



KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER
NOMOR T/337/IT2/HK.00.01/2021

TENTANG

PENETAPAN ANGGOTA LABORATORIUM PADA DEPARTEMEN ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL, PERENCANAAN, DAN KEBUMIHAN
INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER

REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER,

- Menimbang : a. Bahwa saudara Dr.Eng. Didit Novianto, S.T., M.Eng., merupakan dosen Non PNS pada Departemen Arsitektur terhitung sejak tanggal 1 November 2020;
- b. bahwa untuk menjamin kelancaran pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi, maka perlu menetapkan Dr.Eng. Didit Novianto, S.T., M.Eng. sebagai anggota laboratorium pada Departemen Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil, Perencanaan, dan Kebumihan;
- c. bahwa sehubungan dengan huruf a dan huruf b di atas, maka perlu ditetapkan Keputusan Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember tentang Penetapan Anggota Laboratorium pada Departemen Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil, Perencanaan, dan Kebumihan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2012, tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
3. Peraturan Pemerintah Nomor 54 Tahun 2015 tentang Statuta Institut Teknologi Sepuluh Nopember (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 172, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5723);
4. Keputusan Majelis Wali Amanat Institut Teknologi Sepuluh Nopember Nomor 03 Tahun 2019 tentang Pengangkatan Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember Masa Jabatan 2019-2024;
5. Peraturan Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember Nomor 24 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Institut Teknologi Sepuluh Nopember;
6. Peraturan Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember Nomor 25 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Fakultas di Lingkungan Institut Teknologi Sepuluh Nopember;
7. Peraturan Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember Nomor 13 Tahun 2020 tentang Pengelolaan Laboratorium di Lingkungan Institut Teknologi Sepuluh Nopember;
8. Keputusan Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember Nomor T/1399/IT2/HK.00.01/2020 tentang Penetapan Laboratorium di Lingkungan Institut Teknologi Sepuluh Nopember;
9. Keputusan Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember Nomor T/1446/IT2/HK.00.01/2020 tentang Pengangkatan Kepala Laboratorium di Masa Jabatan 2020-2025 di Lingkungan Fakultas Teknik Sipil, Perencanaan, dan Kebumihan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember;
10. Keputusan Rektor Institut Teknologi Sepuluh Nopember Nomor T/1402/IT2/HK.00.01/2020 tentang Penetapan Anggota Laboratorium di Lingkungan Fakultas Teknik Sipil, Perencanaan, dan Kebumihan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER TENTANG PENETAPAN ANGGOTA LABORATORIUM PADA DEPARTEMEN ARSITEKTUR, FAKULTAS TEKNIK SIPIL, PERENCANAAN, DAN KEBUMIHAN, INSTITUT TEKNOLOGI SEPULUH NOPEMBER.

KESATU : Menetapkan dosen tetap sebagai berikut:

Nama : Dr.Eng. Didit Novianto, S.T., M.Eng.
NPP : 1987202011067

Sebagai Anggota Laboratorium Teori, Sejarah, dan Kritik Arsitektur, pada Departemen Arsitektur, Fakultas Teknik Sipil, Perencanaan, dan Kebumihan, Institut Teknologi Sepuluh Nopember;

KEDUA : Anggota Laboratorium seperti tersebut pada diktum KESATU bertanggung jawab terhadap pencapaian kinerja laboratorium masing-masing;

KETIGA : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 01 Februari 2021

Ditetapkan di Surabaya
Pada tanggal 20 Januari 2021
REKTOR INSTITUT TEKNOLOGI
SEPULUH NOPEMBER ,



REKTOR

MOCHAMAD ASHARI

NIP 196510121990031003

Salinan keputusan ini disampaikan kepada:

1. Ketua Senat Akademik;
2. Para Wakil Rektor;
3. Para Dekan;
4. Direktur SDMO;
5. Kepala Departemen Arsitektur;
6. Kepala Bagian Administrasi Umum dan Kearsipan Digital;
7. Yang bersangkutan di lingkungan ITS.