



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**  
**FAKULTAS TEKNIK**

**KEPUTUSAN DEKAN**

Nomor : **514** Tahun 2020

Tentang :

**PENGANGKATAN PEMBIMBING TUGAS AKHIR, DAN  
PENGUJI SIDANG TUGAS AKHIR PROGRAM STUDI ARSITEKTUR  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA  
SEMESTER GENAP 2019/2020**

Bismillahirrahmanirrahim

Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta

- Menimbang : a. bahwa dalam rangka menyelesaikan studinya sebagai Sarjana Strata Satu (S1) Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta, mahasiswa wajib menyelesaikan tugas akhir yang dalam pelaksanaannya melibatkan proses pembimbingan dan pengujian terhadap setiap mahasiswa.
- b. bahwa untuk pelaksanaan proses tersebut diatas sebagaimana dimaksud pada butir a, perlu ditetapkan dosen pembimbing, penguji sidang.
- c. bahwa untuk itu perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat : 1. Undang-undang Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional;
2. Undang-undang Nomor 12 Tahun 2012 tanggal 10 Agustus 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah No.:04 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi;
4. Undang-undang R.I. Nomor : 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen.
5. Pedoman Pimpinan Pusat Muhammadiyah No: 02/PED/I.0/B/2012 tanggal 16 April 2012 tentang Perguruan Tinggi Muhammadiyah;
- 6 Statuta Universitas Muhammadiyah Jakarta Tahun 2015;
7. Keputusan Rektor Universitas Muhammadiyah Jakarta Nomor : 414 Tahun 2016 Tgl. 27 Juni 2016 tentang Pengangkatan Dekan Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta masa jabatan 2016-2020.
- Memperhatikan : Surat Ka.Prodi Arsitektur Nomor : 57/F.4.1.6-UMJ/III/2020 tentang pembimbing dan penguji tugas akhir.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan : Keputusan Dekan tentang Pembimbing, dan Penguji Sidang Tugas Akhir Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.

Lampiran 1

Keputusan Dekan Fakultas Teknik UMJ

Nomor : 39A Tahun 2020

Tanggal : 05 Maret 2020

Pembimbing Tugas Akhir Program Studi Arsitektur  
Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta  
Semester Genap 2019/2020

Pembimbing Utama :

| No. | N a m a                              | NIDN       | Jabatan Akademik |
|-----|--------------------------------------|------------|------------------|
| 1.  | Dr. Ir. Ashadi, M.Si.                | 0325026601 | Lektor Kepala    |
| 2.  | Dr. Ari Widyati P., ST., MATRP. IAI. | 0303017201 | Lektor Kepala    |
| 3.  | Anisa, ST. MT.                       | 0324037701 | Lektor           |
| 4.  | Dedi Hantono, ST., MT.               | 0312087502 | Lektor           |

Pembimbing Pendamping :

| No | N a m a                             | NIDN       | Jabatan Akademik |
|----|-------------------------------------|------------|------------------|
| 1. | Wafirul Aqli, ST., MSc.             | 0323108101 | Asisten Ahli     |
| 2. | Finta Lissimia, ST., MT.            | 0306098901 | Assiten Ahli     |
| 3. | Anggana Fitri Satwikasari, ST., MT. | 0312039002 | Asisten Ahli     |
| 4. | Lutfi Prayogi, S.Ars., M.Urb.Plan.  | 0312039001 | Asisten Ahli     |
| 5. | Yeptadian Sari, ST., MT.            | 0318069101 | Lektor           |

D e k a n,



Dr. Ir. H. Budiyanto, MT.

*(Signature)*

- Pertama : Mengangkat nama-nama sebagaimana tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai Pembimbing, dan Penguji Sidang Tugas Akhir Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Kedua : Segala biaya yang timbul sebagai akibat diterbitkannya keputusan ini dibebankan pada peserta ujian sidang tugas akhir Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta.
- Ketiga : Salinan keputusan ini disampaikan kepada yang bersangkutan dan pihak-pihak terkait untuk diketahui, dipedomani, dan dilaksanakan dengan sebaik-baiknya.
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta

Pada tanggal : 05 Maret 2020



Dr. Ir. H. Budiyanto, MT.

Tembusan :

1. Dekanat
2. Ka. Prodi. Arsitektur

Lampiran 2

Keputusan Dekan Fakultas Teknik UMJ

Nomor : 590 Tahun 2020

Tanggal : 06 Maret 2020

Penguji Sidang Tugas Akhir Program Studi Arsitektur  
Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Jakarta  
Semester Genap 2019/2020

a. Penguji :

| No | Nama                                 | NIDN       | Jabatan Akademik |
|----|--------------------------------------|------------|------------------|
| 1. | Dr. Ir. Ashadi, M.Si.                | 0325026601 | Lektor Kepala    |
| 2. | Dr. Ari Widyati P., ST., MATRP. IAI. | 0303017201 | Lektor Kepala    |
| 3. | Anisa, ST. MT.                       | 0324037701 | Lektor           |
| 4. | Dedi Hantono, ST., MT.               | 0312087502 | Lektor           |



Dekan,

Dr. Ir. H. Budiyanto, MT.

MF

**JUDUL TUGAS AKHIR  
SEMESTER GENAP 2019-2020**

| <b>NO</b> | <b>NAMA</b>                        | <b>JUDUL DITERIMA</b>   | <b>PEMBIMBING</b>  |
|-----------|------------------------------------|---|--|
| 1         | Chaesar Dhiya Fauzan Widi          | Pusat Kebudayaan Sunda dengan Konsep Arsitektur Neo-Vernakular di Bogor   | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Lutfi P, S.Ars, M.Urb.Plan        |
| 2         | Muhammad Luthfi Ibrahim            | Gedung Pertunjukan Seni Musik Kontemporer dengan Konsep Arsitektur Metafora di Bumi Serpong Damai, Tangerang.             | 1. Dr. Ashadi<br>2. Anggana F. S, ST, MT                 |
| 3         | Pramesti Eka Braniati              | <i>Superblock</i> dengan Konsep Arsitektur <i>High Technology</i> di Jakarta.   | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Wafirul Aqli, ST, M.Sc     |
| 4         | Bella Mareta Thania                | <i>Art Space</i> dan <i>Co Working Space</i> dengan Pendekatan Kontekstual di Kawasan Kota Tua Jakarta.                   | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Finta Lissimia, ST, MT             |
| 5.        | Kartika Sahar                      | Sekolah Tinggi Tata Boga dengan Pendekatan Arsitektur Futuristik di Jakarta Selatan.                                      | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Wafirul Aqli, ST, M.Sc     |
| 6.        | Muhammad Ramanindra Wicaksono      | Perencanaan Desa Wisata dengan Pendekatan Arsitektur Neo Vernakular di Desa Sukaresmi, Kabupaten Bogor                    | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Finta Lissimia, ST, MT            |
| 7.        | Taslim Septia Prima                | Penataan Kawasan dengan Pendekatan <i>Transit Oriented Development (TOD)</i> di Rawa Buntu, Tangerang Selatan             | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Lutfi P, S.Ars, M.Urb.Plan         |
| 8.        | Muhammad Rizki Teguh Tri Wicaksono | Sekolah Sepakbola Anak dengan Konsep Arsitektur Modern di Bogor.  | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Lutfi P, S.Ars, M.Urb.Plan |
| 9.        | Muhammad Nadzir                    | Googleplex dan Convention Hall di Jakarta   | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Wafirul Aqli, ST, M.Sc     |
| 10.       | Diana Azkiawati                    | Apartemen Sewa dengan Pendekatan Arsitektur Biophilic di Jakarta.   | 1. Dr. Ashadi<br>2. Finta Lissimia, ST, MT               |
| 11.       | Zaqki Mubarak                      | Pusat Hiburan dan Area Perbelanjaan dengan Pendekatan Arsitektur Universal di Bumi Serpong Damai (BSD) Tangerang Selatan. | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Wafirul Aqli, ST, M.Sc     |
| 12.       | Muhammad Farras Baskara            | Pusat Perbelanjaan dengan Konsep Ekologi Arsitektur di Tangerang Selatan.   | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Yeptadian S, ST, MT        |

| NO  | NAMA                       | JUDUL DITERIMA   | PEMBIMBING  |
|-----|----------------------------|--|---|
| 13. | Reza Noppaleri             | Hotel Resort dengan Pendekatan Arsitektur Vernakular di Bandung.   | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Yeptadian S, ST, MT        |
| 14. | Mundhi Prihutama           | Kantor Perwakilan Samsung dengan Konsep Metafora di Jakarta.   | 1. Dr. Ashadi<br>2. Wafirul Aqli, ST, M.Sc        |
| 15. | Muhammad Zholla Fanani     | Kantor Pemereintahan Tingkat Provinsi dengan Konsep Kearifan Lokal di Banten.  | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Wafirul Aqli, ST, M.Sc     |
| 16. | Adnan Rafi'i               | Kawasan Pusat Bisnis dan Hunian Terpadu dengan Konsep TOD di Jakarta Timur.  | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Lutfi P, S.Ars, M.Urb.Plan  |
| 17. | Priambudi Dwi Prasetyo     | Mixed Use Building dengan Konsep Dinamis di Jakarta Selatan.   | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Lutfi P, S.Ars, M.Urb.Plan  |
| 18. | Gugun Suarno Adiputra      | Redesain Pusat Informasi Budaya Betawi di Setu Babakan.  | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Yeptadian S, ST, MT |
| 19. | Pandu Afdhalul Mu'min      | Redesain Mal Cilandak Townsquare dengan Pendekatan Arsitektur Berkelanjutan di Jakarta.                                  | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Anggana F. S, ST, MT       |
| 20. | Muhammad Muslimin          | Museum Sejarah Islam Indonesia dengan Konsep Arsitektur Analogi di Jakarta.  | 1. Dr. Ashadi<br>2. Yeptadian S, ST, MT           |
| 21. | Hendro Kurnianto           | <i>Learning Commons Library</i> Universitas Muhammadiyah Jakarta dengan Konsep Arsitektur Metafora di Tangerang Selatan. | 1. Dr. Ashadi<br>2. Yeptadian S, ST, MT           |
| 22. | Saffanah Zhahirah Aflah    | Pusat Rehabilitasi Anak Autis dengan Pendekatan, Visual, Bentuk dan Warna di Jakarta.                                    | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Finta Lissimia, ST, MT     |
| 23. | Delfina Yanti              | Rumah Sakit Ibu dan Anak dengan Pendekatan Arsitektur Perilaku di Jakarta.   | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Finta Lissimia, ST, MT      |
| 24. | Adhelia Adjani Rahmah      | Pusat Wisata Edukasi dan Konservasi Biota Laut dengan Konsep Biomimetik pada Kepulauan Seribu                            | 1. Dr. Ashadi<br>2. Wafirul Aqli, ST, M.Sc        |
| 25. | Muhammad Akbar Rafsyanjani | Penataan Kawasan Kota lama Banten dengan Pendekatan Teori Kevin Lynch.   | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Lutfi P, S.Ars, M.Urb.Plan  |
| 26. | Muh. Fikry Nur Syawal      | Penataan Kawasan TOD dengan Pendekatan Konsep Linkage Visual di Kota Bekasi.   | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Lutfi P, S.Ars, M.Urb.Plan  |

| <b>NO</b> | <b>NAMA</b>                         | <b>JUDUL DITERIMA</b>  | <b>PEMBIMBING</b>                                  |
|-----------|-------------------------------------|--|--|
| 27.       | Galih Prakasa                       | Museum Rasulullah dengan Konsep Arsitektur Dekonstruksi di Jakarta.  | 1. Dr. Ashadi<br>2. Finta Lissimia, ST, MT         |
| 28.       | Yuliasari                           | Museum Sejarah Arsitektur dengan Konsep Arsitektur Kontemporer di Jakarta.   | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Yeptadian S, ST, MT  |
| 29.       | Kahfi Sayyidani Zen                 | Bandar Udara dengan Konsep Arsitektur Pragmatik di Karawang, Jawa Barat.   | 1. Dr. Ashadi<br>2. Lutfi P, S.Ars, M.Urb.Plan     |
| 30.       | Risnan Nazarudin                    | Resort dan Spa dengan Pendekatan Arsitektur Ekologi di Kawasan Guci Tegal  | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Anggana F. S, ST, MT        |
| 31.       | Karlina Rohadatul Aisy              | Pusat Reabilitasi Gangguan Kesehatan Mental Berkonsep Tipomorfologi di Bogor.  | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Anggana F. S, ST, MT        |
| 32.       | Muhammad Ghiyas Ghurotul Muhajjilin | Museum Geologi dengan Pendekatan Arsitektur Hijau di Kota Serang, Banten.  | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Anggana F. S, ST, MT |
| 33.       | Gina Liana Wati                     | Agrowisata dengan Konsep Arsitektur Organik di Bogor.  | 1. Anisa, ST, MT<br>2. Anggana F. S, ST, MT        |
| 34.       | Aditya Fhazar Nugraha               | Perpustakaan Nasional dengan Konsep Arsitektur Hijau di Jakarta.   | 1. Dedi Hantono, ST, MT<br>2. Yeptadian S, ST, MT  |
| 35.       | Anggi Putra Pratama                 | Museum Harry Potter dengan Konsep Arsitektur Hybrid di Jakarta.  | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Yeptadian S, ST, MT          |
| 36.       | Ichsan Havidz                       | Redesain Stadion Si Jalak Harupat dengan Konsep Arsitektur Simbolik di Bandung.  | 1. Dr. Ashadi<br>2. Anggana F. S, ST, MT           |
| 37.       | Nurhidayat Mylajingga               | Penataan Kawasan Klaster Hunian Menengah Atas dengan Implementasi Elemen Perancangan Kota Hamid Shirvani di BSD Serpong. | 1. Dr. Ari W. P<br>2. Finta Lissimia, ST, MT       |
| 38.       | Ni'mal Maulana Rizqi                | Perancangan Bangunan Velodrome dengan Pendekatan Arsitektur Ikonik di Cilegon Banten.                                    | 1. Dr. Ashadi<br>2. Wafirul Aqli, ST, M.Sc         |