

**JADWAL PERKULIAHAN PRAKTIK SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI GEOMATIKA  
POLITEKNIK PERTANIAN NEGERI SAMARINDA**

SENIN	SEMESTER II			
	KELAS II A		KELAS II B	
	MATA KULIAH	RUANG	MATA KULIAH	RUANG
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Penginderaan Jauh	G.101
08.20 - 09.10	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Penginderaan Jauh	G.101
09.10 - 10.00	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Penginderaan Jauh	G.101
10.00 - 10.50	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Fotogrametri	G.101
10.50 - 11.40	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Fotogrametri	G.101
<b>11.40 - 13.00</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.00 - 13.50	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Fotogrametri	G.101
13.50 - 14.40	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi		
14.40 - 15.30	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi		
<b>SELASA</b>				
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20	Penginderaan Jauh	G.101	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika
08.20 - 09.10	Penginderaan Jauh	G.101	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika
09.10 - 10.00	Penginderaan Jauh	G.101	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika
10.00 - 10.50	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika
10.50 - 11.40	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika
<b>11.40 - 13.00</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.00 - 14.00	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi	Sistem Informasi Geografis	Lab. Geomatika
14.00 - 15.00	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi		
15.00 - 15.50				
<b>RABU</b>				
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20			Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
08.20 - 09.10	Penginderaan Jauh	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
09.10 - 10.00	Penginderaan Jauh	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
10.00 - 10.50	Penginderaan Jauh	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
10.50 - 11.40			Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
<b>11.40 - 13.00</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.00 - 13.50	Fotogrametri	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
13.50 - 14.40	Fotogrametri	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
14.40 - 15.50	Fotogrametri	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
<b>KAMIS</b>				
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20	Fotogrametri	Lab. Indraja dan SIG	Penginderaan Jauh	G.101
08.20 - 09.10	Fotogrametri	Lab. Indraja dan SIG	Penginderaan Jauh	G.101
09.10 - 10.00	Fotogrametri	Lab. Indraja dan SIG	Penginderaan Jauh	G.101
10.00 - 10.50	Bahasa Inggris (P)	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
10.50 - 11.40	Bahasa Inggris (P)	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
<b>11.40 - 13.00</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.00 - 13.50	Bahasa Inggris (P)	G.101	Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
13.50 - 14.40			Ilmu Ukur Tanah II	Lab. Geodesi
14.40 - 15.50				
<b>JUMAT</b>				
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20			Bahasa Inggris (P)	G.101
08.20 - 09.10	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika	Bahasa Inggris (P)	G.101
09.10 - 10.00	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika	Bahasa Inggris (P)	G.101
10.00 - 10.50	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika		
10.50 - 11.30				
<b>11.30 - 13.30</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.30 - 14.30	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika	Fotogrametri	G.101
14.30 - 15.30	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika	Fotogrametri	G.101
15.30 - 16.20	Sistem Informasi Geografis I	Lab. Geomatika	Fotogrametri	G.101

**JADWAL PERKULIAHAN TEORI SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2020/2021**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI GEOMATIKA  
POLITEKNIK PERTANIAN NEGERI SAMARINDA**

SENIN	SEMESTER IV			
	KELAS IV A		KELAS IV B	
	MATA KULIAH	RUANG	MATA KULIAH	RUANG
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20	Pengembangan Wilayah	Lab. Geomatika	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG
08.20 - 09.10	Pengembangan Wilayah	Lab. Geomatika	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG
09.10 - 10.00	Pengembangan Wilayah	Lab. Geomatika	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG
10.00 - 10.50	Pengembangan Wilayah	Lab. Geomatika	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG
10.50 - 11.40	Pengembangan Wilayah	Lab. Geomatika	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG
<b>11.40 - 13.00</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.00 - 13.50	Pengembangan Wilayah	Lab. Geomatika	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG
13.50 - 14.40	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG	Pengembangan Wilayah	G.102
14.40 - 15.30	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG	Pengembangan Wilayah	G.102
<b>SELASA</b>				
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG	Pengembangan Wilayah	G.102
08.20 - 09.10	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG	Pengembangan Wilayah	G.102
09.10 - 10.00	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG	Pengembangan Wilayah	G.102
10.00 - 10.50	Survey Hidrografi	Lab. Indraja dan SIG	Pengembangan Wilayah	G.102
10.50 - 11.40	Metodologi Penelitian	G.101	Pengolahan Citra Digital	G.102
<b>11.40 - 13.00</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.00 - 14.00	Metodologi Penelitian	G.101	Pengolahan Citra Digital	G.102
14.00 - 15.00	Metodologi Penelitian	G.101	Pengolahan Citra Digital	G.102
15.00 - 15.50	Metodologi Penelitian	G.101	Pengolahan Citra Digital	G.102
<b>RABU</b>				
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20	Metodologi Penelitian	G.102	Pengolahan Citra Digital	Lab. Geomatika
08.20 - 09.10	Metodologi Penelitian	G.102	Pengolahan Citra Digital	Lab. Geomatika
09.10 - 10.00	Pengolahan Citra Digital	Lab. Geomatika	Metodologi Penelitian	Lab. Geomatika
10.00 - 10.50	Pengolahan Citra Digital	Lab. Geomatika	Metodologi Penelitian	G.102
10.50 - 11.40	Pengolahan Citra Digital	Lab. Geomatika	Metodologi Penelitian	G.102
<b>11.40 - 13.00</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.00 - 13.50	Pengolahan Citra Digital	Lab. Geomatika	Metodologi Penelitian	G.102
13.50 - 14.40	Pengolahan Citra Digital	Lab. Geomatika	Metodologi Penelitian	G.102
14.40 - 15.50	Pengolahan Citra Digital	Lab. Geomatika	Metodologi Penelitian	G.102
<b>KAMIS</b>				
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20	Survey Tambang	Lab. Geomatika	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102
08.20 - 09.10	Survey Tambang	Lab. Geomatika	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102
09.10 - 10.00	Survey Tambang	Lab. Geomatika	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102
10.00 - 10.50	Survey Tambang	Lab. Geomatika	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102
10.50 - 11.40	Survey Tambang	Lab. Geomatika	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102
<b>11.40 - 13.00</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.00 - 13.50	Survey Tambang	Lab. Geomatika	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102
13.50 - 14.40				
14.40 - 15.50				
<b>JUMAT</b>				
<b>WAKTU</b>				
07.30 - 08.20	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102	Survey Tambang	Lab. Geodesi
08.20 - 09.10	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102	Survey Tambang	Lab. Geodesi
09.10 - 10.00	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102	Survey Tambang	Lab. Geodesi
10.00 - 10.50	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102	Survey Tambang	Lab. Geodesi
10.50 - 11.30				
<b>11.30 - 13.30</b>	<b>Istirahat</b>		<b>Istirahat</b>	
13.30 - 14.30	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102	Survey Tambang	Lab. Geodesi
14.30 - 15.30	Survey Kehutanan dan Perkebunan	G.102	Survey Tambang	Lab. Geodesi
15.30 - 16.20				

**CATATAN:**

- Penggunaan alat dan ruangan (kelas ataupun lab) bisa disesuaikan dengan kebutuhan dengan memperhatikan penggunaan ruangan yang sudah terjadwal serta berkoordinasi dengan pihak-pihak terkait (dosen, plp dan mahasiswa)
- Berkaitan dengan kebutuhan bahan praktik yang belum ada di Laboratorium, maka dosen dapat mengajukan bahan secara langsung kepada koorprodi.

Samarinda, 8 April 2021  
Koordinator Program Studi Teknologi Geomatika



Dawamul Arifin, ST., MT  
NIP. 199011182014041001

**TIM PENGAJAR SEMESTER II TA 2020/2021  
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI GEOMATIKA**

<b>No.</b>	<b>Mata Kuliah (SKS)</b>	<b>Tim Pengajar</b>
1.	Penginderaan Jauh 3 (2T1P)	Dyah Widiasasi, S. Hut, M.P *) Dr. Ir. Suparjo, MP. Dawamul Arifin, ST, MT
2.	Ilmu Ukur Tanah II 4 (2T2P)	Radik Khairil Insanu, ST, MT *) Astrolabe Sian Prasetya, ST, MT A. Arifin Itsnani, SM., S.Si., MT. Dr. Ir. Suparjo, MP.
3.	Proyeksi Peta 2 (2T)	Radik Khairil Insanu, ST, MT *) Astrolabe Sian Prasetya, ST, MT Nia Kurniadin, S.Pd, MT
4.	Bahasa Inggris 3 (2T1P)	MKDU
5.	Kewarganegaraan 2 (2T)	MKDU
6.	Fotogrametri 3 (2T1P)	Astrolabe Sian Prasetya, ST, MT *) Dwi Agung Pramono, S.Hut, MT Nia Kurniadin, S.Pd, MT
7.	Sistem Informasi Geografis I 3 (2T1P)	Dwi Agung Pramono, S.Hut, MT*) Romansah Wumu, S.Pd., MT. Shabri Indra Suryalfihra S.Kom., M.T
Jumlah SKS = 20		

Keterangan: \*) = Koordinator Mata Kuliah

**TIM PENGAJAR SEMESTER IV TA 2020/2021  
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI GEOMATIKA**

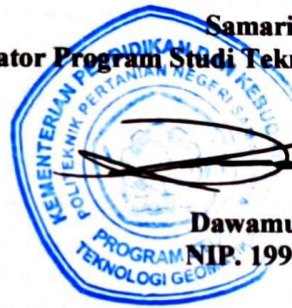
<b>No.</b>	<b>Mata Kuliah (SKS)</b>	<b>Tim Pengajar</b>
1.	Pengolahan Citra Digital 3 (2T1P)	Dawamul Arifin ST, MT *) Nia Kurniadin, S.Pd, MT Dwi Agung Pramono, S.Hut, MT
2.	Survei Hidrografi 3 (2T1P)	Radik Khairil I, ST, MT *) Astrolabe Sian P, ST, MT
3.	Pengembangan Wilayah 3 (2T1P)	Andrew Stefano, ST, MT*) Shabri Indra Suryalfihra S.Kom., M.T Romansah Wumu, S.Pd., MT.
4.	Survei Tambang 4 (3T1P)	Dawamul Arifin ST, MT *) Radik Khairil Insanu, ST, MT A. Arifin Itsnani, SM., S Si., MT.
5.	Survei Kehutanan dan Perkebunan 4 (3T1P)	Dyah Widiasasi, S.Hut, MP *) Ir. Hasanudin, MP Dwi Agung Pramono, S.Hut, MT
6.	Metodologi Penelitian 3 (2T1P)	Dr. Ir. Suparjo, MP.*) Romansah Wumu, S.Pd., MT.
7.	Kemah Kerja 2 (1T1P)	Andrew Stefano, ST, MT*) Arifin Itsnani, SM., S Si., MT. Shabri Indra Suryalfihra S.Kom., M.T
Jumlah SKS = 22		

**TIM PENGAJAR SEMESTER VI TA 2020/2021  
PROGRAM STUDI TEKNOLOGI GEOMATIKA**

<b>No.</b>	<b>Mata Kuliah (SKS)</b>	<b>Tim Pengajar</b>
1.	Tugas Akhir 4(4P)	Semua dosen TG
Jumlah SKS = 4		

Keterangan: \*) = Koordinator Mata Kuliah

**Samarinda, 8 April 2021**  
**Koordinator Program Studi Teknologi Geomatika**



**Dawamul Arifin, ST., MT**  
**NIP. 199011182014041001**