

Jadwal Kelas

vip

	Senin														Selasa														Rabu														Kamis														Jumat																																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																			
1AP-TPPU	TPPU _ Teknik Bengkel														TPPU _ Matematika	TPPU _ Bahasa Indonesia	TPPU _ Pen d. Pancasila															TPPU _ Gambar Teknik	TPPU _ Statika															TPPU _ B. Inggris 1	TPPU _ Fisika	TPPU _ Aplikasi Komputer															TPPU _ Pendidikan Agama	TPPU _ Teknologi Bahan																							
2AP TPPU	TPPU _ Pemeliharaan Pesawat Udara	TPPU _ Material Pesawat															TPPU _ Prak. Pemeliharaan Pesawat Udara	TPPU _ Prak. Pemeliharaan Pesawat Udara															TPPU _ Digital Teknik 1	TPPU _ Praktek Digital Teknik 1															TPPU _ Teknologi Pengelasan	TPPU _ Propeller	TPPU _ Prak. Material Pesawat															TPPU _ Perangkat Keras Pesawat (Hardware)	TPPU _ Prak. Perangkat Keras Pesawat																						
2EA TPPU																																																																																									
3AP TPPU	TPPU _ Maintenance Management	TPPU _ Prak. Sistem Pesawat 2															TPPU _ Struktur Pesawat 2	TPPU _ Sistem Pesawat Udara 2	TPPU _ Gas Turbin Engine 2															TPPU _ Prak. Struktur Pesawat Udara 2	TPPU _ Prak. Struktur Pesawat Udara 2															TPPU _ Prak. Gas Turbine Engine 2	TPPU _ Prak. Gas Turbine Engine 2															TPPU _ Instrumen Pesawat	TPPU _ Praktek Instrumen Pesawat																						
3EA TPPU	TPPU _ Struktur Pesawat 2	TPPU _ Sistem Pesawat Udara 2															TPPU _ Maintenance Management	TPPU _ Prak. Sistem Pesawat 2															TPPU _ Prak. Digital Teknik 3														TPPU _ Instrumen Pesawat	TPPU _ Praktek Instrumen Pesawat	TPPU _ Digital Teknik 3															TPPU _ Prak. Struktur Pesawat Udara 2	TPPU _ Prak. Struktur Pesawat Udara 2																								
1A TOE	D4TOE _ Chasis dan Sistem Pemindah Daya														D4TOE _ Matematika	D4TOE _ Teknik Listrik Otomotif														D4TOE _ Fisika Teknik	D4TOE _ Bahasa Inggris I															D4TOE _ Motor Bensin																																											
1B TOE	D4TOE _ Matematika	D4TOE _ Fisika Teknik															D4TOE _ Bahasa Inggris I	D4TOE _ Motor Bensin														D4TOE _ Chasis dan Sistem Pemindah Daya														D4TOE _ Teknik Listrik Otomotif																																											
1C TOE	D4TOE _ Fisika Teknik	D4TOE _ Teknik Listrik Otomotif														D4TOE _ Chasis dan Sistem Pemindah Daya														D4TOE _ Motor Bensin														D4TOE _ Matematika	D4TOE _ Bahasa Inggris I																																												
1D TOE	D4TOE _ Motor Bensin																												D4TOE _ Bahasa Inggris I															D4TOE _ Teknik Listrik Otomotif														D4TOE _ Fisika Teknik	D4TOE _ Chasis dan Sistem Pemindah Daya														D4TOE _ Matematika																
2A TOE	D4TOE _ Perawatan Dasar Mekanik				D4TOE _ Statika dan Kekuatan Bahan																								D4TOE _ Teknologi Bahan	D4TOE _ Kewarganegaraan															D4TOE _ Kinematika dan Dinamika	D4TOE _ Sistem Komputasi & Pemrograman														D4TOE _ Perpindahan Panas	D4TOE _ Sistem Suspensi & Geometri Roda														D4TOE _ Mekanika Fluida														

	Senin														Selasa														Rabu														Kamis														Jumat													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2B TOE	D4TOE _ Statika dan Kekuatan Bahan				D4TOE _ Kewar ganeg araan				D4TOE _ Teknologi Bahan				D4TOE _ Sistem Komputasi & Pemrograman				D4TOE _ Sistem Suspensi & Geometri Roda				D4TOE _ Perawatan Dasar Mekanik				D4TOE _ Mekanika Fluida				D4TOE _ Perpindahan Panas				D4TOE _ Kinematika dan Dinamika																																					
2C TOE	D4TOE _ Sistem Komputasi & Pemrograman							D4TOE _ Perawatan Dasar Mekanik							D4TOE _ Statika dan Kekuatan Bahan				D4TOE _ Teknologi Bahan				D4TOE _ Kewar ganeg araan				D4TOE _ Mekanika Fluida				D4TOE _ Sistem Suspensi & Geometri Roda				D4TOE _ Perpindahan Panas				D4TOE _ Kinematika dan Dinamika																															
2D TOE	D4TOE _ Perpindahan Panas				D4TOE _ Teknologi Bahan				D4TOE _ Mekanika Fluida				D4TOE _ Sistem Suspensi & Geometri Roda				D4TOE _ Sistem Komputasi & Pemrograman				D4TOE _ Kewar ganeg araan				D4TOE _ Kinematika dan Dinamika				D4TOE _ Perawatan Dasar Mekanik				D4TOE _ Statika dan Kekuatan Bahan																																					
3A TOE	D4TOE _ Teknologi Kendaraan Listrik				D4TOE _ Teknologi Otomotif Lanjut				D4TOE _ Desain Kontrol				D4TOE _ Sistem Manajemen Mesin				D4TOE _ Antarmuka & Mikrokontroler				D4TOE _ Kimia Teknik				D4TOE _ Bahas a Indo nesia				D4TOE _ Pneumatik dan Hidrolik																																									
3B TOE	D4TOE _ Kimia Teknik				D4TOE _ Pneumatik dan Hidrolik				D4TOE _ Antarmuka & Mikrokontroler				D4TOE _ Teknologi Otomotif Lanjut				D4TOE _ Bahas a Indo nesia				D4TOE _ Sistem Manajemen Mesin				D4TOE _ Teknologi Kendaraan Listrik				D4TOE _ Desain Kontrol																																									
3C TOE	D4TOE _ Antarmuka & Mikrokontroler							D4TOE _ Desain Kontrol							D4TOE _ Bahas a Indo nesia				D4TOE _ Pneumatik dan Hidrolik				D4TOE _ Teknologi Otomotif Lanjut				D4TOE _ Teknologi Kendaraan Listrik				D4TOE _ Kimia Teknik				D4TOE _ Sistem Manajemen Mesin																																			
3D TOE	D4TOE _ Sistem Manajemen Mesin				D4TOE _ Kimia Teknik				D4TOE _ Teknologi Otomotif Lanjut				D4TOE _ Antarmuka & Mikrokontroler				D4TOE _ Pneumatik dan Hidrolik				D4TOE _ Teknologi Kendaraan Listrik				D4TOE _ Desain Kontrol				D4TOE _ Bahas a Indo nesia																																									
4A TOE																																																																						
4B TOE																																																																						
4C TOE																																																																						

	Senin														Selasa														Rabu														Kamis														Jumat																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14											
4D TOE																																																																																	
1A D3 TM	D3TM _Praktik Kerja Las 1							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Fisik a Tera pan							D3TM _Praktik Kerja Bangku							D3TM _Matematika Terapan							D3TM _Metrologi Industri							D3TM _Pen didika n Aga ma							D3TM _Teknologi Bahan																								
1B D3 TM	D3TM _Metrologi Industri							D3TM _Praktik Kerja Bangku							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Praktik Kerja Las 1							D3TM _Matematika Terapan							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Pen didika n Aga ma							D3TM _Fisik a Tera pan							D3TM _Teknologi Bahan																								
1C D3 TM	D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Matematika Terapan							D3TM _Pen didika n Aga ma							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Praktik Kerja Las 1							D3TM _Teknologi Bahan							D3TM _Fisik a Tera pan							D3TM _Praktik Kerja Bangku							D3TM _Metrologi Industri																								
1D D3 TM	D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Fisik a Tera pan							D3TM _Matematika Terapan							D3TM _Pen didika n Aga ma							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Metrologi Industri							D3TM _Praktik Kerja Las 1							D3TM _Teknologi Bahan							D3TM _Praktik Kerja Bangku																								
1E D3 TM	D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Praktik Kerja Las 1							D3TM _Metrologi Industri							D3TM _Teknologi Bahan							D3TM _Pen didika n Aga ma							D3TM _Matematika Terapan							D3TM _Praktik Kerja Bangku							D3TM _Fisik a Tera pan							D3TM _Gambar Mesin																								
1F D3 TM	D3TM _Matematika Terapan							D3TM _Metrologi Industri							D3TM _Praktik Kerja Las 1							D3TM _Praktik Kerja Las 1							D3TM _Teknologi Bahan							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Praktik Kerja Bangku							D3TM _Pen didika n Aga ma							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Fisik a Tera pan																	
1G D3 TM	D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Praktik Kerja Las 1							D3TM _Metrologi Industri							D3TM _Matematika Terapan							D3TM _Gambar Mesin							D3TM _Praktik Kerja Bangku							D3TM _Fisik a Tera pan							D3TM _Teknologi Bahan							D3TM _Pen didika n Aga ma																								
2A PRODUKSI D3 TM	D3TM _Praktik Kerja Mesin Perkakas 1							D3TM _Elemen Mesin							D3TM _Plastic moulding							D3TM _Praktik Perlakuan dan Pengujian Bahan Teknik							D3TM _Kewi rausah aan							D3TM _Praktik Perawatan Dasar							D3TM _Manajem en Produk si																																						
2B PRODUKSI D3 TM	D3TM _Praktik Kerja Mesin Perkakas 1							D3TM _Kewi rausah aan							D3TM _Praktik Perlakuan dan Pengujian Bahan Teknik							D3TM _Manajem en Produk si							D3TM _Praktik Perawatan Dasar							D3TM _Plastic moulding							D3TM _Elemen Mesin																																						

	Senin														Selasa														Rabu														Kamis														Jumat													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2C PRODUKSI D3 TM	D3TM _ Plastic moulding												D3TM _ Praktik Perlakuan dan Pengujian Bahan Teknik				D3TM _ Kewi rausah aan		D3TM _ Elemen Mesin						D3TM _ Praktik Perawatan Dasar				D3TM _ Manajem en Produk si						D3TM _ Praktik Kerja Mesin Perkakas 1																																			
2D PRODUKSI D3 TM					D3TM _ Kewi rausah aan		D3TM _ Praktik Perawatan Dasar						D3TM _ Manajem en Produk si		D3TM _ Elemen Mesin						D3TM _ Praktik Perlakuan dan Pengujian Bahan Teknik				D3TM _ Praktik Kerja Mesin Perkakas 1								D3TM _ Plastic moulding																																					
2E PERAWATAN D3 TM	D3TM _ Praktik Perlakuan dan Pengujian Bahan Teknik								D3TM _ Kelistrikan Lanjut		D3TM _ Praktik Kerja Mesin Perkakas I				D3TM _ Mesi n Kon versi Energi						D3TM _ Praktik Perawatan Dasar				D3TM _ Kewi rausah aan		D3TM _ Praktik Perawatan Mesin Perkakas				D3TM _ Elemen Mesin																																							
2F PERAWATAN D3 TM					D3TM _ Mesi n Kon versi Energi		D3TM _ Praktik Kerja Mesin Perkakas I				D3TM _ Elemen Mesin		D3TM _ Praktik Perawatan Dasar				D3TM _ Kelistrikan Lanjut		D3TM _ Kewi rausah aan						D3TM _ Praktik Perlakuan dan Pengujian Bahan Teknik								D3TM _ Praktik Perawatan Mesin Perkakas																																					
2G PERAWATAN D3 TM	D3TM _ Praktik Perawatan Dasar								D3TM _ Kewi rausah aan		D3TM _ Praktik Kerja Mesin Perkakas I				D3TM _ Praktik Perawatan Mesin Perkakas		D3TM _ Mesi n Konv ersi Energi						D3TM _ Kelistrikan Lanjut		D3TM _ Elemen Mesin		D3TM _ Praktik Perlakuan dan Pengujian Bahan Teknik																																											
1A TMPP			D4TMPP _ Bahasa Inggris Teknik I		D4TM PP _ Bahas a Indo nesia						D4TMPP _ Teknologi Bahan		D4TMPP _ Matema tika Terapan I						D4TMPP _ Metrologi Industri		D4TMPP _ Teknik Las Dasar						D4TMPP _ Gambar Teknik		D4TMPP _ Praktek Kerja Bangku		D4TMPP _ Fisika Terapan																																							
1B TMPP	D4TM PP _ Bahas a Indo nesia				D4TMPP _ Metrologi Industri						D4TMPP _ Teknik Las Dasar										D4TMPP _ Matema tika Terapan I		D4TMPP _ Praktek Kerja Bangku						D4TMPP _ Fisika Terapan		D4TMPP _ Teknologi Bahan				D4TMPP _ Gambar Teknik		D4TMPP _ Bahasa Inggris Teknik I																																	
1C TMPP			D4TM PP _ Bahas a Indo nesia		D4TMPP _ Praktek Kerja Bangku				D4TMPP _ Fisika Terapan		D4TMPP _ Teknik Las Dasar				D4TMPP _ Matema tika Terapan I		D4TMPP _ Teknologi Bahan						D4TMPP _ Gambar Teknik		D4TMPP _ Metrologi Industri						D4TMPP _ Bahasa Inggris Teknik I																																							
1D TMPP	D4TMPP _ Praktek Kerja Bangku				D4TM PP _ Bahas a Indo nesia								D4TMPP _ Fisika Terapan		D4TMPP _ Teknologi Bahan						D4TMPP _ Teknik Las Dasar		D4TMPP _ Gambar Teknik						D4TMPP _ Bahasa Inggris Teknik I		D4TMPP _ Matema tika Terapan I				D4TMPP _ Metrologi Industri																																			
1E TMPP	D4TMPP _ Bahasa Inggris Teknik I				D4TMPP _ Fisika Terapan								D4TMPP _ Gambar Teknik		D4TMPP _ Praktek Kerja Bangku				D4TMPP _ Teknologi Bahan		D4TMPP _ Matema tika Terapan I						D4TMPP _ Metrologi Industri		D4TMPP _ Teknik Las Dasar				D4TM PP _ Bahas a Indo nesia																																					

vip

	Senin														Selasa														Rabu														Kamis														Jumat																																																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14																																											
2 S2 MTRTM																																												S2RTM _ Prototipe/ Paten															S2RTM _ Desain dan Produksi Komponen															S2RTM _ Rekayasa Duplikasi Balik															S2RTM _ Proses Manufakt ur Lanjut																								
PSDKU Lumajang																																																																																																																	
PSDKU Kediri																																																																																																																	
PSDKU Pamekasan																																																																																																																	