitasari	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
292	Safanah Fadillah Wibawa Putri	Universitas Negeri Malang	Wijaya Murti Indriatama	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
293	Fadila Sirwati	Universitas Negeri Padang	Rike Rachmayati	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
294	Jihan Natul Sa'diah	Universitas Negeri Padang	Naswandi Nur	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
295	M. Rizki Saputra	Universitas Negeri Padang	Maman Turjaman	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
296	Siti Nurfalinda	Universitas Negeri Padang	Ade Andriani	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
297	Nailus Sa'adah	Universitas Negeri Padang	Ai Hertati	Pusat Riset Rekayasa Genetika
298	Welni Rahmadani	Universitas Negeri Padang	Tri Ujilestari	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
299	Sari Rahma Pinta	Universitas Negeri Padang	Rilianawati	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
300	Ana Maulana	Universitas Padjadjaran	Dundin Zaenudin	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
301	Anindito Trah Wisaksono	Universitas Padjadjaran	Ria Andayani Somantri	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
302	Aulia Rahmawati	Universitas Padjadjaran	Enkin Asrawijaya	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
303	Maulidan Nur Margana	Universitas Padjadjaran	Handrini Ardiyanti	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
304	Muhammad Irfa Rifiza	Universitas Padjadjaran	Tine Suartina	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya

305	Tesalonika Siregar	Universitas Padjadjaran	Wisnu Ari Adi	Pusat Riset Material Maju
306	Amara Syahdira	Universitas Padjadjaran	Rumella Simarmata	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
307	Anisa Mariah Bariz	Universitas Padjadjaran	Dwi Susilaningih	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
308	Dedat Prismantoro	Universitas Padjadjaran	Tirta Kumala Dewi	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
309	Desti Mutiara Putri	Universitas Padjadjaran	Dandy Yusuf	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
310	R Nadila Salsadila Hidayat	Universitas Padjadjaran	Senlie Octaviana	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
311	R. Salma Nauraqurota'ayun Azzahra	Universitas Padjadjaran	Novik Nurhidayat	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
312	Triesna Adhi Saputra	Universitas Padjadjaran	Deni Zulfiana	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
313	Zahra Dwiandra Arbuana	Universitas Padjadjaran	Maulida Oktaviani	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
314	Annisa Wibowo Wibowo Wibowo	Universitas Padjadjaran	A. Zaenal Mustopa	Pusat Riset Rekayasa Genetika
315	Averous Raihan	Universitas Padjadjaran	A. Zaenal Mustopa	Pusat Riset Rekayasa Genetika
316	Haniifah Hijriatunnisa	Universitas Padjadjaran	Witjaksono	Pusat Riset Rekayasa Genetika
317	Nanda Adzka Fikriyah	Universitas Padjadjaran	Rudiyanto	Pusat Riset Rekayasa Genetika
318	Nanda Apriardana	Universitas Padjadjaran	Wulan Septiningtyas Kurniajati	Pusat Riset Rekayasa Genetika
319	Rifa Tuljanah	Universitas Padjadjaran	Dwi Wulandari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
320	Ansar Tariq Zulhilmi	Universitas Padjadjaran	Hismiatty Bahua	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
321	Nadya Dewi Kania	Universitas Padjadjaran	Nuha	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
322	Syifa Maharani Putri	Universitas Padjadjaran	Titin Handayani	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup

323	Viyana Pebriyanti	Universitas Padjadjaran	Arif Dwi Santoso	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
324	Annisa Nursafitri	Universitas Padjadjaran	Roziq Himawan	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
325	Septi Fatikha Nur Sabila	Universitas Padjadjaran	Bayu Azmi	Pusat Riset Teknologi Proses Radiasi
326	Risya Al Zahra	Universitas Padjadjaran	Diang Sagita	Pusat Riset Teknologi Tepat Guna
327	Muhamad Ihza Raihan	Universitas Pamulang	Fanny Henry Tondo	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
328	Sekar Arum Putri Prada	Universitas Pamulang	Imelda	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
329	Ach Firdaus	Universitas Pamulang	Rosmeika	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
330	Lucky Perdana Putra	Universitas Pamulang	Rosmeika	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
331	Alfian Ramadhan	Universitas Pamulang	Kuat Heriyanto	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
332	Muhamad Rifki Fathukalam	Universitas Pamulang	Hendra Adhi Pratama	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
333	Bahtra Arta Jaya Sihombing	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Yukhi Mustaqim Kusuma Sya`Bana	Pusat Riset Mekatronika Cerdas
334	Farhan Hilmy Khairi	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Anwar Muqorobin	Pusat Riset Mekatronika Cerdas
335	Melda Ayu Regiana	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Kadek Heri Sanjaya	Pusat Riset Mekatronika Cerdas
336	Muhamad Abila Fikri	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Nugrahaning Sani Dewi	Pusat Riset Mekatronika Cerdas
337	Ester Maria Elizabeth	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Rosmeika	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup

338	Haniyah Dwi Salmaa	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Rosmeika	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
339	Ignes Anisa Agustina	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Utari Ayuningtyas	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
340	Dimas Pratama Wijaya	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Dwi Mandaris	Pusat Riset Teknologi Pengujian Dan Standar
341	Erry Moersito	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Dwi Mandaris	Pusat Riset Teknologi Pengujian Dan Standar
342	Aldy Kusuma	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Ludfi Pratiwi Bowo	Pusat Riset Teknologi Transportasi
343	Diana Tashilla	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta	Ludfi Pratiwi Bowo	Pusat Riset Teknologi Transportasi
344	Garda Dibya Widagda	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jawa Timur	Asep Nugroho	Pusat Riset Mekatronika Cerdas
345	Ardiana	Universitas Pendidikan Indonesia	Arif Hilmawan	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
346	Abdillah Aditama Sujana	Universitas Pendidikan Indonesia	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
347	Ekayanti Puspita Cahyani	Universitas Pendidikan Indonesia	Achmad Sahri	Pusat Riset Oseanografi
348	Fabilla Nanta	Universitas Pendidikan Indonesia	Achmad Sahri	Pusat Riset Oseanografi
349	Irawati Devi	Universitas Pendidikan Indonesia	Angga Dwinovantyo	Pusat Riset Oseanografi
350	Julydio Windu Nugroho	Universitas Pendidikan Indonesia	Johan Risandi	Pusat Riset Oseanografi
351	Mariya Alqibtiya	Universitas Pendidikan Indonesia	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
352	Siska Nurawalia	Universitas Pendidikan Indonesia	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
353	Afrizal Dzikrillah	Universitas Pendidikan Indonesia	Yenni Vetrira	Pusat Riset Penginderaan Jauh
354	Hilda Maela Kisty	Universitas Pendidikan Indonesia	Dedi Irawadi	Pusat Riset Penginderaan Jauh
355	Salsabila Putri Fahriza	Universitas Pendidikan Indonesia	M. Nasir Rofiq	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup



356	Aryaputra Haidar Akbar	Universitas Pendidikan Indonesia	Arief Suryadi Satyawan	Pusat Riset Telekomunikasi
357	Arin Sucia Adiningsih	Universitas Pertahanan	R. Haryo Bimo Setiarto	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
358	Hammanda Aura Dewi	Universitas Pertahanan	Nur Laili	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
359	Wina Nur Saputri	Universitas Pertahanan	Rumella Simarmata	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
360	Corrina Lailatul Fadjri	Universitas Pertahanan	A. Zaenal Mustopa	Pusat Riset Rekayasa Genetika
361	Decintya Jaya Maysha	Universitas Pertahanan	Bernadetta Rina Hastilestari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
362	Dennisa Putri Ramadhani	Universitas Pertahanan	Wahyuni	Pusat Riset Rekayasa Genetika
363	Salsabila Azzahra	Universitas Pertahanan	Endah Puji Septisetyani	Pusat Riset Rekayasa Genetika
364	Tiara Rahayu	Universitas Pertahanan	Dwi Wulandari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
365	Ilyasa Pahlevi Reza Yulianto	Universitas Pertahanan	Esa Prakasa	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi
366	Agus Eko Prasajo	Universitas Pertahanan	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
367	Ardyan Lazuardy	Universitas Pertahanan	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
368	Fidela	Universitas Pertahanan	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
369	Fuad Idris Siregar	Universitas Pertahanan	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
370	Reza Anitasari	Universitas Pertahanan	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
371	Siti Humairah Nur Dzulhijjah Lubis	Universitas Pertahanan	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
372	Muhammad Hafiz Hasibuan	Universitas Pertahanan	Anis Rohanda	Pusat Riset Teknologi Reaktor Nuklir

373	Pertiwi Widiastuti	Universitas Pertahanan	Anis Rohanda	Pusat Riset Teknologi Reaktor Nuklir
374	Arini Fitria Gunawan	Universitas Pertahanan Republik Indonesia	Ade Sholeh Hidayat	Pusat Riset Material Maju
375	Muhammad Naufal Aflah	Universitas Pertahanan Republik Indonesia	Novik Nurhidayat	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
376	Riyanti Putri	Universitas Pertahanan Republik Indonesia	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
377	Muhammad Nuraliffudin Saputra	Universitas Pertahanan Ri	Andika Widya Pramono	Pusat Riset Material Maju
378	Fikri Magfirah	Universitas Pertahanan Ri	Khairul Anam	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
379	Indah Kusuma Wardani	Universitas Pertahanan Ri	Ira Handayani	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
380	Juli Yandi Rahman	Universitas Pertahanan Ri	Wawan Hendriawan Nur	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi
381	Windy Nelasari Sijabat	Universitas Pertahanan Ri	Nugroho Adi Sasongko	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
382	Fido Ferdian Novianto Novianto Novianto	Universitas Pertahanan Ri	Anis Rohanda	Pusat Riset Teknologi Reaktor Nuklir
383	M. Ezat Taufik	Universitas Riau	Devit Purwoko	Pusat Riset Rekayasa Genetika
384	Mairanty Tri Anggraini	Universitas Riau	Dwi Astuti	Pusat Riset Rekayasa Genetika
385	Muhamad Fauzan	Universitas Riau	Anna Safarrida	Pusat Riset Rekayasa Genetika
386	Aprilia Garin Aryanda	Universitas Sebelas Maret	Muhammad Kozin	Pusat Riset Material Maju
387	Aryo Setyo Erawan	Universitas Sebelas Maret	Muhammad Kozin	Pusat Riset Material Maju
388	Lutfi Febriliana	Universitas Sebelas Maret	Yuyu Suryasari	Pusat Riset Rekayasa Genetika
389	Aulia Bunga Syaharani	Universitas Sebelas Maret	Hilman Ferdinandus Pardede	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi
390	Nahdatul Fhadilla	Universitas Sebelas Maret	Hilman Ferdinandus Pardede	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi
391	Regita Diah Pramesti	Universitas Sebelas Maret	Hilman Ferdinandus Pardede	Pusat Riset Sains Data Dan Informasi

392	Asih Kinanthi	Universitas Sebelas Maret	Rosmeika	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
393	Gavriel Enos	Universitas Sebelas Maret	Rosmeika	Pusat Riset Sistem Produksi Berkelanjutan Dan Penilaian Daur Hidup
394	Yuliyana Ayunta Solikhah	Universitas Sebelas Maret	Ade Erma Suryani	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
395	Irma Rohmatun	Universitas Sebelas Maret	Fusia Mirda Yanti	Pusat Riset Teknologi Industri Proses Dan Manufaktur
396	Katarina Vera Dewanti	Universitas Sebelas Maret	Hens Saputra	Pusat Riset Teknologi Industri Proses Dan Manufaktur
397	Lina Widya Puspitaningrum	Universitas Sebelas Maret	Fusia Mirda Yanti	Pusat Riset Teknologi Industri Proses Dan Manufaktur
398	Lutfia Dwi Arifah	Universitas Sebelas Maret	Hens Saputra	Pusat Riset Teknologi Industri Proses Dan Manufaktur
399	Priskila Natasya Rambe Purba Rambe Purba	Universitas Sebelas Maret	Rilianawati	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
400	Michael Hardian	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Yustinus Purwamargapratala	Pusat Riset Material Maju
401	Revina Avisha	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Dandy Yusuf	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
402	Nurul Habibi	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Alit Pangestu	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
403	Muhammad Hafidh	Universitas Sultan Ageng Tirtayasa	Nasril	Pusat Riset Teknologi Industri Proses Dan Manufaktur
404	Irfan Munawar Aziz	Universitas Syiah Kuala	Jarot Raharjo	Pusat Riset Material Maju
405	Andy Saputra Nasution	Universitas Teknologi Sumbawa	Fina Amreta Laksmi	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
406	Firdaus Utanta Hs	Universitas Teknologi Sumbawa	Fatimah	Pusat Riset Rekayasa Genetika
407	Mastari Ayu Anggraeni	Universitas Teknologi Sumbawa	Ema Damayanti	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
408	Hafis Riyan Alasraf	Universitas Trunojoyo Madura	Hendri Maja Saputra	Pusat Riset Mekatronika Cerdas
409	Jeni Yanwar Norgandhi	Universitas Trunojoyo Madura	Bakti Berlyanto Sedayu	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan

410	Kusuma Anisatul Sumarno Putri	Universitas Trunojoyo Madura	Bakti Berlyanto Sedayu	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan
411	Kezia Ivana Toelihere	Universitas Udayana	Dedi Supriadi	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
412	Laurensius Andika Awang Widiatmoko	Universitas Udayana	Ahmad Budi Setiawan	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
413	Rosa Bila Putri Dewi	Universitas Udayana	Hutomo Putra	Pusat Riset Masyarakat Dan Budaya
414	Wayan Dewi Adyeni	Universitas Udayana	R. Haryo Bimo Setiarto	Pusat Riset Mikrobiologi Terapan
415	Audrey Kyrie Ariesta	Universitas Udayana	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
416	David Keane Wijaya	Universitas Udayana	Angga Dwinovantyo	Pusat Riset Oseanografi
417	I Wayan Gita Krishna Dananjaya	Universitas Udayana	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
418	Patardo Zerubabel Williford Manurung	Universitas Udayana	I Wayan Eka Dharmawan	Pusat Riset Oseanografi
419	Ray Ryther Amgra	Universitas Udayana	Angga Dwinovantyo	Pusat Riset Oseanografi
420	Agustino Beatronaldo Sawur	Universitas Udayana	Wahyuni	Pusat Riset Rekayasa Genetika
421	Fransisca Aprilia Wijayanti	Universitas Udayana	Syamsidah Rahmawati	Pusat Riset Rekayasa Genetika
422	Hera Agung Silaltopa	Universitas Udayana	I Gde Sukadana	Pusat Riset Teknologi Daur Bahan Bakar Nuklir Dan Limbah Radioaktif
423	Azzahra Novtri Ramadhanty	Universitas Udayana	Meri Suhartini	Pusat Riset Teknologi Radioisotop, Radiofarmaka Dan Biodosimetri
424	Widia Meliawati	Universitas Udayana	Rilianawati	Pusat Riset Vaksin Dan Obat
425	Robby Resistendi	Universitas Udayana	Ni Luh Putu Rischa Phadmacanty	Pusat Riset Zoologi Terapan
426	Azizah Izdihar Amatullah	Universitas Wiraraja	Yeyen Prestyaning Wanita	Pusat Riset Teknologi Dan Proses Pangan