



**SURAT KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI MAULANA MALIK IBRAHIM MALANG
Nomor : Un.3.6/ HK.00.5/1318/2017**

**Tentang
NARASUMBER SEMINAR
PENELITIAN PENGUATAN PROGRAM STUDI JURUSAN TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MALIKI MALANG**

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

- Menimbang : a. Bahwa guna mendukung kegiatan penyelenggaraan Tri Dharma Perguruan Tinggi berupa Penelitian, maka perlu diterbitkan Surat Keputusan Dekan tentang Narasumber Seminar Penelitian Penguatan Program Studi Fakultas Sains dan Teknologi UIN Maliki Malang.
b. Bahwa mereka yang namanya tersebut dalam lampiran Keputusan ini dipandang mampu untuk melaksanakan tugas tersebut.
- Mengingat : 1. Undang-undang No. 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Keputusan Presiden No. 50 Tahun 2004 tentang Perubahan Sekolah Tinggi Islam Negeri (STAIN) Malang Menjadi Universitas Islam Negeri (UIN) Malang
3. Surat Keputusan Rektor UIN Maulana Malik Ibrahim Malang No. Un.3/PP.01.2/3236/2016 tentang Pedoman Pendidikan Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim Malang Tahun Akademik 2016/2017.
4. Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi UIN Maulana Malik Ibrahim Malang No. Un.03.6/PP.01.2/2167/2015 tentang Pedoman Pendidikan Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang Tahun Akademik 2015/2016.
- Memperhatikan : DIPA BLU Petikan UIN Maulana Malik Ibrahim Malang No. DIPA-025.04.2.423812/2017 Tanggal 7 Desember 2016

MEMUTUSKAN

- Menetapkan : **KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MALIKI MALANG TENTANG PENUNJUKAN DAN PENETAPAN NARASUMBER SEMINAR PENELITIAN PENGUATAN PROGRAM STUDI FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MALIKI MALANG**
- Pertama : Mereka yang namanya tersebut dalam lampiran Surat Keputusan ini ditunjuk sebagai Narasumber Seminar Penelitian Penguatan Program Studi Jurusan Teknik Arsitektur Fakultas Sains dan Teknologi UIN Maliki Malang.

- Kedua : Kepada Tim Peneliti diberikan honorarium dengan ketentuan sebagai berikut :
Jurusan Teknik Arsitektur
Narasumber A : Rp. 500.000,-/ OJ
Narasumber B : Rp. 812.500,-/ OJ
- Ketiga : Segala pembiayaan yang dikeluarkan sebagai akibat pelaksanaan Keputusan ini dibebankan kepada DIPA BLU Petikan UIN Maulana Malik Ibrahim Malang No. DIPA-025.04.2.423812/2017 Tanggal 7 Desember 2016, Kode 2132.008.501.004. MH. MAK 522151
- Keempat : Pelaksanaan Seminar Penelitian Penguatan Program Studi Fakultas Sains dan Teknologi UIN Maliki Malang dilaksanakan sebanyak 2 kali/sub judul dengan rincian sbb.:
Jurusan Teknik Arsitektur
Narasumber A : 4 OJ x 2 Kegiatan
Narasumber B : 4 OJ x 2 Kegiatan
- Kelima : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan akan ditinjau kembali apabila terdapat kekeliruan.


Surat keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan untuk diketahui dan diindahkan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Malang
Pada tanggal : 3 Mei 2017

Dekan/Pejabat Pembuat Komitmen,



Dr. dth. Bayyinatul Muchtaromah, M.Si ✚
NIP. 19710919 200003 2 001

Diajukan oleh:
Wakil Dekan Bidang Akademik,

Dr. Sri Harjini, M. Si NIP. 19731014 200112 2 002

Tembusan disampaikan kepada :

1. Yth. Ketua Jurusan Teknik Arsitektur
2. Yth. Kassubag.PAK
3. Yang bersangkutan
4. Arsip

Lampiran : Surat Keputusan Dekan Fakultas Sains dan Teknologi UIN Malang
 Nomor : Un.03.6/HK.00.5/1318/2017
 Tanggal : 3 Mei 2017

Tentang
NARASUMBER SEMINAR
PENELITIAN PENGUATAN PROGRAM STUDI JURUSAN TEKNIK ARSITEKTUR
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN MALIKI MALANG

NO	DOSEN	JURUSAN	NARASUMBER	JUDUL UTAMA PENELITIAN	SUB JUDUL PENELITIAN
1.	A. Farid Nazaruddin, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber A	Lingkungan Binaan Islami Pada Aspek Permukiman Dan Kota Di Indonesia	Tipologi Ruang Bersama Untuk Kegiatan Budaya Dan Agama Di Kampung-Kampung Kota Malang
2.	Aisyah Nur Handryant, S.T., M.Sc	T. Arsitektur	Narasumber A	Eksplorasi Pendekatan Tangible Dan Intangible Dalam Perancangan Arsitektur Islami	Pemetaan Pola Golden Section Huruf Hijaiyya Sebagai Alternatif Pencarian Bentuk Arsitektur Islam
3.	M. Mukhlis Fahrudin, M.Si	T. Arsitektur	Narasumber A	Model Pengembangan Perilaku Religius dan Perilaku Akademik Mahasiswa	Hubungan Antara Perilaku Religius Dan Perilaku Akademik Mahasiswa (Implementasi Karakter Ulini Albab Pada Masyarakat Fakultas Sains Dan Teknologi UIN Maulana Malik Ibrahim Malang)
4.	Prima Kurniawaty, S.T., M.Si	T. Arsitektur	Narasumber A	Kajian Kualitas Taman Kota Malang Berdasarkan Preferensi Masyarakat Menuju Taman Kota Hijau Sehat	Preferensi Masyarakat Melalui Aspek Cultural And Social Motivation Pada Taman Kota Malang
5.	Ernaning Setiyowati, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Kajian Kualitas Taman Kota Berdasarkan Preferensi Masyarakat Menuju Taman Hijau Sehat	Kajian Kualitas Elemen Alam Pada Taman Kota Berdasarkan Preferensi Masyarakat Menuju Taman Hijau Sehat
6.	Dr. Agung Sedayu, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Evaluasi Kinerja Infrastruktur	Evaluasi Kinerja Green Terminal Untung Surabaya Pasuruan
7.	Arief Rakhman Setiono, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Evaluasi Kinerja Infrastruktur	Strategi Pengolaan Intrastruktur Di Tapak Perumahan Guna Mendukung Arsitektur Berkelanjutan
8.	Andi Baso Mappaturi, S.T., M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Membaca (Ulang) Arsitektur Nusantara Dengan Pendekatan Cultural Studies	Membaca Keragaman Makna Timpa Laja Hunian Tradisional Bugis Bulukumba
9.	Pudji Pratitis Wismanara, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Membaca (Ulang) Arsitektur Nusantara Dengan Pendekatan Cultural Studies	Membaca Metode Perancangan Arsitektur Muslim Kiwari Dalam Perspektif Islam Nusantara
10.	Luluk Maslucha, S.T., M.Sc.	T. Arsitektur	Narasumber B	Eksplorasi Pendekatan Tangible Dan Intangible Dalam Perancangan Arsitektur Islami	Kajian Aspek-Aspek Intangible Dalam Pendekatan Perancangan Arsitektur Pesantren

11.	Sukmayati Rahmah, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Eksplorasi Pendekatan Tangible Dan Intangible Dalam Perancangan Arsitektur Islami	Kajian Eksploratif Pandangan Keislaman Di Ba Pendekatan Perancangan Dan Karya Arsitektur Ridwa Kamil
12.	Yulia Eka Putrie, MT	T. Arsitektur	Narasumber B	Eksplorasi Pendekatan Tangible Dan Intangible Dalam Perancangan Arsitektur Islami	Pendekatan Estetis Dalam Perancangan Masjid-Masjid Berbasis Komunitas Di Kota Malang, Jawa Timur
13.	Aldrin Yusuf Firmansyah, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Lingkungan Binaan Islami Pada Aspek Permukiman Dan Kota Di Indonesia	Optimasi Permeabilitas Bidang Permukaan Hunian Terhadap Air Hujan Di Kota Malang Guna Menunjang Water Sensitive Urban Design
14.	Tarranita Kusumadewi, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Lingkungan Binaan Islami Pada Aspek Permukiman Dan Kota Di Indonesia	Rekonstruksi Desain RTH Alun-Alun Kota Malang Berdasarkan Hasil Permodelan Envi-Met Untuk Menurunkan Temperatur Udara Perkotaan
15.	Elok Mutiara, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Lingkungan Binaan Islami Pada Aspek Permukiman Dan Kota Di Indonesia	Tata Ruang Silaturahmi Pada Rumah Tinggal
16.	Agus Subaqin, M.T.	T. Arsitektur	Narasumber B	Lingkungan Binaan Islami Pada Aspek Permukiman Dan Kota Di Indonesia	Struktur Ruang Hunian Pada Rumah Dengan Pluralitas Agama Di Desa Balun Kecamatan Turi Kabupaten Lamongan
17.	Nunik Junara, MT	T. Arsitektur	Narasumber B	Lingkungan Binaan Islami Pada Aspek Permukiman Dan Kota Di Indonesia	Optimalisasi Kualitas Ruang Terbuka Hijau Di Kampung Kota Untuk Menunjang Penurunan Suhu Perkotaan Dengan Permodelan Envi-Met

Dekan/Pejabat Pembuat Komitmen,



Dr. drh. Bayyinatul Muchtaromah, M.Si ✓
NIP. 19710919 200003 2 001

Diajukan oleh:

Wakil Dekan Bidang Akademik,

Dr. Sri Harini, M. Si
NIP. 19731014 200112 2 002