



KEPUTUSAN

KETUA PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

Nomor : 004/AMIKOMPWT/PINF/11/II/2019

Tentang:

**TUGAS MENGAJAR MATA KULIAH PADA SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2018/2019**

KETUA PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

- Menimbang** : a. Bahwa guna terlaksananya proses belajar mengajar Tahun Akademik 2018/2019 perlu diangkat dan ditunjuk Dosen/Pengajar yang mengampu mata kuliah sesuai kurikulum yang ditetapkan.
- b. Bahwa pada semester genap Tahun Akademik 2018/2019 ini perlu diangkat dan ditunjuk tenaga pengajar agar proses belajar mengajar tertib dan lancar.
- c. Bahwa nama-nama dosen bersangkutan adalah mampu dan bisa mengajar sebagaimana ijazah dan keahlian dibidangnya masing-masing serta persyaratan kurikulum yang telah ditetapkan.
- d. Bahwa guna kelancaran dan tertib administrasi perlu diterbitkan Surat Keputusan untuk mengangkat dan menunjuk dosen pengampu mata kuliah pada semester genap Tahun Akademik 2018/2019.
- Mengingat** : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi.
2. Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional.
3. Peraturan Pemerintah Nomor 66 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan.
4. Statuta Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer "Amikom" Purwokerto.
5. Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2010 tentang pendirian, organisasi, dan tata kerja STMIK Amikom Purwokerto

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan** :
- Pertama** : Mengangkat nama-nama Dosen yang tersebut dalam lajur 2 (dua) dengan mata kuliah tersebut pada lajur 3 (tiga) pada daftar lampiran surat keputusan ini.
- Kedua** : Untuk segera setelah diterbitkan surat keputusan ini, tenaga pengajar yang bersangkutan melaksanakan tugas dan tanggung jawabnya, dengan mentaati segala ketentuan yang berlaku, guna tertib dan lancarnya proses belajar mengajar.
- Ketiga** : Semua tenaga pengajar berhak atas honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku.



SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER

STMIK AMIKOM
PURWOKERTO

Keempat

: Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan bahwa apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Purwokerto

Pada tanggal 11 Februari 2019

Ketua Program Studi Teknik Informatika,



Didit Suhartono, M.Kom.

NIK. 2016.10.1.028





SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER

STMIK AMIKOM PURWOKERTO

Lampiran SK Nomor : 004/AMIKOMPWT/PINF/11/II/2019
Tentang Tugas Mengajar Mata Kuliah Pada Semester Genap
Tahun Akademik 2018/2019

No	Nama Dosen	Mata Kuliah	Smt	SKS	Ket.
1	Abdul Jahir, M. Kom	Sistem Terdistribusi	4	3	2 Kelas
2	Abednego Dwi Septiadi, M.Kom.	Kalkulus 2	6	3	1 Kelas
3	Adam Prayogo K, M.Kom.	Kriptografi	4	2	6 Kelas
4	Ade Nurhopipah, S.Si., M.Cs	Matematika Diskret	2	4	3 Kelas
7	Agus Pramono, ST, MT	Logika Digital dan Sistem Digital	2	3	4 Kelas
8	Akto Hariawan, S.Kom., M.Si.	Pengenalan Sistem Informasi	6	2	2 Kelas
9	Ali Nur Ikhsan, M.Kom	Aljabar Linier	2	3	2 Kelas
10	Andik Wijanarko, S.T, M.T	Pemrograman Berorientasi Objek	2	4	1 Kelas
11	Anugerah Bagus Wijaya, M. Kom.	Pemrograman Game Mobile	6	4	1 Kelas
		Animasi Komputer	6	4	1 Kelas
12	Arief Adhy Kurniawan, S.E., M.Si.	Statistik Probabilitas	2	3	2 Kelas
		Metodologi Penelitian	6	3	2 Kelas
13	Asep Suryanto, S. Si	Pemrograman Berorientasi Objek	2	4	2 Kelas
14	Aulia Hamdi, M. Kom	Multimedia	4	3	2 Kelas
15	Bagus Adhi Kusuma, S.T., M.Eng.	Pengenalan Sistem Informasi	6	2	1 Kelas
		Kalkulus 2	6	3	3 Kelas
		Bahasa Alami	4	4	1 Kelas
		Representasi dan Penalaran	2	3	1 Kelas
16	Bambang Pilu Hartato, S.Kom., M.Eng.	Logika Digital dan Sistem Digital	2	3	1 Kelas
		Bahasa Assembly	4	3	3 Kelas
17	Chendri Irawan S N, S.Kom., M.MSI	Isu Sosial dan Etika Profesi	6	2	2 Kelas
18	Chyntia Raras Ajeng Widiawati, S.Kom., M.Eng	Aljabar Linier	2	3	2 Kelas
19	Dani Arifudin, M.Kom.	Bahasa Assembly	4	3	2 Kelas
20	Deuis Nur Astrida, M.Kom.	Teori Otomata	6	3	2 Kelas
21	Dinar Mustofa, M.Kom.	Teori Otomata	6	3	2 Kelas
22	Dhanar Intan Surya Saputra, M. Kom.	Visualisasi 2D	4	4	3 Kelas
23	Desty Rakhmawati, S.Si, M.Sc.	Kalkulus 2	2	3	5 Kelas
24	Didit Suhartono, S. Sos, M. Kom	Isu Sosial dan Etika Profesi	6	2	2 Kelas
25	Dr. Berlilana, M.Si.	Metodologi Penelitian	6	3	2 Kelas
26	Eko Yudi Supriyanto, M.Kom	Rekayasa Perangkat Lunak	4	2	3 Kelas
27	Eldas Puspitarini, M.Kom.	Rekayasa Perangkat Lunak	4	2	2 Kelas
28	Ely Purnawati, M.Kom	Multimedia	4	3	1 Kelas
29	Fiby Nur Afiana, S.Kom., M.MSI.	Temu Balik Informasi	6	3	2 Kelas
30	Hellik Hermawan, M. Kom.	Animasi Komputer	6	4	2 Kelas
31	Hendra Marcos, S.T., M.Eng.	Bahasa Assembly	4	3	2 Kelas
		Teori Otomata	6	3	2 Kelas
32	Dr. Eng. Imam Tahyudin, M.M.	Kalkulus 2	6	3	2 Kelas
33	Irfan Santiko, M. Kom.	Pemrograman logik dan semantik	4	3	3 Kelas
34	Ito Setiawan, S.Kom, M.MSI	Logika Digital dan Sistem Digital	2	3	1 Kelas
35	Jeffri Prayitno Bangkit, S.Kom., M.MSI.	Pengenalan Sistem Informasi	6	2	3 Kelas
36	Khairunnisak Nur Isnaini, M.Kom.	Matematika Diskret	2	4	2 Kelas
37	Kuat Indartono, S.T., M.Eng.	Representasi dan Penalaran	3	3	2 Kelas





SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER

STMIK AMIKOM PURWOKERTO

No	Nama Dosen	Mata Kuliah	Smt	SKS	Ket.
		Teori Otomata	6	3	1 Kelas
38	Luzi Dwi Oktaviana, S.Kom., M.MSI.	Rekayasa Perangkat Lunak	4	2	1 Kelas
39	Maskur, S. Kom.	Pemrograman Berorientasi Objek	2	4	3 Kelas
40	Mohammad Imron, M.Kom.	Kriptografi	4	2	2 Kelas
41	Muliasari Pinilih, SE, M. Si.	Statistik Probabilitas	2	3	2 Kelas
42	Nandang Hermanto, M.Kom.	Pemrograman Mobile 1	4	4	2 Kelas
		Pemrograman Mobile 2	4	4	1 Kelas
43	Primandani Arsi, S.ST, M. Kom	Pemrograman logik dan semantik	4	3	2 Kelas
		Temu Balik Informasi	6	3	2 Kelas
44	Pungkas Subarkah, M.Kom	Kalkulus 2	2	3	2 Kelas
45	Rahman Rosyidi, S.Sos, M.Kom	Metodologi Penelitian	6	3	2 Kelas
46	Ranggi Praharaningtyas A, S.Kom., M.MSI.	Rekayasa Perangkat Lunak	4	2	1 Kelas
47	Retno Waluyo, S.Kom, M.MSI	Pengenalan Sistem Informasi	6	2	1 Kelas
48	Rida Purnamasari, S.Sn., M.M	Multimedia	4	3	1 Kelas
49	Riyanto, M. Kom.	Temu Balik Informasi	6	3	3 Kelas
50	Rizki Wahyudi, M.Kom.	Representasi dan Penalaran	3	3	4 Kelas
51	Siti Alvi Sholikhatin, M.Kom.	Pemrograman logik dan semantik	4	3	2 Kelas
52	Septi Fajarwati, M.Pd.	Matematika Diskret	2	4	1 Kelas
53	Sitairesmi Wahyu Handani, M.Kom	Multimedia	4	3	3 Kelas
54	Suliswaningsih, M.Kom.	Pemrograman Game Mobile	6	4	2 Kelas
55	Toni Anwar, S.Kom., M.MSI	Pemrograman Mobile 1	4	4	1 Kelas
56	Tri Astuti, S.Kom., M.Eng.	Sistem Terdistribusi	4	3	2 Kelas
57	Uswatun Hasanah, S.Kom., M.Eng	Kalkulus 2	6	3	1 Kelas
		Statistik Probabilitas	2	3	3 Kelas
58	Wiga Maulana Baihaqi, S.Kom., M.Eng	Aljabar Linier	2	3	2 Kelas
59	Yusyida Munsa Idah, S.E., M.M.	Isu Sosial dan Etika Profesi	6	2	3 Kelas
60	Yuli Purwati, M.Kom	Sistem Terdistribusi	4	3	3 Kelas
61	Dr. Yusmedi Nurfaizal, S.E., S.Sos., M.M.	Metodologi Penelitian	6	3	2 Kelas
62	Zulia Karini, S.S., M.Hum.	Bahasa Inggris II	4	2	7 Kelas

Ditetapkan di Purwokerto

Pada tanggal 11 Februari 2019

Kepada Program Studi Teknik Informatika,



Didi Suhartono, M.Kom.

NIR. 2016.10.1.028

