

JADWAL KULIAH SEMESTER GASAL 2024/2025 PRA ETS
Prodi Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Instrumentasi - Fakultas Vokasi - ITS

Waktu (WIB)	A-101 (20)	A-201 (20)	A-301 (30)	A-302 (30)	A-303 (30)	Waktu	A-101 (20)	A-201 (20)	A-301 (30)	A-302 (30)	A-303 (30)
SENIN						KAMIS					
07.00-07.50	Pancasila 1A Deti Rahmawati	Pancasila 1B Lienggar Rahadiantino				07.00-07.50	Aptek Transidi 7A Lienggar + Sarah + Baroto	Aptek Transidi 7B Nisa + Maya + Affandi	Aptek Transidi 7C Endang + Ketut + Kriyo		
07.50-08.40	Fisika Terapan 1C Sefi + Radhy	Kapsel 7B Putri + Eka	Sistem Ins. Industri 5C Brian + Hija	Elka Digital 3A Murry + Dwi	Process Safety 5A Herry + Safira	07.50-08.40		PTI 1C Totok	SKT 5B Murry + Roy	Matematika 1A Herry + Pipit	Kapsel 7C Putri + Eka
09.00-09.50		DSI 1B Totok + Brian	Teknik Pengukuran 3B Sefi + Putri	Termodinamika Ter. 3A Herry + Eka		09.00-09.50		Troubleshooting 7A Brian + Roy	Teknologi IoT 5A Dwi + Radhy	Termodinamika Ter. 3B Herry + Fitri	Rangkaian Listrik 1B Sefi + Eka
09.50-10.40		Teknik Kalibrasi 3B Safira + Roy	Fisika Terapan 1A Pipit + Sefi	Dinamika Sistem 3A Eka + Fitri	SCADA 7A Murry + Dwi	09.50-10.40					
11.00-11.50	Matematika 1C Herry + Radhy					11.00-11.50	Teknologi IoT 5C Dwi + Radhy	DSI 1C Totok + Brian	Dinamika Sistem 3B Sefi + Putri		
11.50-12.40						11.50-12.40					
13.30-14.20						13.30-14.20					
14.20-15.10						14.20-15.10					
15.30-16.20						15.30-16.20					
16.20-17.10						16.20-17.10					
SELASA						JUMAT					
07.00-07.50	Kewarganegaraan 3A Niken Prasetyawati		Pancasila 1C Ni Wayan Suarmini			07.00-07.50	Kimia Terapan 1A Danawati Hari Prajitno & Anisa Fatma Aulia			Kimia Terapan 1B Warlinda Eka Triastuti & Niniek Fajar Puspita	Kimia Terapan 1C Daril Ridho Zuchrillah & Afan Hamzah
07.50-08.40	Kewarganegaraan 3B Niken Prasetyawati	DSI 1A Totok + Brian		Teknik Pengukuran 3A Sefi + Putri	RAM 5C Safira + Roy	07.50-08.40		Sistem Ins. Industri 5A Totok + Brian	SKT 5C Murry + Roy		
09.00-09.50		RAM 5B Safira + Roy	Kapsel 7A Putri + Eka		Elka Digital 3B Murry + Dwi	09.00-09.50					
09.50-10.40						09.50-10.40					
11.00-11.50	SPS 3A Radhy + Hija	PTI 1A Totok	Rangkaian Listrik 1C Sefi + Putri	SCADA 7C Murry + Dwi	Process Safety 5B Safira + Fitri	11.00-11.50					
11.50-12.40						11.50-12.40					
13.30-14.20						13.30-14.20	SKT 5A Murry + Roy	PTI 1B Totok	Process Safety 5C Safira + Fitri	Rangkaian Listrik 1A Sefi + Eka	Troubleshooting 7B Brian + Hija
14.20-15.10						14.20-15.10					
15.30-16.20						15.30-16.20					
16.20-17.10						16.20-17.10					
RABU						ISTIRAHAT					
07.00-07.50	Bhs Inggris 5A Hermanto	Bhs Inggris 5B Umi Trisyanti		Bhs Inggris 5C Kartika Nuswantara		<p align="center">VISI PRODI TEKNOLOGI INSTRUMENTASI : Menjadi lembaga pendidikan tinggi vokasi dan riset rekayasa instrumentasi yang unggul dan mampu menghasilkan sarjana terapan yang kompeten dan profesional di bidang pengukuran, kalibrasi, pengendalian, dan safety</p> <p align="center"><i>"Mahasiswa wajib mengikuti proses pembelajaran setiap mata kuliah minimal 80% (delapan puluh persen) dari jumlah yang diselenggarakan dalam satu semester, dan bila tidak terpenuhi maka keikutsertaannya tidak diakui serta mendapat nilai E"</i> <i>(Peraturan Akademik ITS 2018, Pasal 8 Ayat 10)</i></p>					
07.50-08.40	Troubleshooting 7C Brian + Hija		Teknik Kalibrasi 3A Safira + Pipit	Teknologi IoT 5B Dwi + Radhy	Matematika 1B Herry						
09.00-09.50		Sistem Ins. Industri 5B Totok + Brian	SPS 3B Dwi + Hija	Fisika Terapan 1B Sefi + Eka	SCADA 7B Murry + Radhy						
09.50-10.40	RAM 5A Safira + Roy										
11.00-11.50											
11.50-12.40											
13.30-14.20											
14.20-15.10											
15.30-16.20											
16.20-17.10											

Surabaya, 9 Agustus 2024
Mengetahui
Kepala Departemen



Dr. Ir. Totok Dephantanto, DEA
NIP. 19650309199002 1 001