

JADWAL KULIAH HARIAN PROGRAM STUDI S1. TEKNIK MESIN									
SEMESTER GENAP T.A. 2017/2018									
Smt	No.	Nama Matkul	Bobot SKS	Nama Kelas	Prog. Kuliah	Hari	Jam	Ruang	Dosen Pengampu
2	1	Struktur dan Sifat Material	3	A	R	Selasa	12:10	F4.107	Ir. Aris Widy Nugroho, M.T., Ph.D.;
2	2	Struktur dan Sifat Material	3	A	R	Selasa	13:10	F4.107	Ir. Aris Widy Nugroho, M.T., Ph.D.;
2	3	Struktur dan Sifat Material	3	B	R	Rabu	12:10	F1.smTM	Ir. Aris Widy Nugroho, M.T., Ph.D.;
2	4	Struktur dan Sifat Material	3	B	R	Rabu	13:10	F1.smTM	Ir. Aris Widy Nugroho, M.T., Ph.D.;
2	5	Struktur dan Sifat Material	3	C	R	Kamis	08:50	F4.103	Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng.;
2	6	Struktur dan Sifat Material	3	C	R	Kamis	10:40	F4.103	Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng.;
2	7	Manufaktur Pembentukan & Penyambungan	3	A	R	Senin	08:50	F4.107	Totok Suwanda, S.T., M.T.;
2	8	Manufaktur Pembentukan & Penyambungan	3	A	R	Senin	10:40	F4.107	Totok Suwanda, S.T., M.T.;
2	9	Manufaktur Pembentukan & Penyambungan	3	B	R	Senin	12:10	F4.107	Totok Suwanda, S.T., M.T.;
2	10	Manufaktur Pembentukan & Penyambungan	3	B	R	Senin	13:10	F4.107	Totok Suwanda, S.T., M.T.;
2	11	Manufaktur Pembentukan & Penyambungan	3	C	R	Jumat	08:50	F4.101	Totok Suwanda, S.T., M.T.;
2	12	Manufaktur Pembentukan & Penyambungan	3	C	R	Jumat	10:40	F4.101	Totok Suwanda, S.T., M.T.;
2	13	Menggambar Mesin	2	A	R	Rabu	08:50	G6.LabKom	Wahyudi, S.T., M.T.;
2	14	Menggambar Mesin	2	A	R	Rabu	10:40	G6.LabKom	Wahyudi, S.T., M.T.;
2	15	Menggambar Mesin	2	B	R	Selasa	08:50	G6.LabKom	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
2	16	Menggambar Mesin	2	B	R	Selasa	10:40	G6.LabKom	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
2	17	Menggambar Mesin	2	C	R	Senin	08:50	G6.LabKom	Sunardi, S.T., M.Eng.;
2	18	Menggambar Mesin	2	C	R	Senin	10:40	G6.LabKom	Sunardi, S.T., M.Eng.;
2	19	Statika Struktur	3	A	R	Jumat	08:50	G6.LabCAM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng.;
2	20	Statika Struktur	3	A	R	Jumat	10:40	G6.LabCAM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng.;
2	21	Statika Struktur	3	B	R	Selasa	12:10	G6.LabCAM	Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc, Ph.D.;
2	22	Statika Struktur	3	B	R	Selasa	13:10	G6.LabCAM	Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc, Ph.D.;
2	23	Statika Struktur	3	C	R	Rabu	12:10	G6.LabCAM	Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc, Ph.D.;
2	24	Statika Struktur	3	C	R	Rabu	13:10	G6.LabCAM	Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc, Ph.D.;
2	25	Termodinamika Dasar	2	A	R	Kamis	08:50	G6.LabCIM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;
2	26	Termodinamika Dasar	2	B	R	Rabu	10:40	G6.LabCIM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;

2	27	Termodinamika Dasar	2	C	R	Selasa	07:00	F4.103	Thoharudin, S.T., M.T.;
2	28	Matematika	3	A	R	Senin	12:10	G6.LabCIM	Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc, Ph.D.;
2	29	Matematika	3	A	R	Senin	13:10	G6.LabCIM	Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc, Ph.D.;
2	30	Matematika	3	B	R	Jumat	15:15	F4.103	Dr. Ir. Sukamta, M.T., IPM.;
2	31	Matematika	3	C	R	Selasa	08:50	G6.LabCIM	Ir. Sudarja, M.T.;
2	32	Matematika	3	C	R	Selasa	10:40	G6.LabCIM	Ir. Sudarja, M.T.;
2	33	Bahasa Indonesia	2	A	R	Rabu	13:10	F4.101	Tri Wahyono, M.Pd.;
2	34	Bahasa Indonesia	2	B	R	Senin	08:50	F4.101	Tri Wahyono, M.Pd.;
2	35	Bahasa Indonesia	2	C	R	Rabu	08:50	F4.101	Tri Wahyono, M.Pd.;
2	36	Energi Terbarukan	2	A	R	Selasa	07:00	G6.LabMktr	Wahyudi, S.T., M.T.; Thoharudin, S.T., M.T.; Muhammad Nadjib,
2	37	Energi Terbarukan	2	B	R	Rabu	07:00	G6.LabCAM	Wahyudi, S.T., M.T.; Thoharudin, S.T., M.T.; Muhammad Nadjib,
2	38	Energi Terbarukan	2	C	R	Kamis	07:00	G6.LabCAM	Wahyudi, S.T., M.T.; Thoharudin, S.T., M.T.; Muhammad Nadjib,
Smt	No.	Nama Matkul	Bobot SKS	Nama Kelas	Prog. Kuliah	Hari	Jam	Ruang	Dosen Pengampu
4	1	Kinematika	3	A	R	Senin	12:10	G6.LabCAM	Wahyudi, S.T., M.T.;
4	2	Kinematika	3	A	R	Senin	13:10	G6.LabCAM	Wahyudi, S.T., M.T.;
4	3	Kinematika	3	B	R	Selasa	12:10	G6.LabCIM	Wahyudi, S.T., M.T.;
4	4	Kinematika	3	B	R	Selasa	13:10	G6.LabCIM	Wahyudi, S.T., M.T.;
4	5	Kinematika	3	C	R	Rabu	12:10	G6.LabCIM	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
4	6	Kinematika	3	C	R	Rabu	13:10	G6.LabCIM	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
4	7	Kinematika	3	D	R	Jumat	13:10	G6.LabCAM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng;
4	8	Kinematika	3	D	R	Jumat	15:15	G6.LabCAM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng;
4	9	Elemen Mesin Dasar	3	A	R	Selasa	08:50	F4.101	Drs. Sudarisman, M.S.Mechs., PhD;
4	10	Elemen Mesin Dasar	3	A	R	Selasa	10:40	F4.101	Drs. Sudarisman, M.S.Mechs., PhD;
4	11	Elemen Mesin Dasar	3	B	R	Rabu	08:50	G6.LabMktr	Drs. Sudarisman, M.S.Mechs., PhD;
4	12	Elemen Mesin Dasar	3	B	R	Rabu	10:40	G6.LabMktr	Drs. Sudarisman, M.S.Mechs., PhD;
4	13	Elemen Mesin Dasar	3	C	R	Senin	08:50	F1.smTM	Krisdiyanto, S.T., M.Eng.;
4	14	Elemen Mesin Dasar	3	C	R	Senin	10:40	F1.smTM	Krisdiyanto, S.T., M.Eng.;
4	15	Elemen Mesin Dasar	3	D	R	Jumat	08:50	F4.103	Krisdiyanto, S.T., M.Eng.;
4	16	Elemen Mesin Dasar	3	D	R	Jumat	10:40	F4.103	Krisdiyanto, S.T., M.Eng.;

4	17	Hidrolik & Pneumatik Dasar	2	A	R	Kamis	08:50	G6.LabMktr	Bambang Riyanta, S.T., M.T.;
4	18	Hidrolik & Pneumatik Dasar	2	B	R	Jumat	13:10	G6.LabMktr	Bambang Riyanta, S.T., M.T.;
4	19	Hidrolik & Pneumatik Dasar	2	C	R	Kamis	07:00	G6.LabMktr	Bambang Riyanta, S.T., M.T.;
4	20	Hidrolik & Pneumatik Dasar	2	D	R	Jumat	07:00	G6.LabMktr	Bambang Riyanta, S.T., M.T.;
4	21	Perpindahan Kalor Konduksi dan Radiasi	3	A	R	Kamis	12:10	G6.LabCAM	Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.;
4	22	Perpindahan Kalor Konduksi dan Radiasi	3	A	R	Kamis	13:10	G6.LabCAM	Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.;
4	23	Perpindahan Kalor Konduksi dan Radiasi	3	B	R	Selasa	08:50	G6.LabCAM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;
4	24	Perpindahan Kalor Konduksi dan Radiasi	3	B	R	Selasa	10:40	G6.LabCAM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;
4	25	Perpindahan Kalor Konduksi dan Radiasi	3	C	R	Rabu	08:50	F1.smTM	Thoharudin, S.T., M.T.;
4	26	Perpindahan Kalor Konduksi dan Radiasi	3	C	R	Rabu	10:40	F1.smTM	Thoharudin, S.T., M.T.;
4	27	Perpindahan Kalor Konduksi dan Radiasi	3	D	R	Kamis	08:50	F4.101	Thoharudin, S.T., M.T.;
4	28	Perpindahan Kalor Konduksi dan Radiasi	3	D	R	Kamis	10:40	F4.101	Thoharudin, S.T., M.T.;
4	29	Matematika Teknik II	3	A	R	Selasa	12:10	G6.LabMktr	Ir. Sudarja, M.T.;
4	30	Matematika Teknik II	3	A	R	Selasa	13:10	G6.LabMktr	Ir. Sudarja, M.T.;
4	31	Matematika Teknik II	3	B	R	Kamis	08:50	F1.smTM	Ir. Sudarja, M.T.;
4	32	Matematika Teknik II	3	B	R	Kamis	10:40	F1.smTM	Ir. Sudarja, M.T.;
4	33	Matematika Teknik II	3	C	R	Kamis	08:50	F4.107	Sunardi, S.T., M.Eng.;
4	34	Matematika Teknik II	3	C	R	Kamis	10:40	F4.107	Sunardi, S.T., M.Eng.;
4	35	Matematika Teknik II	3	D	R	Rabu	12:10	F4.107	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
4	36	Matematika Teknik II	3	D	R	Rabu	13:10	F4.107	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
4	37	Teknik Tenaga Listrik	2	A	R	Senin	08:50	G6.LabMktr	Ir. Aris Widyo Nugroho, M.T., Ph.D.;
4	38	Teknik Tenaga Listrik	2	B	R	Senin	07:00	G6.LabMktr	Fitroh Anugrah, S.T.;
4	39	Teknik Tenaga Listrik	2	C	R	Senin	13:10	G6.LabMktr	Fitroh Anugrah, S.T.;
4	40	Teknik Tenaga Listrik	2	D	R	Kamis	13:10	G6.LabMktr	Fitroh Anugrah, S.T.;
4	41	Kemuhammadiyah	2	A	R	Senin	07:00	F4.101	Chusnul Azhar, S.Pd.I., M.Pd.I.;
4	42	Kemuhammadiyah	2	B	R	Selasa	07:00	F4.107	Chusnul Azhar, S.Pd.I., M.Pd.I.;
4	43	Kemuhammadiyah	2	C	R	Rabu	07:00	F4.107	Chusnul Azhar, S.Pd.I., M.Pd.I.;
4	44	Kemuhammadiyah	2	D	R	Rabu	08:50	F4.107	Chusnul Azhar, S.Pd.I., M.Pd.I.;

4	45	Bahasa Inggris: Writing and Presentation	2	A	R	Selasa	08:50	F4.107	Yashinta Farahsani, S.S., M.A.;
4	46	Bahasa Inggris: Writing and Presentation	2	B	R	Selasa	13:10	F4.101	Yashinta Farahsani, S.S., M.A.;
4	47	Bahasa Inggris: Writing and Presentation	2	C	R	Senin	08:50	F4.103	Yashinta Farahsani, S.S., M.A.;
4	48	Bahasa Inggris: Writing and Presentation	2	D	R	Kamis	13:10	F4.101	Yashinta Farahsani, S.S., M.A.;
Smt	No.	Nama Matkul	Bobot SKS	Nama Kelas	Prog. Kuliah	Hari	Jam	Ruang	Dosen Pengampu
6	1	Pemilihan Bahan & Proses	2	A	R	Jumat	13:10	F1.smTM	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
6	2	Pemilihan Bahan & Proses	2	B	R	Sabtu	08:50	F4.103	Ir. H. Mudjijana, M.Eng.;
6	3	Pemilihan Bahan & Proses	2	C	R	Sabtu	10:40	F4.103	Ir. H. Mudjijana, M.Eng.;
6	4	Pemilihan Bahan & Proses	2	C	R	Sabtu	12:10	F4.103	Ir. H. Mudjijana, M.Eng.;
6	5	Pemilihan Bahan & Proses	2	D	R	Sabtu	13:10	F4.103	Ir. H. Mudjijana, M.Eng.;
6	6	Merancang Mesin	2	A	R	Selasa	07:00	G6.LabCIM	Sunardi, S.T., M.Eng.;
6	7	Merancang Mesin	2	B	R	Jumat	07:00	G6.LabCAM	Sunardi, S.T., M.Eng.;
6	8	Merancang Mesin	2	C	R	Kamis	07:00	G6.LabCIM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng.;
6	9	Merancang Mesin	2	D	R	Senin	07:00	G6.LabCIM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng.;
6	10	Mesin Konversi Energi	2	B	R	Sabtu	08:50	G6.LabCAM	Muhammad Nadjib, S.T., M.Eng.;
6	11	Mesin Konversi Energi	2	B	R	Sabtu	10:40	G6.LabCAM	Muhammad Nadjib, S.T., M.Eng.;
6	12	Mesin Konversi Energi	2	B	R	Sabtu	12:10	G6.LabCAM	Muhammad Nadjib, S.T., M.Eng.;
6	13	Mesin Konversi Energi	2	C	R	Sabtu	13:10	G6.LabCAM	Muhammad Nadjib, S.T., M.Eng.;
6	14	Mesin Konversi Energi	2	D	R	Rabu	08:50	G6.LabCIM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;
6	15	Teknik Pengukuran & Pengendalian Kualitas	3	A	R	Kamis	12:10	F1.smTM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng.;
6	16	Teknik Pengukuran & Pengendalian Kualitas	3	A	R	Kamis	13:10	F1.smTM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng.;
6	17	Teknik Pengukuran & Pengendalian Kualitas	3	B	R	Senin	12:10	F1.smTM	Sunardi, S.T., M.Eng.;
6	18	Teknik Pengukuran & Pengendalian Kualitas	3	B	R	Senin	13:10	F1.smTM	Sunardi, S.T., M.Eng.;
6	19	Teknik Pengukuran & Pengendalian Kualitas	3	C	R	Selasa	12:10	F1.smTM	Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.;
6	20	Teknik Pengukuran & Pengendalian Kualitas	3	C	R	Selasa	13:10	F1.smTM	Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.;
6	21	Teknik Pengukuran & Pengendalian Kualitas	3	D	R	Kamis	08:50	G6.LabCAM	Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.;
6	22	Teknik Pengukuran & Pengendalian Kualitas	3	D	R	Kamis	10:40	G6.LabCAM	Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.;
6	23	Metode Penelitian Teknik	2	A	R	Rabu	13:10	F4.103	Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng.;
6	24	Metode Penelitian Teknik	2	B	R	Selasa	13:10	F4.103	Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng.;

6	25	Metode Penelitian Teknik	2	C	R	Selasa	07:00	F4.101	Drs. Sudarisman, M.S.Mechs., PhD;
6	26	Metode Penelitian Teknik	2	D	R	Rabu	07:00	G6.LabMktr	Drs. Sudarisman, M.S.Mechs., PhD;
6	27	Pompa	3	A	R	Senin	15:15	F1.smTM	Dr. Ir. Sukamta, M.T., IPM.;
6	28	Generator Uap	3	A	R	Rabu	12:10	G6.LabMktr	Ir. Sudarja, M.T.;
6	29	Motor Bakar Torak	3	A	R	Selasa	08:50	F1.smTM	Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.;
6	30	Motor Bakar Torak	3	A	R	Selasa	10:40	F1.smTM	Teddy Nurcahyadi, S.T., M.Eng.;
6	31	Alat Penukar Kalor	3	A	R	Kamis	12:10	G6.LabCIM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;
6	32	Alat Penukar Kalor	3	A	R	Kamis	13:10	G6.LabCIM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;
6	33	Komputasi Dinamika Fluida	3	A	R	Rabu	12:10	G6.LabKom	Thoharudin, S.T., M.T.;
6	34	Komputasi Dinamika Fluida	3	A	R	Rabu	13:10	G6.LabKom	Thoharudin, S.T., M.T.;
6	35	Mekanikal Pada Bangunan	3	A	R	Sabtu	15:15	F4.103	Dr. Ir. Sukamta, M.T., IPM.;
6	36	Manajemen Energi	3	A	R	Jumat	08:50	G6.LabCIM	Novi Caroko, S.T., M.Eng.;
6	37	Manajemen Energi	3	A	R	Jumat	10:40	G6.LabCIM	Novi Caroko, S.T., M.Eng.;
6	38	Pesawat Angkat dan Angkut	3	A	R	Jumat	08:50	G6.LabMktr	Bambang Riyanta, S.T., M.T.;
6	39	Pesawat Angkat dan Angkut	3	A	R	Jumat	10:40	G6.LabMktr	Bambang Riyanta, S.T., M.T.;
6	40	Monitoring dan Analisis Vibrasi Mesin	3	A	R	Jumat	13:10	G6.LabCIM	Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc, Ph.D.;
6	41	Monitoring dan Analisis Vibrasi Mesin	3	A	R	Jumat	15:15	G6.LabCIM	Berli Paripurna Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc, Ph.D.;
6	42	Sistem Perpipaan	3	A	R	Senin	08:50	G6.LabCIM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;
6	43	Sistem Perpipaan	3	A	R	Senin	10:40	G6.LabCIM	Tito Hadji Agung Santoso, S.T., M.T.;
6	44	Teknik Pengelasan	3	A	R	Sabtu	08:50	F1.smTM	Ir. Aris Widyo Nugroho, M.T., Ph.D.;
6	45	Teknik Pengelasan	3	A	R	Sabtu	10:40	F1.smTM	Ir. Aris Widyo Nugroho, M.T., Ph.D.;
6	46	Teknik Pemesinan	3	A	R	Selasa	15:15	F1.smTM	Sunardi, S.T., M.Eng.;
6	47	Sistem Manufaktur	3	A	R	Senin	15:15	F4.103	Sunardi, S.T., M.Eng.;
6	48	Ergonomi	3	A	R	Kamis	12:10	F4.107	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
6	49	Ergonomi	3	A	R	Kamis	13:10	F4.107	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
6	50	Pengujian & Karakteristik Material	3	A	R	Rabu	08:50	F4.103	Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng.;
6	51	Pengujian & Karakteristik Material	3	A	R	Rabu	10:40	F4.103	Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng.;
6	52	Material Komposit	3	A	R	Kamis	12:10	F4.103	Drs. Sudarisman, M.S.Mechs., PhD;

6	53	Material Komposit	3	A	R	Kamis	13:10	F4.103	Drs. Sudarisman, M.S.Mechs., PhD;
6	54	Perlakuan Permukaan	3	A	R	Rabu	07:00	G6.LabCIM	Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng;
6	55	Nano Material	3	A	R	Selasa	08:50	F4.103	Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng.;
6	56	Nano Material	3	A	R	Selasa	10:40	F4.103	Dr. Harini Sosiati, S.T., M.Eng.;
6	57	Kewirausahaan	2	A	R	Jumat	07:00	G6.LabCIM	Novi Caroko, S.T., M.Eng.;
6	58	Kewirausahaan	2	B	R	Sabtu	08:50	G6.LabCIM	Novi Caroko, S.T., M.Eng.;
6	59	Kewirausahaan	2	C	R	Sabtu	10:40	G6.LabCIM	Novi Caroko, S.T., M.Eng.;
6	60	Kewirausahaan	2	C	R	Sabtu	12:10	G6.LabCIM	Novi Caroko, S.T., M.Eng.;
6	61	Kewirausahaan	2	D	R	Sabtu	13:10	G6.LabCIM	Novi Caroko, S.T., M.Eng.;
6	62	Manajemen Industri	2	A	R	Senin	07:00	G6.LabCAM	Cahyo Budiyanoro, S.T., M.Sc.;
6	63	Manajemen Industri	2	B	R	Senin	15:15	F4.101	Cahyo Budiyanoro, S.T., M.Sc.;
6	64	Manajemen Industri	2	C	R	Senin	07:00	F1.smTM	Krisdiyanto, S.T., M.Eng.;
6	65	Manajemen Industri	2	D	R	Jumat	07:00	F4.103	Krisdiyanto, S.T., M.Eng.;
6	66	Manajemen Proyek	2	A	R	Jumat	07:00	F4.101	Dr. Ir. Sukamta, M.T., IPM.;
6	67	Manajemen Proyek	2	B	R	Senin	07:00	F4.103	Dr. Ir. Sukamta, M.T., IPM.;
6	68	Manajemen Proyek	2	C	R	Rabu	08:50	G6.LabCAM	Ir. Sudarja, M.T.;
6	69	Manajemen Proyek	2	D	R	Selasa	07:00	G6.LabCAM	Cahyo Budiyanoro, S.T., M.Sc.;
Smt	No.	Nama Matkul	Bobot SKS	Nama Kelas	Prog. Kuliah	Hari	Jam	Ruang	Dosen Pengampu
7	1	Gasifikasi dan Pirolisis	3	A	R	Selasa	08:50	G6.LabMktr	Thoharudin, S.T., M.T.;
7	2	Gasifikasi dan Pirolisis	3	A	R	Selasa	10:40	G6.LabMktr	Thoharudin, S.T., M.T.;
7	3	Teknologi Plastik	3	A	R	Kamis	07:00	F1.smTM	Cahyo Budiyanoro, S.T., M.Sc.;
7	4	Simulasi Proses Produksi	3	A	R	Jumat	07:00	G6.LabKom	Cahyo Budiyanoro, S.T., M.Sc.;
7	5	Biomaterial	3	A	R	Jumat	08:50	F1.smTM	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;
7	6	Biomaterial	3	A	R	Jumat	10:40	F1.smTM	Rela Adi Himarosa, S.T., M.Eng.;