



**SURAT KEPUTUSAN DEKAN  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG  
Nomor 1561/FST/06/2021**

Tentang  
**PENGHARGAAN RISET TERBAIK MAHASISWA  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI**

**DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG**

- Menimbang** : a. bahwa guna mendukung kegiatan penyelenggaraan Tri Dharma Perguruan Tinggi, maka perlu diadakan Biaya Penelitian Mahasiswa Fakultas Sains dan Teknologi;  
b. bahwa berdasarkan poin a, maka perlu ditetapkan Penerima Penghargaan Riset Terbaik Mahasiswa Fakultas Sains dan Teknologi;  
c. bahwa mereka yang namanya tersebut dalam lampiran Keputusan ini dipandang telah memenuhi syarat untuk ditetapkan sebagai Penerima Penghargaan Riset Terbaik Mahasiswa Fakultas Sains dan Teknologi.
- Mengingat** : 1. Undang-undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;  
2. Peraturan Menteri Riset, Teknologidan Pendidikan Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;  
3. Keputusan Menteri Agama Republik Indonesia Nomor 8 tahun 2013 tentang Tata kerja Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang;  
4. Peraturan Menteri Agama Republik Indonesia Nomor 15 Tahun 2017 tentang Statuta Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang;  
5. Surat Keputusan Rektor Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang Nomor 1676 Tahun 2020 tanggal 12 Mei 2020 tentang Pedoman Pendidikan Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang.
- Memperhatikan** : DIPA BLU Petikan UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Nomor 025.04.2.423812/2021 tanggal 13 November 2020.

**MEMUTUSKAN**

**Menetapkan** : **PENGHARGAAN RISET TERBAIK MAHASISWA FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG TAHUN ANGGARAN 2021**

- Pertama : Mereka yang namanya tersebut dalam lampiran Surat Keputusan ini ditunjuk sebagai Penerima Penghargaan Riset Terbaik Mahasiswa Fakultas Sains dan Teknologi.
- Kedua : Kepada Peneliti diberikan penghargaan dengan ketentuan sebagai berikut;  
a. Rp.3.000.000,-/Judul (program studi sarjana);  
b. Rp.5.000.000,-/Judul (program studi magister).
- Ketiga : Segala pembiayaan yang dikeluarkan sebagai akibat pelaksanaan Keputusan ini dibebankan kepada DIPA BLU Petikan UIN Maulana Malik Ibrahim Malang Nomor DIPA-025.04.2.423812/2021 tanggal 13 November 2020, Kode 2132.BGC.001.053.LH.525119.
- Keempat : Mahasiswa bertanggung jawab penuh atas Biaya penelitian mahasiswa Fakultas Sains dan Teknologi.
- Kelima : Penyaluran dana akan dilakukan secara langsung melalui Rekening pribadi Mahasiswa penerima Penghargaan Riset Terbaik Mahasiswa.
- Keenam : Keputusan ini berlaku mulai tanggal ditetapkan dan akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan.

Ditetapkan di Malang  
Pada tanggal 7 Juni 2021



**Tembusan disampaikan kepada :**

1. Yth. Para Wakil Dekan;
2. Yth. Kabag. Tata Usaha;
3. Yth. Para Ketua Jurusan;
4. Yth. Kasubag. PAK;
5. Yang bersangkutan;
6. Arsip.

Lampiran Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi

Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang

Nomor : 1561/FST/06/2021

Tanggal : 7 Juni 2021

Tentang :

**PENGHARGAAN RISET TERBAIK MAHASISWA  
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG  
TAHUN ANGGARAN 2021**

**1. Mahasiswa Program Sarjana**

No	Nama	NIM	Program Studi	Judul	Pembimbing
1	Nia Nurkhanifah	18610058	Matematika	Metode Fuzzy Interface Sistem (FIS) Mandani pada Sistem Peringatan Dini Tsunami Berbasis Arduino	Juhari, M.Si
	Mochamad Rizal	18610090	Matematika		
2	Atik Damayanti	17610016	Matematika	Analisis Numerik Model Matematika Vibrasi dawai ketika Dikenai Massa Dengan Metode Implisit	Ari Kusumastuti, M.Si
	Miftakul Janah	17610009	Matematika		
3	Hikmatul Maulidiyah	18610016	Matematika		
	Ester Meyliana	17610033	Matematika	Solusi Numerik Model Matematika Penyebaran Covid 19 di Indonesia Menggunakan Metode Heun	Dr. Heni Widayani, M.Si
	Anis Putri Rahmadhani	17610098	Matematika		
4	Candrani Sri Murtono	18610069	Matematika		
	M.A Harisma Excel S.P	17610103	Matematika	Rancang Bangun Website Sebagai Media Administrasi Jurusan (Front End)	Hisyam Fahmi, M.Kom
5	Ni'matul Azizah	19610022	Matematika		
	Ahmad Zidan Nur Hakim	18610070	Matematika	Rancang Bangun Website Sebagai Media Administrasi Jurusan (Back End)	Muh. Khudzairah, M.Si
	Siti Habibatul Ma'rifah	18610075	Matematika		

No	Nama	NIM	Program Studi	Judul	Pembimbing
6	DonnyCandra WP	18620029	Biologi	Analisis Cemaran Bakteri Coliform Pada Makanan Lok-Lok di Pasar Laron Alun-Alun Kota Batu	Priya Dewi Fitriasari, M.Sc
	Ahmad Efendi	17620075	Biologi		
	Atieklntan Angraini	18620008	Biologi		
7	Sandra Rafika Dewi	17620087	Biologi	Karakterisasi, Morfologi, Morfometri, dan Vokalisasi Leptophryne SPP di Taman Nasional Bromo Tengger Semeru Malang Jawa Timur	Berry Fakhry Hanifa, M.Si
	Intan Syafinas	17620081	Biologi		
	Ahmad Waladin Syafa	17620014	Biologi		
8	Irma Soleka Diniyah	17620104	Biologi	Pengendalian Kontaminasi Mikotoksin Pencillium SP Pada Jeruk Lemon Pasca Panen Menggunakan Mikroorganisme Antagonis	Priya Dewi Fitriasari, M.Sc
	Dewi Fatimah Al Faizah	17620096	Biologi		
	Iqbal Fatkhul Akbar	17620129	Biologi		
9	Aan Alfin Pamungkas	17620128	Biologi	Identifikasi Kelimpahan Mikropplastik pada Perairan Waduk Selorejo Malang Jawa Timur	Bayu Agung Prahardika, M.Si
	Moh. Alaika Rahmatullah	17620112	Biologi		
	Caesar Rasendra Achmad	18620037	Biologi		
10	Moch. Nur Izzulhaq	18620041	Biologi	Keaneekaragaman Pola Distribusi Tumbuhan Paku (Pteridophyta) di Kawasan Gunung Penanggungan, Jawa Timur	Muh. Asmuni Hasyim, M.Si
	Raniqul Isfahani	17630026	Kimia		
11	Nining Ratna Rahayu	17630046	Kimia	Sintesis Dan Karakterisasi Senyawa Kompleks Cu (II) Dengan Ligan Basa Schiff 2-[4-Metilfenilimino) Metil]-6- Metoksifenol	Ahmad Hanapi, M.Sc
	Saidun Fiddaroini	18630084	Kimia		
12	Arief Tri Atmajaya	18630087	Kimia	Sintesis Zsm-5 Tanpa Pelarut Menggunakan Variasi Suhu dan Waktu Kristalisasi	Susi Nurul Khalifah, M.Si
	Laili Nur Dinayah	18630067	Kimia		

No	Nama	NIM	Program Studi	Judul	Pembimbing
13	Wariatus Solawati	17630067	Kimia	Sintesis dan Karakterisasi Senyawa Kompleks Mangan (II) dengan Ligan Basa Schiff 2-Metoksi-6-[(p-Tolilmino)Metil]Fenol Menggunakan Metode Sonikasi	Nur Aini, M.Si
	Nova Alfian Hariyanto	17630048	Kimia		
14	Dinda Ayu Lestari	18630088	Kimia	Isolasi dan Karakterisasi Agarosa Alga Merah <i>Gracilaria Verrucosa</i> Menggunakan Metode Sonikasi	A. Ghanaim Fasya, M.Si
	Syahnur Haqiqoh	18630083	Kimia		
15	Faridatul Jannah	18630046	Kimia	Uji Efektivitas Fitoremediasi Logam Pb Oleh Tanaman Hanjuang ( <i>Cordyline fruticosa</i> ) Berdasarkan Variasi Konsentrasi dan Waktu Pemaparan	Suci Amalia, M.Sc
	Haris Setyo	18630043	Kimia		
16	Zuhdan Aries Muhammad	16640072	Fisika	Uji efektivitas Balik KAWI-B untuk Membasmi Bakteri <i>E. Coli</i>	Dr. Imam Tazi, M.Si
	Siska Ermelda Putri	17640036	Fisika		
	Marvina Rizqi Noor	17640049	Fisika		
17	Zsa Zsa Helly Balgist	17640011	Fisika	Pengaruh Variasi Konsentrasi Amunium Sulfat Terhadap Sifat Listrik Material Exfoliated Graphite dengan Menggunakan Metode Electrochemical Exfoliation	Utuya Hikmah, M.Si
	Puspitasari	18640003	Fisika		
18	David Lee Giant Axala	17640027	Fisika	Pengaruh Variasi GO Pada Komposit rGO-TiO2 dengan Bantuan Gelombang Mikro Sebagai Fotokatalis	Utuya Hikmah, M.Si
	Alfa Nur Laila	17640030	Fisika		
19	Gina Fikria	17640008	Fisika	Analisis Karakteristik Fisis Produk Biodiesel Berbahan Minyak Jelantah	Drs. Cecep Rustana, BSc(Hons). Ph.D
	Angga Priambodo	17640029	Fisika		
20	Nur Laily Navari	17640035	Fisika	Analisis Sifat Fisis Air yang Terpapar Medan Magnet Serta Implikasinya Terhadap Pertumbuhan kangkung ( <i>Ipomoea Reptans Poir</i> )	Khusnul Yakin, M.Si
	Riska Isnaini Kurnia	17640006	Fisika		

No	Nama	NIM	Program Studi	Judul	Pembimbing
21	Nisa Khoelifatul Ummah	18650065	Teknik Informatika	Air Quality Forecasting in DKI Jakarta Using Artificial Neural Network	Dr. Cahyo Crysdiان
	Asfilia Nova Anggraini	18650040	Teknik Informatika		
	Yessy Fatmasari	18650085	Teknik Informatika		
22	Andhika Maulana Effendi	18650078	Teknik Informatika	Analisis Sentimen Terhadap Vaksin Covid-19 pada Media Sosial Twitter dengan Menggunakan Metode Naïve Bayes	Okta Qomaruddin Aziz, M.Kom
	Yuliana Romadhoni	18650012	Teknik Informatika		
	Kurniyatul Ainayah	18650088	Teknik Informatika		
23	Laila Zahrona	18650024	Teknik Informatika	Evaluasi Kualitas Perangkat Lunak pada Sistem e-Learning UIN Malang Berbasis ISO 9126	Supriyono, M.Kom
	Febriana Dwita Sari	18650001	Teknik Informatika		
	Dwi Zulva Ulunuha	18650020	Teknik Informatika		
24	Muh. Meganata Adam S	18650047	Teknik Informatika	Implementasi Metode 'Topsis ntuk Menentukan Penerima Bantuan Sosial 'Tunai Covid-19 Berbasis Spatial Decision Support System	Agung Teguh Wibowo A., MT
	Annisa Rizkiana Putri	18650078	Teknik Informatika		
	Inna Fathimatuzzahro	18650052	Teknik Informatika		
25	Lingga Wahyu Rochim	18650055	Teknik Informatika	Sistem Otomatis Hidroponik Nutrient Film Technique pada Tanaman Selada Menggunakan Metode Fuzzy Logic Controller	Juniardi Nur Fadilah, MT
	Abd. Qohar Agus Maulana	18650051	Teknik Informatika		
	Faradilah Putri Damayanti	18650022	Teknik Informatika		
26	Ikhwata andy Pratama	18650049	Teknik Informatika	Model Perancangan User Interface dan User Experience Aplikasi Pendistribusian Barang Bekas dengan Metode Design Thinking	A'la Syaugi, M.Kom
	Muh. Nur Aslam	18650042	Teknik Informatika		
	Rizki Fitriani	18650053	Teknik Informatika		
27	Afrizjal Rizqi Ramadan	17650004	Teknik Informatika	Smart Kultur Spirulina Berbasis Internet of Things	Juniardi Nur Fadilah, MT
	Muh. Faiz Fathoni	16650081	Teknik Informatika		

No	Nama	NIM	Program Studi	Judul	Pembimbing																																																																											
28	Niken Laila Larashati	18660078	Teknik Arsitektur	Evaluasi Penerapan New Normal Pada Asrama Di Ponpes Darul Ulum Jombang	Elok Mutiara, MT																																																																											
	Nur Laily Azizah	18660106	Teknik Arsitektur			29	Maria Ulfah	18660096	Teknik Arsitektur	Perancangan Kampung Vertikal Bareng Malang Dalam Upaya Ketahanan Komunitas Dan Lingkungan Di Masa Pandemi	Tarranita Kusumadewi, MT	Mohammad Najid Azma	18660105	Teknik Arsitektur	30	Nur Fuad Hasan	17660044	Teknik Arsitektur	Perancangan Balai Infrastruktur Transportasi Darat Jalur Pantura Jawa Tengah Dengan Pendekatan Hi-Tech Di Pati	Aldrin Yusuf Firmansyah, MT	Mohammad Ridho F	17660040	Teknik Arsitektur	31	Moh Ahsanul Mu'Adib	17660017	Teknik Arsitektur	Kinerja Metode Kontruksi Suntik Terhadap Efisiensi Renpvasi Rumah Tinggal Satu Lantai Menjadi Dua Lantai (Studi Kasus: Renovasi Rumah Di Perumahan Grand Pakis Jajar Kec. Pakis Malang)	Moh. Arsyad Bahar, M.Sc	Iqbal Irchamullah	17660045	Teknik Arsitektur	32	Sekar Tanjung Widyawati	17660009	Teknik Arsitektur	Redevelopment Pasar Besar Kota Malang Dengan Pendekatan Fleksibel Arsitektur	Aldrin Yusuf Firmansyah, MT	Mulyo Handoko	17660061	Teknik Arsitektur	33	Kharizma Medina Puspa V.	17660067	Teknik Arsitektur	Analisis User Experience aplikasi e-Learning UIN Malang dengan Metode User Experience Questionnaire (UEQ) Studi Kasus Mahasiswa Jurusan Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Firman Jati Pamungkas, M.Kom	Dimitri Ev Hamus Siroji	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Fatimahutz Zahro NW.	18680014	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	34	Alimatul Listiyah	18680020	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Persepsi Mahasiswa Perpustakaan UIN Malang Terhadap Layanan Website Perpustakaan UIN Malang	Astrid Damayanti, MA	Afza Fathiya Iswara	18680015	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Tsabbit Millatik Mahmud	18680030	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	35	Moh. Ikhسان Kusuma A.	18680008	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Perancangan Sistem Katalog Induk Perpustakaan Pondok Pesantren di Kota Malang Berbasis Open Source	Annisa Fajriyah, MA	Muhamad Abdul Muid	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Adi Sucipto	18680003	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		RosyFadliatul Ilmi	18680038
29	Maria Ulfah	18660096	Teknik Arsitektur	Perancangan Kampung Vertikal Bareng Malang Dalam Upaya Ketahanan Komunitas Dan Lingkungan Di Masa Pandemi	Tarranita Kusumadewi, MT																																																																											
	Mohammad Najid Azma	18660105	Teknik Arsitektur			30	Nur Fuad Hasan	17660044	Teknik Arsitektur	Perancangan Balai Infrastruktur Transportasi Darat Jalur Pantura Jawa Tengah Dengan Pendekatan Hi-Tech Di Pati	Aldrin Yusuf Firmansyah, MT	Mohammad Ridho F	17660040	Teknik Arsitektur	31	Moh Ahsanul Mu'Adib	17660017	Teknik Arsitektur	Kinerja Metode Kontruksi Suntik Terhadap Efisiensi Renpvasi Rumah Tinggal Satu Lantai Menjadi Dua Lantai (Studi Kasus: Renovasi Rumah Di Perumahan Grand Pakis Jajar Kec. Pakis Malang)	Moh. Arsyad Bahar, M.Sc	Iqbal Irchamullah	17660045	Teknik Arsitektur	32	Sekar Tanjung Widyawati	17660009	Teknik Arsitektur	Redevelopment Pasar Besar Kota Malang Dengan Pendekatan Fleksibel Arsitektur	Aldrin Yusuf Firmansyah, MT	Mulyo Handoko	17660061	Teknik Arsitektur	33	Kharizma Medina Puspa V.	17660067	Teknik Arsitektur	Analisis User Experience aplikasi e-Learning UIN Malang dengan Metode User Experience Questionnaire (UEQ) Studi Kasus Mahasiswa Jurusan Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Firman Jati Pamungkas, M.Kom	Dimitri Ev Hamus Siroji	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Fatimahutz Zahro NW.	18680014	Perpustakaan dan Ilmu Informasi			34	Alimatul Listiyah	18680020	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Persepsi Mahasiswa Perpustakaan UIN Malang Terhadap Layanan Website Perpustakaan UIN Malang	Astrid Damayanti, MA		Afza Fathiya Iswara	18680015	Perpustakaan dan Ilmu Informasi			Tsabbit Millatik Mahmud	18680030	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	35	Moh. Ikhسان Kusuma A.	18680008		Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Perancangan Sistem Katalog Induk Perpustakaan Pondok Pesantren di Kota Malang Berbasis Open Source	Annisa Fajriyah, MA			Muhamad Abdul Muid	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Adi Sucipto	18680003	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		RosyFadliatul Ilmi	18680038
30	Nur Fuad Hasan	17660044	Teknik Arsitektur	Perancangan Balai Infrastruktur Transportasi Darat Jalur Pantura Jawa Tengah Dengan Pendekatan Hi-Tech Di Pati	Aldrin Yusuf Firmansyah, MT																																																																											
	Mohammad Ridho F	17660040	Teknik Arsitektur			31	Moh Ahsanul Mu'Adib	17660017	Teknik Arsitektur	Kinerja Metode Kontruksi Suntik Terhadap Efisiensi Renpvasi Rumah Tinggal Satu Lantai Menjadi Dua Lantai (Studi Kasus: Renovasi Rumah Di Perumahan Grand Pakis Jajar Kec. Pakis Malang)	Moh. Arsyad Bahar, M.Sc	Iqbal Irchamullah	17660045	Teknik Arsitektur	32	Sekar Tanjung Widyawati	17660009	Teknik Arsitektur	Redevelopment Pasar Besar Kota Malang Dengan Pendekatan Fleksibel Arsitektur	Aldrin Yusuf Firmansyah, MT	Mulyo Handoko	17660061	Teknik Arsitektur	33	Kharizma Medina Puspa V.	17660067	Teknik Arsitektur	Analisis User Experience aplikasi e-Learning UIN Malang dengan Metode User Experience Questionnaire (UEQ) Studi Kasus Mahasiswa Jurusan Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Firman Jati Pamungkas, M.Kom	Dimitri Ev Hamus Siroji	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Fatimahutz Zahro NW.	18680014	Perpustakaan dan Ilmu Informasi			34	Alimatul Listiyah	18680020	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Persepsi Mahasiswa Perpustakaan UIN Malang Terhadap Layanan Website Perpustakaan UIN Malang	Astrid Damayanti, MA	Afza Fathiya Iswara	18680015	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Tsabbit Millatik Mahmud	18680030	Perpustakaan dan Ilmu Informasi			35	Moh. Ikhسان Kusuma A.	18680008	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Perancangan Sistem Katalog Induk Perpustakaan Pondok Pesantren di Kota Malang Berbasis Open Source	Annisa Fajriyah, MA	Muhamad Abdul Muid	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Adi Sucipto	18680003	Perpustakaan dan Ilmu Informasi				RosyFadliatul Ilmi	18680038	Perpustakaan dan Ilmu Informasi								
31	Moh Ahsanul Mu'Adib	17660017	Teknik Arsitektur	Kinerja Metode Kontruksi Suntik Terhadap Efisiensi Renpvasi Rumah Tinggal Satu Lantai Menjadi Dua Lantai (Studi Kasus: Renovasi Rumah Di Perumahan Grand Pakis Jajar Kec. Pakis Malang)	Moh. Arsyad Bahar, M.Sc																																																																											
	Iqbal Irchamullah	17660045	Teknik Arsitektur			32	Sekar Tanjung Widyawati	17660009	Teknik Arsitektur	Redevelopment Pasar Besar Kota Malang Dengan Pendekatan Fleksibel Arsitektur	Aldrin Yusuf Firmansyah, MT	Mulyo Handoko	17660061	Teknik Arsitektur	33	Kharizma Medina Puspa V.	17660067	Teknik Arsitektur	Analisis User Experience aplikasi e-Learning UIN Malang dengan Metode User Experience Questionnaire (UEQ) Studi Kasus Mahasiswa Jurusan Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Firman Jati Pamungkas, M.Kom	Dimitri Ev Hamus Siroji	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Fatimahutz Zahro NW.	18680014	Perpustakaan dan Ilmu Informasi			34	Alimatul Listiyah	18680020	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Persepsi Mahasiswa Perpustakaan UIN Malang Terhadap Layanan Website Perpustakaan UIN Malang	Astrid Damayanti, MA	Afza Fathiya Iswara	18680015	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Tsabbit Millatik Mahmud	18680030	Perpustakaan dan Ilmu Informasi			35	Moh. Ikhسان Kusuma A.	18680008	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Perancangan Sistem Katalog Induk Perpustakaan Pondok Pesantren di Kota Malang Berbasis Open Source	Annisa Fajriyah, MA	Muhamad Abdul Muid	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Adi Sucipto	18680003	Perpustakaan dan Ilmu Informasi				RosyFadliatul Ilmi	18680038	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																	
32	Sekar Tanjung Widyawati	17660009	Teknik Arsitektur	Redevelopment Pasar Besar Kota Malang Dengan Pendekatan Fleksibel Arsitektur	Aldrin Yusuf Firmansyah, MT																																																																											
	Mulyo Handoko	17660061	Teknik Arsitektur			33	Kharizma Medina Puspa V.	17660067	Teknik Arsitektur	Analisis User Experience aplikasi e-Learning UIN Malang dengan Metode User Experience Questionnaire (UEQ) Studi Kasus Mahasiswa Jurusan Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Firman Jati Pamungkas, M.Kom	Dimitri Ev Hamus Siroji	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Fatimahutz Zahro NW.	18680014	Perpustakaan dan Ilmu Informasi			34	Alimatul Listiyah	18680020	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Persepsi Mahasiswa Perpustakaan UIN Malang Terhadap Layanan Website Perpustakaan UIN Malang	Astrid Damayanti, MA	Afza Fathiya Iswara	18680015	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Tsabbit Millatik Mahmud	18680030	Perpustakaan dan Ilmu Informasi			35	Moh. Ikhسان Kusuma A.	18680008	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Perancangan Sistem Katalog Induk Perpustakaan Pondok Pesantren di Kota Malang Berbasis Open Source	Annisa Fajriyah, MA	Muhamad Abdul Muid	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi		Adi Sucipto	18680003	Perpustakaan dan Ilmu Informasi				RosyFadliatul Ilmi	18680038	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																										
33	Kharizma Medina Puspa V.	17660067	Teknik Arsitektur	Analisis User Experience aplikasi e-Learning UIN Malang dengan Metode User Experience Questionnaire (UEQ) Studi Kasus Mahasiswa Jurusan Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Firman Jati Pamungkas, M.Kom																																																																											
	Dimitri Ev Hamus Siroji	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																																																																													
	Fatimahutz Zahro NW.	18680014	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																																																																													
34	Alimatul Listiyah	18680020	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Persepsi Mahasiswa Perpustakaan UIN Malang Terhadap Layanan Website Perpustakaan UIN Malang	Astrid Damayanti, MA																																																																											
	Afza Fathiya Iswara	18680015	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																																																																													
	Tsabbit Millatik Mahmud	18680030	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																																																																													
35	Moh. Ikhسان Kusuma A.	18680008	Perpustakaan dan Ilmu Informasi	Perancangan Sistem Katalog Induk Perpustakaan Pondok Pesantren di Kota Malang Berbasis Open Source	Annisa Fajriyah, MA																																																																											
	Muhamad Abdul Muid	18680025	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																																																																													
	Adi Sucipto	18680003	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																																																																													
	RosyFadliatul Ilmi	18680038	Perpustakaan dan Ilmu Informasi																																																																													

## 2. Mahasiswa Program Pasca Sarjana

No	Nama	NIM	Program Studi	Judul	Pembimbing
1	Ilham Yusuf Akbar	200605210017	Magister Informatika	Sistem Klasifikasi Kenyamanan Thermal Ruangannya Bangunan Berbasis IoT	Dr. Muhammad Faisal, M.T
	Eka Rifut Nur Mustaqim	200605210020	Magister Informatika		
	Yustiana Amita Utama	200605210022	Magister Informatika		
2	Alvian Burhanuddin	19841009	Magister Informatika	Penggunaan Data Mining untuk Transliterasi Bahasa Arab ke Bahasa Indonesia	Dr. Muhammad Faisal, M.T
	Rizqi Amaliya	19841008	Magister Informatika		
	Ahmad Latif Qosim	19841007	Magister Informatika		
3	Aldia Yunia Putri	19820004	Magister Biologi	Optimalisasiisolat Khamir dari Jeruk Manis (Citrus sinensis L.) sebagai Agen Pengembangan Roti	Dr. Ulfah Utami, M.Si
4	Lil Hanifah	19820005	Magister Biologi	Aktivitas Antikanker Ekstrak Daun Kesambi (Scheichera oleosa) Terhadap Sel Hepar Tikus (Rattus nivergicus) yang Diinduksi 7,12 Dymethyibenx(a)antrasena (DMBA) secara in Vitro	Prof. Dr. drh. Bayyinatul M., M.Si


  
 DEKAN,  
 DR. MARIN