



Nomor : 3013 /SJ.IND.7-2/12/2018
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : **Ujian Akhir Semester Gasal Tahun Akademik 2018/2019**

Yth, Bapak /Ibu : **Dosen Politeknik STMI**
di-
JAKARTA

Berdasarkan kalender Akademik Semester Gasal Tahun Akademik 2018/2019 perkuliahan berakhir tanggal, 22 Desember 2018, Minggu tenang tanggal 26 s/d 31 Desember 2018 (digunakan untuk jadwal kuliah pengganti jika jumlah mengajar sebelum UIS dan UAS kurang dari 14 pertemuan). Dan pelaksanaan Ujian Akhir Semester Gasal akan dimulai pada tanggal 10 s/d 23 Januari 2019. Untuk itu kami mengharapkan perhatian Bapak / Ibu Dosen pengajar tentang hal-hal sebagai berikut :

1. Target perkuliahan yang belum dipenuhi harap segera diselesaikan pada minggu tenang.
2. Mahasiswa yang kehadiran perkuliahannya **kurang dari 75%** tidak diperkenankan mengikuti ujian. Kepada Bapak/Ibu Dosen dimohon mencatat mahasiswa yang kehadirannya kurang tersebut, dan menyampaikan ke bagian pengajaran.
3. Dosen dimohon hadir pada waktu Ujian Mata kuliah yang bersangkutan dilaksanakan dan diperhitungkan sebagai kehadiran mengajar.
4. Jadwal Ujian Akhir Semester Gasal masing-masing mata kuliah telah ditentukan sesuai dengan jadwal terlampir dan dosen tidak diperkenankan mengadakan Ujian Akhir Semester Gasal tersendiri.
5. Menyerahkan Naskah Ujian Akhir Semester Gasal 2018/2019 **Paling lambat 3 (tiga) hari sebelum tanggal Ujian dilaksanakan dan soal-soal ujian tersebut diserahkan langsung ke Program Studi masing-masing untuk di validasi oleh Program Studi dan Koordinator Matakuliah.**(dapat melalui email dan WA dengan format soal yang ada di Politeknik STMI Jakarta dan tandatangan yang sudah di scan)
6. Nilai hasil UAS **di input melalui E-Learning Politeknik STMI Jakarta** (Website Politeknik STMI Jakarta/e-learning.stmi.ac.id), **paling lambat 10 hari kerja** setelah masa UAS berakhir dan Subag Pengajaran akan mencetak nilai.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.

Jakarta, 19 Desember 2018
Pudir I,

Dr. Ridzky Kramanandita, S.Kom, MT
NIP. 197403022002121001

Tembusan :

1. Direktur Politeknik STMI sebagai Laporan
2. Pembantu Direktur II dan III
3. Para Ka Prodi dan Sek Prodi
4. Kepala Sub. Bag. Administrasi Akademik dan Kerjasama
5. Kepala Sub. Bag Administrasi Umum dan Keuangan
6. Peringgal.

**JADWAL UJIAN AKHIR SEMESTER GASAL
TAHUN AKADEMIK 2018/2019**

Tanggal : 10 s/d 23 Januari 2019 (Pagi, Siang, Sore)

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
1	Kamis, 10-01-2019	08.00 - 10.00	Agama	1	SA01	Abdul Aziz	28	A.21=14, A.26=14
			Agama	1	SA02	Abdul Aziz	29	A.22=15, A.25=14
			Agama	1	SA03	Pohri Lubis	36	A.2.3=18, A.2.4=18
			Agama	3	TIO1	Engeng Humaeroh	27	A.31=14, A.36=13
			Agama	3	TIO2	Moch. Rahudi Bs	30	A.32=15, A.35=15
			Agama	1	TK01	Moch. Rahudi Bs	32	A.33=16, A.34=16
			Pendidikan Agama	1	ABO1	Abdul Khoiri	34	A.61=17, A.62=17
			Pendidikan Agama	1	ABO2	Agung Rohmatulloh Sidik	34	B.31=17, B.32=17
			Pendidikan Agama	1	ABO3	Ahmad Muthi	32	B.41=16, B.42=16
2	Kamis, 10-01-2019	10.30 - 12.30	Analisis Proses Bisnis 2, Praktek APB 2	5	SA01	Lucky Heriyanto	37	A.21=19, A.26=18
			Analisis Proses Bisnis 2, Praktek APB 2	5	SA02	Untung Setiyo Purwanto	36	A.22=18, A.25=18
			Analisis Proses Bisnis 2, Praktek APB 2	5	SA03	Untung Setiyo Purwanto	39	A.23=20, A.24=19
			Hubungan Komersial Otomotif	5	ABO	Sonny Taufan	42	A.31=21, A.36=21
			Hubungan Komersial Otomotif	5	ABO1	Sonny Taufan	42	A.32=21, A.35=21
			Hubungan Komersial Otomotif	5	ABO2	Yulius Jatmiko Nuryatno	41	A.33=21, A.34=20
			Hubungan Komersial Otomotif	5	ABO3	Sonny Taufan	44	A.61=22, A.62=22
			Hubungan Komersial Otomotif	5	ABO4	Yayo Yahya Wiramiharja	45	B.31=23, B.32=22
			Termodinamika Teknik 1	3	TK01	Erfina Oktariani	33	B.41=17, B.42=16

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
3	Kamis, 10-01-2019	13.30 - 15.30	Perilaku Organisasi	3	ABO1	Harry Sulistianto	16	A.51=16
			Perilaku Organisasi	3	ABO2	Fitra Aprilindo Sase	39	A.22=20, A.25=19
			Perilaku Organisasi	3	ABO3	Marison Sitorus	40	A.23=20, A.24=20
			Sistem dan Manajemen Basis Data 2, Praktek SMBD 2	3	SA01	Ulil Hamida	35	A.31=18, A.36=17
			Sistem dan Manajemen Basis Data 2, Praktek SMBD 2	3	SA02	Fifi L Hadionastuti	31	A.32=16, A.35=15
			Sistem dan Manajemen Basis Data 2, Praktek SMBD 2	3	SA03	Ulil Hamida	35	A.33=18, A.34=17
			Statistik Industri 1, Praktek Stat Indus 1	1	TIO1	Suriadi A. Salam	37	A.61=19, A.62=18
			Statistik Industri 1, Praktek Stat Indus 1	1	TIO2	Lucyana Tresia	41	B.31=21, B.32=20
			Total Productive Maintenance	7	TK01	Roosmariharso	20	A.21=20
			Total Productive Maintenance	7	TK02	Roosmariharso	21	A.26=21
4	Jumat, 11-01-2019	08.00 - 10.00	Aljabar Linear dan Kalkulus, Praktek ALK	1	SA01	Lucyana Tresia	36	A.21=18, A.26=18
			Aljabar Linear dan Kalkulus, Praktek ALK	1	SA02	Lucyana Tresia	38	A.22=19, A.25=19
			Aljabar Linear dan Kalkulus, Praktek ALK	1	SA03	Lucyana Tresia	39	A.23=20, A.24=19
			Bahasa Indonesia	1	ABO1	Warsono	38	A.31=19, A.36=19
			Bahasa Indonesia	1	ABO2	Warsono	38	A.32=19, A.35=19
			Bahasa Indonesia	1	ABO3	Ahmad Muthi	41	A.33=21, A.34=20
			Fisika	1	TIO1	Parulian Leonard Marpaung	36	A.61=18, A.62=18
			Fisika	1	TIO2	Parulian Leonard Marpaung	40	B.31=20, B.32=20
			Fisika Dasar	1	TK01	Parulian Leonard Marpaung	39	B.41=20, B.42=19

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
5	Jumat, 11-01-2019	13.00 - 15.00	E-Business	7	SA01	Glenn Giovanni	42	A.21=21, A.26=21
			E-Business	7	SA02	Ahlan Ismono	26	A.22=13, A.25=13
			E-Business	7	SA03	Nofita Rismawati	45	A.23=23, A.24=22
			Kapita Selektu Industri Otomotif	7	TIO1	King Wan	25	A.51=25
			Kapita Selektu Industri Otomotif	7	TIO2	King Wan	26	A.31=13, A.36=13
			Kapita Selektu Industri Otomotif	7	TIO3	King Wan	33	A.32=17, A.35=16
			Karakterisasi dan Uji polimer	7	TK01	Roosmariharso	39	A.33=20, A.34=19
			Simulasi Bisnis	7	ABO1	Nursal Baharuddin	42	A.61=21, A.62=21
			Simulasi Bisnis	7	ABO2	Nursal Baharuddin	25	B.31=13, B.32=12
			Simulasi Bisnis	7	ABO3	Bambang Sutedja	41	B.41=21, B.42=20
6	Jumat, 11-01-2019	15.30 - 17.30	K3 di Industri Kimia	5	TK01	Lintong Sopandi Hutahaean	38	A.21=19, A.26=19
			K3 di Industri Kimia	5	TK02	Lintong Sopandi Hutahaean	19	A.22=19
			Kapita Selektu Industri Otomotif	7	TPL	Busharmaidi	30	A.23=15, A.24=15
			Pemodelan Sistem dan Simulasi, Praktek PSS	5	TIO1	Emi Rusmiati	33	A.31=17, A.36=16
			Pemodelan Sistem dan Simulasi, Praktek PSS	5	TIO2	Emi Rusmiati	37	A.32=19, A.35=18
			Pemodelan Sistem dan Simulasi, Praktek PSS	5	TIO3	Mesdin Kornelis Simarmata	34	C.2.1=14, C.2.2=14
			Sistem Manajemen Dealer	5	ABO1	Yulius Jatmiko Nuryatno	39	A.33=20, A.34=19
			Sistem Manajemen Dealer	5	ABO2	Yulius Jatmiko Nuryatno	40	A.61=20, A.62=20
			Sistem Manajemen Dealer	5	ABO3	Partogi Saoloan Samosir ,MM	33	B.31=17, B.32=16
Sistem Manajemen Dealer	5	ABO4	Partogi Saoloan Samosir ,MM	39	B.41=20, B.42=19			
7	Senin, 14-01-2019	08.00 - 10.00	Aplikasi Komputer, Praktek AK	1	ABO1	Hendrikus Bambang Triantono	40	C.21=20, Lab.C.22=20
			Aplikasi Komputer, Praktek AK	1	ABO2	Ade Inom Suhakim	42	Cad. Cam 1=21, 2=21
			Aplikasi Komputer, Praktek AK	1	ABO3	Ade Inom Suhakim	42	Lab.ERP 1=21, 2=21
			Bahasa Inggris, Praktek BI	1	SA01	Marison Sitorus	36	A.21=18, A.26=18
			Bahasa Inggris, Praktek BI	1	SA02	Riris Marhadi	39	A.22=20, A.25=19
			Bahasa Inggris, Praktek BI	1	SA03	Marison Sitorus	45	A.23=23, A.24=22
			Matematika	1	TIO1	Suriadi A. Salam	44	A.31=22, A.36=22
			Matematika	1	TIO2	Suriadi A. Salam	38	A.32=19, A.35=19
			Matematika	1	TK01	Pranata	45	A.33=23, A.34=22

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
8	Senin, 14-01-2019	10.30 - 12.30	Akuntansi Biaya, Praktek AB	3	ABO1	Sri Daryuni	15	A.51=15
			Akuntansi Biaya, Praktek AB	3	ABO2	Mulyono	40	A.21=20, A.26=20
			Akuntansi Biaya, Praktek AB	3	ABO3	Mulyono	40	A.22=20, A.25=20
			Analisis dan Estimasi Biaya, Praktek AEB	3	SA01	Jacob Saragih	37	A.23=19, A.24=18
			Analisis dan Estimasi Biaya, Praktek AEB	3	SA02	Jacob Saragih	37	A.31=19, A.36=18
			Analisis dan Estimasi Biaya, Praktek AEB	3	SA03	Sri Daryuni	36	A.32=18 A.35=18
			Kimia Fisika	3	TK01	Andi Rusnaenah	28	A.33=14, A.34=14
			Pengendalian Mutu 1, Praktek PM 1	3	TIO1	Huwae Elias Paulus	30	A.61=15, A.62=15
			Pengendalian Mutu 1, Praktek PM 1	3	TIO2	Huwae Elias Paulus	31	B.31=16, B.32=15
			Studi Kelayakan Industri Otomotif, Praktek SKIO	7	TPL	Taswir Syahfoeddin	30	B.41=15, B.42=15
9	Senin, 14-01-2019	13.30 - 15.30	Ekonomi Teknik, Praktek E-Tek	5	TK01	Achmad Sigit Dwiwahjono	33	A.21=17, A.26=16
			Ekonomi Teknik, Praktek E-Tek	5	TK02	Parulian Leonard Marpaung	25	A.51=25
			Enterprise Resource Planning 2, Praktek ERP 2	7	SA01	Ahlan Ismono	32	ERP 1=16, - 2=16
			Enterprise Resource Planning 2, Praktek ERP 2	7	SA02	Ardianto Nasution	26	A.23=13, A.24=13
			Peralatan Industri Kimia	3	TK01	Andi Rusnaenah	27	A.31=14 A.36=13
			Perilaku Konsumen	7	ABO1	Fitra Aprilindo Sase	20	A.32=20
			Perilaku Konsumen	7	ABO2	Marison Sitorus	15	A.35=15
			Perilaku Konsumen	7	ABO3	Pasti Immanuel Bangun	18	A.33=18
			Studi Kelayakan Industri Otomotif, Praktek SKIP	7	TIO1	Taswir Syahfoeddin	24	A.34= 24
			Studi Kelayakan Industri Otomotif, Praktek SKIP	7	TIO2	Indra Yusuf R.	27	A.22=14, A.25=13
			Studi Kelayakan Industri Otomotif, Praktek SKIP	7	TIO3	Bambang Sutedja	33	A.61=17, A.62=16

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
10	Selasa, 15-01-2019	08.00 - 10.00	Pengantar Industri Otomotif	1	ABO1	Ubaldu Upa	39	A.21=20, A.26=19
			Pengantar Industri Otomotif	1	ABO2	Bambang Gunadi	40	A.22=20, A.25=20
			Pengantar Industri Otomotif	1	ABO3	Ubaldu Upa	40	A.23=20, A.24=20
			Pengantar Industri Otomotif	1	SA01	Ubaldu Upa	39	A.31=20, A.36=19
			Pengantar Industri Otomotif	1	SA02	Hasan Sudrajat	42	A.32=21, A.35=21
			Pengantar Industri Otomotif	1	SA03	Ubaldu Upa	45	A.33=23, A.34=22
			Pengantar Industri Otomotif	1	TK01	Sakri Widhianto	40	A.61=20, A.62=20
			Pengetahuan Bahan dan Alat Bantu Produksi Industri Otomotif, Praktek	1	TIO1	Hasan Sudrajat	40	B.31=20, B.32=20
			Pengetahuan Bahan dan Alat Bantu Produksi Industri Otomotif, Praktek	1	TIO2	Hasan Sudrajat	38	B.41=19, B.42=19
11	Selasa, 15-01-2019	10.30 - 12.30	Komunikasi Bisnis	3	ABO1	Bambang Gunadi	15	A.51=15
			Komunikasi Bisnis	3	ABO2	Bambang Gunadi	40	A.21=20, A.26=20
			Komunikasi Bisnis	3	ABO3	Bambang Gunadi	39	A.22=20, A.25=19
			Perancangan Proses Manufaktur Industri Otomotif 2	3	TIO1	Muhamad Agus	29	A.23=15, A.24=14
			Perancangan Proses Manufaktur Industri Otomotif 2	3	TIO2	Muhamad Agus	26	A.31=13, A.36=13
			Perencanaan dan Pengendalian Produksi, Praktek PPP	3	SA01	Agnes Filino	34	A.32=17, A.35=17
			Perencanaan dan Pengendalian Produksi, Praktek PPP	3	SA02	Untung Setiyo Purwanto	33	A.33=17, A.34=16
			Perencanaan dan Pengendalian Produksi, Praktek PPP	3	SA03	Dian Sulistyarini	34	A.61=17, A.62=17
			Perencanaan Pabrik	7	TK01	Lintong Sopandi Hutahaean	18	B.31=18
			Perencanaan Pabrik	7	TK02	Lintong Sopandi Hutahaean	27	B.41=14, B.42=13

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
12	Selasa, 15-01-2019	13.30 - 15.30	Metodologi Penelitian Bisnis	5	ABO1	Sadar Sukma Adnan	41	A.21=21, A.26=20
			Metodologi Penelitian Bisnis	5	ABO2	Sadar Sukma Adnan	40	A.22=20, A.25=20
			Metodologi Penelitian Bisnis	5	ABO3	Sadar Sukma Adnan	40	A.23=20, A.24=20
			Metodologi Penelitian Bisnis	5	ABO4	Sadar Sukma Adnan	34	A.31=17, A.36=17
			Sistem Berbasis Pengetahuan	5	SA01	Ulil Hamida	34	A.32=17, A.35=17
			Sistem Berbasis Pengetahuan	5	SA02	Ulil Hamida	18	A.51=18
			Sistem Berbasis Pengetahuan	5	SA03	Nofita Rismawati	42	A.33=21, A.34=21
			Sistem Pengambilan Keputusan, Praktek SPK	5	TIO1	Wilda Sukmawati	34	A.61=17, A.62=17
			Sistem Pengambilan Keputusan, Praktek SPK	5	TIO2	Indra Yusuf R.	34	B.31=17, B.32=17
			Sistem Pengambilan Keputusan, Praktek SPK	5	TIO3	Wilda Sukmawati	34	B.41=17, B.42=17
13	Rabu, 16-01-2019	08.00 - 10.00	Ekonomi Mikro	1	ABO1	Ubaldu Upa	37	A.21=19, A.26=18
			Ekonomi Mikro	1	ABO2	Djodi Hidayat	39	A.22=20, A.25=19
			Ekonomi Mikro	1	ABO3	Djodi Hidayat	44	A.23=22, A.24=22
			Pengantar Bisnis	1	SA01	Yulius Jatmiko Nuryatno	36	A.31=18, A.36=18
			Pengantar Bisnis	1	SA02	Angelia Merdiyanti	38	A.32=19, A.35=19
			Pengantar Bisnis	1	SA03	Angelia Merdiyanti	39	A.33=20, A.34=19
			Pengantar Sistem Industri Otomotif	1	TIO1	Hasan Sudrajat	37	A.61=19, A.62=18
			Pengantar Sistem Industri Otomotif	1	TIO2	Hasan Sudrajat	38	B.31=19, B.32=19
			Praktikum Gambar Teknik	1	TK01	Ella Melyna	39	ERP 1=20, 2=19

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
14	Rabu,16-01-2019	10.30 - 12.30	Algoritma dan Struktur Data 2, Praktek ASD 1	3	SA01	Noveriza Yuliasari	27	A.21=14, A.26=13
			Algoritma dan Struktur Data 2, Praktek ASD 1	3	SA02	Dedy Trisanto	32	Cad Cam. 1=16 - 2=16
			Algoritma dan Struktur Data 2, Praktek ASD 1	3	SA03	Noveriza Yuliasari	26	A.22=13, A.25=13
			Kimia Polimer, Praktek Ki Pol	3	TK01	Fitria Ika Aryanti	29	A.23=15, A.24=14
			Perancangan Sistem Kerja 2, Praktek PSK 2	3	TIO1	Indah Kurnia Mahcsih Lianny	28	A.31=14, A.36=14
			Perancangan Sistem Kerja 2, Praktek PSK 2	3	TIO2	Dewi Auditiya Marizka	28	A.32=14, A.35=14
			Riset Pemasaran, Praktek RP	7	ABO1	Fitra Aprilindo Sase	43	A.33=22, A.34=21
			Riset Pemasaran, Praktek RP	7	ABO2	Fitra Aprilindo Sase	14	A.51=14
			Riset Pemasaran, Praktek RP	7	ABO3	Yoyo Yahya Wiramiharja	41	A.61=21, A.62=20
			Riset Pemasaran, Praktek RP	7	ABO4	Harry Sulistianto	27	B.31=14, B.32=13
15	Rabu,16-01-2019	13.30 - 15.30	Manajemen Kearsipan, Praktek MK	3	ABO1	Adolf M. Hutabarat	15	A.51=15
			Manajemen Kearsipan, Praktek MK	3	ABO2	Sumarni	39	A.21=20, A.26=19
			Manajemen Kearsipan, Praktek MK	3	ABO3	Adolf M. Hutabarat	40	A.22=20, A.25=20
			Manajemen Rantai Pasok Industri Otomotif 2, Praktek MRIO 2	7	TIO1	Siti Aisyah	24	A.61=24
			Manajemen Rantai Pasok Industri Otomotif 2, Praktek MRIO 2	7	TIO2	Irma Agustiniingsih Indam	26	A.23=13, A.24=13
			Manajemen Rantai Pasok Industri Otomotif 2, Praktek MRIO 2	7	TIO3	Siti Aisyah	33	A.31=17, A.36=16
			Teknik Pengambilan Keputusan	7	SA01	Ridzky Kromanandita	28	A.32=14, A.35=14
			Teknik Pengambilan Keputusan	7	SA02	Ridzky Kromanandita	26	A.33=13, A.34=13
			Teknik Pengambilan Keputusan	7	SA03	Ridzky Kromanandita	37	B.31=19, B.32=18
			Teknik Pengambilan Keputusan	7	SA04	Ridzky Kromanandita	16	A.62=16

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
16	Kamis, 17-01-2019	08.00 - 10.00	Pancasila	1	SA01	Syamsudin Noer	36	A.21=18, - A.26=18
			Pancasila	1	SA02	Budi Saiful Haris	38	A.22=19, - A.25=19
			Pancasila	1	SA03	Syamsudin Noer	39	A.23=20, - A.24=19
			Pancasila	1	TK01	Budi Saiful Haris	39	A.31=20, - A.36=19
			Pendidikan Pancasila	1	ABO1	Sonny Taufan	37	A.32=19, - A.35=18
			Pendidikan Pancasila	1	ABO2	Bambang Gunadi	39	A.33=20, - A.34=19
			Pendidikan Pancasila	1	ABO3	Sri Hutomo	39	A.61=20, - A.62=19
			Prak. Metrologi dan Alat Bantu Produksi Industri Otomotif	1	TIO1	Hasan Sudrajat	36	B.31=18, - B.32=18
			Prak. Metrologi dan Alat Bantu Produksi Industri Otomotif	1	TIO2	Joko Prihartono	39	B.41=20, - B.42=19
17	Kamis, 17-01-2019	10.30 - 12.30	Interaksi Manusia dan Komputer, Praktek IMK	3	SA01	Bayu Pramudiono	33	A.21=17, - A.26=16
			Interaksi Manusia dan Komputer, Praktek IMK	3	SA02	Nofita Rismawati	35	A.22=18, - A.25=17
			Interaksi Manusia dan Komputer, Praktek IMK	3	SA03	Bayu Pramudiono	35	A.23=18, - A.24=17
			Kimia Organik	3	TK01	Ida Nur Apriani	29	A.31=15, - A.36=14
			Manajemen Operasional, Praktek MO	3	ABO1	Angelia Merdiyanti	16	A.51=16
			Manajemen Operasional, Praktek MO	3	ABO2	Angelia Merdiyanti	41	A.33=21, - A.34=20
			Manajemen Operasional, Praktek MO	3	ABO3	Angelia Merdiyanti	40	A.61=20, - A.62=20
			Manajemen Rantai Pasok Industri Otomotif 2, Praktek MRIO 2	7	TPL	Irma Agustiniingsih Indam	30	A.32=15, - A.35=15
			Prak. Listrik dan Elektronika	3	TIO1	Mohammad Rachmatullah	29	B.31=15, - B.32=14
Prak. Listrik dan Elektronika	3	TIO2	Mohammad Rachmatullah	31	B.41=16, - B.42=15			

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
18	Kamis, 17-01-2019	13.30 - 15.30	Manajemen Keuangan, Prakrek MK	5	ABO1	Parlindungan Pardesi	39	A.21=20, - A.26=19
			Manajemen Keuangan, Prakrek MK	5	ABO2	Parlindungan Pardesi	41	A.22=21, - A.25=20
			Manajemen Keuangan, Prakrek MK	5	ABO3	Djodi Hidayat	33	A.23=17, - A.24=16
			Manajemen Keuangan, Prakrek MK	5	ABO4	Sadar Pakarti Budi	41	A.31=21, - A.36=20
			Pemeliharaan Mesin dan Peralatan Industri Otomotif, Praktek PMPIO	5	TIO1	Mustofa	7	A.51=7
			Pemeliharaan Mesin dan Peralatan Industri Otomotif, Praktek PMPIO	5	TIO2	Hasan Sudrajat	47	A.32=24, - A.35=23
			Pemeliharaan Mesin dan Peralatan Industri Otomotif, Praktek PMPIO	5	TIO3	Mohammad Rachmatullah	21	A.33=21
			Sistem Informasi Akuntansi, Praktek SIA	5	SA01	Jacob Saragih	35	A.61=18, - A.62=17
			Sistem Informasi Akuntansi, Praktek SIA	5	SA02	Jacob Saragih	36	B.31=18, - B.32=18
			Sistem Informasi Akuntansi, Praktek SIA	5	SA03	Lastario Hutomo	38	B.41=19, - B.42=19
19	Jumat, 18-01-2019	08.00 - 10.00	Pengantar Akuntansi, Praktek PA	1	ABO1	Lastario Hutomo	41	A.21=21, - A.26=20
			Pengantar Akuntansi, Praktek PA	1	ABO2	Lastario Hutomo	40	A.22=20, - A.25=20
			Pengantar Akuntansi, Praktek PA	1	ABO3	Mulyono	39	A.23=20, - A.24=19
			Pengantar Rekayasa Sistem Industri Otomotif	1	TIO1	Hasan Sudrajat	37	A.31=19, - A.36=18
			Pengantar Rekayasa Sistem Industri Otomotif	1	TIO2	Hasan Sudrajat	39	A.32=20, - A.35=19
			Pengantar Teknologi Informasi	1	SA01	Noveriza Yuliasari	37	A.33=19, - A.34=18
			Pengantar Teknologi Informasi	1	SA02	Noveriza Yuliasari	38	A.61=19, - A.62=19
			Pengantar Teknologi Informasi	1	SA03	Fifi L. Hadianastuti	40	B.31=20, - B.32=20
			Pengenalan Teknik Kimia	1	TK01	Parulian Leonard Marpaung	40	B.41=20, - B.42=20

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
20	Jumat, 18-01-2019	13.00 - 15.00	Ketenagakerjaan	5	TIO1	Juhari Mas'udi	40	A.21=20, - A.26=20
			Ketenagakerjaan	5	TIO2	Juhari Mas'udi	23	A.22=23
			Ketenagakerjaan	5	TIO3	Bambang Gunadi	18	A.25=18
			Organisasi dan Arsitektur Komputer	3	SA01	Muhamad Femy Mulya	33	A.23=17, - A.24=16
			Organisasi dan Arsitektur Komputer	3	SA02	Hitori Achmad Fatchan	32	A.31=16, - A.36=16
			Organisasi dan Arsitektur Komputer	3	SA03	Muhamad Femy Mulya	36	A.32=18, - A.35=18
			Pengetahuan Bahan	3	TK01	Syaiful Ahsan	30	A.33=15, - A.34=15
			Statistik Bisnis	3	ABO1	Ubaldu Upa	18	A.51=18
			Statistik Bisnis	3	ABO2	Ubaldu Upa	36	A.61=18, - A.62=18
			Statistik Bisnis	3	ABO3	Achmad Zawawi	44	B.31=22, - B.32=22
21	Jumat, 18-01-2019	15.30 - 17.30	Manajemen Parts dan Service	5	ABO1	Sri Daryuni	39	A.21=20, - A.26=19
			Manajemen Parts dan Service	5	ABO2	Sri Daryuni	38	A.22=19, - A.25=19
			Manajemen Parts dan Service	5	ABO3	Supriana	33	A.23=17, - A.24=16
			Manajemen Parts dan Service	5	ABO4	Supriana	36	A.31=18, - A.36=18
			Sistem Pendukung Keputusan	5	SA01	Ahmad Junior	31	A.32=16, - A.35=15
			Sistem Pendukung Keputusan	5	SA02	Untung Setiyo Purwanto	40	A.33=20, - A.34=20
			Sistem Pendukung Keputusan	5	SA03	Ahmad Junior	37	A.61=19, - A.62=18
			Teknologi Lingkungan 2	5	TK01	Rochmi Widjajanti	33	B.31=17, - B.32=16
			Teknologi Lingkungan 2	5	TK02	Rochmi Widjajanti	26	B.41=13, - B.42=13
			22	Senin, 21-01-2019	08.00 - 10.00	Kimia Dasar	1	TK01
Pengantar Manajemen	1	ABO1				Pasti Immanuel Bangun	38	A.22=19, - A.25=19
Pengantar Manajemen	1	ABO2				Djodi Hidayat	38	A.23=19, - A.24=19
Pengantar Manajemen	1	ABO3				Pasti Immanuel Bangun	39	A.31=20, - A.36=19
Pengantar Manajemen	1	SA01				Juhari Mas'udi	36	A.32=18, - A.35=18
Pengantar Manajemen	1	SA02				Jacob Saragih	39	A.33=20, - A.34=19
Pengantar Manajemen	1	SA03				Jacob Saragih	41	A.61=21, - A.62=20
Prak. CAD/CAM 1	1	TIO1				Indra Yusuf R.	39	Cad -Cam= 20, 2=19
Prak. CAD/CAM 1	1	TIO2				Indra Yusuf R.	38	Lab. C.21= 19, C.22=19

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
23	Senin, 21-01-2019	10.30 - 12.30	Analisa Pengambil Keputusan	7	ABO1	Achmad Zawawi	31	A.21=16, - A.26=15
			Analisa Pengambil Keputusan	7	ABO2	Ubaldu Upa	7	A.51=7
			Analisa Pengambil Keputusan	7	ABO3	Achmad Zawawi	29	A.22=15, - A.25=14
			Etika dan Profesi Sistem Informasi	7	SA01	Sonny Taufan	34	A.23=17, - A.24=17
			Etika dan Profesi Sistem Informasi	7	SA02	Taswir Syahfoeddin	28	A.31=14, - A.36=14
			Etika dan Profesi Sistem Informasi	7	SA03	Taswir Syahfoeddin	35	A.32=18, - A.35=17
			Etika dan Profesi Sistem Informasi	7	SA04	Taswir Syahfoeddin	40	A.33=20, - A.34=20
			Manufaktur Terintegrasi	7	TIO1	Mesdin Kornelis Simarmata	24	C.31=24
			Manufaktur Terintegrasi	7	TIO2	Hendrastuti Hendro	27	A.61=14, - A.62=13
			Manufaktur Terintegrasi	7	TIO3	Mesdin Kornelis Simarmata	35	B.31=18, - B.32=17
			Metodologi Penelitian	5	TK01	Erfina Oktarioni	33	B.41=17, - B.42=16
			Metodologi Penelitian	5	TK02	Erfina Oktarioni	9	B.43=9
24	Senin, 21-01-2019	13.30 - 15.30	Agama	1	ABO4, SA04, TK04, TIO4	Restu Anugrahwati Santoso	22	B.41=22=17, B.42=17, B.43=17
			Manufaktur Terintegrasi, Praktek	7	TPL	Lucyana Tresia	30	A.21=15, - A.26=15
			Perancangan Alat Proses	7	TK01	Reviana Inda Dwi Suyatma	20	A.61=20
			Perancangan Alat Proses	7	TK02	Ella Melyna	30	A.22=15, - A.25=15
			Probabilitas dan Statistik, Praktek PS	3	SA01	Achmad Zawawi	32	A.23=16, - A.24=16
			Probabilitas dan Statistik, Praktek PS	3	SA02	Triana Fatmawati	35	A.31=18, - A.36=17
			Probabilitas dan Statistik, Praktek PS	3	SA03	Triana Fatmawati	35	A.32=18, - A.35=17
			Teknologi Manufaktur Plastik, Praktek TMP	3	TK01	Fitria Ika Aryanti	28	A.33=14, - A.34=14

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
25	Selasa, 22-01-2019	07.30 - 9.30	Komunikasi Data dan Jaringan Komputer, Praktek Komdat	5	SA01	Dedy Trisanto	37	A.21=19, - A.26=18
			Komunikasi Data dan Jaringan Komputer, Praktek Komdat	5	SA02	Ardianto Nasution	37	A.22=19, - A.25=18
			Komunikasi Data dan Jaringan Komputer, Praktek Komdat	5	SA03	Dedy Trisanto	39	A.23=20, - A.24=19
			Konsep dan Aplikasi Penjualan Otomotif	5	ABO1	Andi Bachtiar Wadeng	37	A.31=19, - A.36=18
			Konsep dan Aplikasi Penjualan Otomotif	5	ABO2	Andi Bachtiar Wadeng	40	A.32=20, - A.35=20
			Konsep dan Aplikasi Penjualan Otomotif	5	ABO3	Atang Sugiyono	35	A.33=18, - A.34=17
			Konsep dan Aplikasi Penjualan Otomotif	5	ABO4	Atang Sugiyono	38	A.61=19, - A.62=19
			Operasi Teknik Kimia I	5	TK01	Erfina Oktariani	32	B.31=16, - B.32=16
			Operasi Teknik Kimia I	5	TK02	Erfina Oktariani	26	B.41=13, - B.42=13
26	Selasa, 22-01-2019	10.00- 12.00	Manajemen Investasi, Praktek MI	7	ABO1	Parlindungan Pardosi	42	A.21=21, - A.26=21
			Manajemen Investasi, Praktek MI	7	ABO2	Parlindungan Pardosi	23	A.51=23
			Manajemen Investasi, Praktek MI	7	ABO3	Sadar Pakarti Bud	43	A.22=22, - A.25=21
			Satuan Proses	3	TK01	Fitria Ika Aryanti	29	A.23=15, - A.24=14
			Sistem Produksi Industri Otomotif 2, Praktek SPIO 2	5	TIO1	Irma Agustiningasih Imdam	29	A.31=15, - A.36=14
			Sistem Produksi Industri Otomotif 2, Praktek SPIO 2	5	TIO2	Hendrastuti Hendro	41	A.32=21, - A.35=20
			Sistem Produksi Industri Otomotif 2, Praktek SPIO 2	5	TIO3	Irma Agustiningasih Imdam	35	A.33=18, - A.34=17
			Testing dan Implementasi, Praktek Test. Implementasi	7	SA01	Lucky Heriyanto	28	A.61=14, - A.62=14
			Testing dan Implementasi, Praktek Test. Implementasi	7	SA02	Lucky Heriyanto	26	B.31=17, - B.32=16
Testing dan Implementasi, Praktek Test. Implementasi	7	SA03	Lucky Heriyanto	29	B.41=15, - B.42=14			

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
27	Selasa, 22-01-2019	13.00 - 15.00	Prak. Komunikasi dan Etika Profesi	7	TI04	Dewi Audtya Mariska	19	A.21=19
			Prak. Komunikasi dan Etika Profesi	7	TIO1	Taswir Syahfoeddin	36	A.22=18, - A.25=18
			Prak. Komunikasi dan Etika Profesi	7	TIO2	Juhari Mas'udi	40	A.23=20, - A.24=20
			Prak. Komunikasi dan Etika Profesi	7	TIO3	Juhari Mas'udi	44	A.31=22, - A.36=22
			Prak. Komunikasi dan Etika Profesi	7	TPL	Atang Sugiyono	30	A.32=15, - A.35=15
			Teknologi Karet 2, Praktek TK 2	7	TK01	Rochmi Widjajanti	19	A.33=19
			Teknologi Karet 2, Praktek TK 2	7	TK02	Rochmi Widjajanti	28	A.61=14, - A.62=14
28	Selasa, 22-01-2019	15.30 - 17.30	Kewarganegaraan	5	TK01	Sakri Widhianto	33	A.21=17, - A.26=16
			Kewarganegaraan	5	TK02	Sakri Widhianto	25	A.51=25
			Pemograman Berorientasi Objek, Praktek PBO	5	SA01	Triana Fatmawati	37	A.23=19, - A.24=18
			Pemograman Berorientasi Objek, Praktek PBO	5	SA02	Vilia Eka Meyana	37	A.31=19, - A.36=18
			Pemograman Berorientasi Objek, Praktek PBO	5	SA03	Ahmad Junior	40	A.32=20, - A.35=20
			Perpajakan, Praktek Perpajakan	5	ABO1	Aan Sukandar	37	A.33=19, - A.34=18
			Perpajakan, Praktek Perpajakan	5	ABO2	Aan Sukandar	34	A.61=17, - A.62=17
			Perpajakan, Praktek Perpajakan	5	ABO3	Siti Maryama	31	A.22=16, - A.25=15
			Perpajakan, Praktek Perpajakan	5	ABO4	Siti Maryama	32	B.31=16, - B.32=16
			Teknologi Petrokimia	3	TK01	Lintong Sopandi Hutahaean	27	B.41=14, - B.42=13

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
29	Rabu, 23-01-2019	08.00 - 10.00	Metodologi Penelitian, Praktek Metolit	7	SA01	Fifi L Hadianastuti	29	A.21=15, - A.26=14
			Metodologi Penelitian, Praktek Metolit	7	SA02	Fifi L Hadianastuti	26	A.22=13, - A.25=13
			Metodologi Penelitian, Praktek Metolit	7	SA03	Sadar Pakarti Budi	28	A.23=14, - A.24=14
			Perancangan Produk dan Mold, Praktek PPM	7	TK01	Syaiful Ahsan	16	Lab Cod Com=16
			Perencanaan Sumber Daya Perusahaan, Praktek PSDP	7	TIO4	Tarwa Suma	36	A.31=18, - A.36=18
			Perencanaan Sumber Daya Perusahaan, Praktek PSDP	7	TIO1	Hendrastuti Hendro	25	A.51=25
			Perencanaan Sumber Daya Perusahaan, Praktek PSDP	7	TIO2	Hendrastuti Hendro	40	A.33=20, - A.34=20
			Perencanaan Sumber Daya Perusahaan, Praktek PSDP	7	TIO3	Tarwa Suma	40	A.32=20, - A.35=20
			Perencanaan Sumber Daya Perusahaan, Praktek PSDP	7	TPL	Hendrastuti Hendro	30	A.61=15, - A.62=15
30	Rabu, 23-01-2019	13.30 - 15.30	Bahasa Inggris, Praktek Bing	7	TIO1	Riris Marhadi	24	A.21=24
			Bahasa Inggris, Praktek Bing	7	TIO2	Riris Marhadi	22	A.26=22
			Bahasa Inggris, Praktek Bing	7	TIO3	Marsudi	37	Lab. Bahsa inggris
			Bahasa Inggris, Praktek Bing	7	TPL	Riris Marhadi	30	A.23=19, - A.24=19
			Manajemen Resiko Teknologi Informasi	7	SA01	Gita Mustika Rahmah	35	A.22=18, - A.25=17
			Manajemen Resiko Teknologi Informasi	7	SA02	Gita Mustika Rahmah	28	A.31=14, - A.36=14
			Manajemen Resiko Teknologi Informasi	7	SA03	Glenn Giovanni	42	A.32=21, - A.35=21
			Manajemen Resiko Teknologi Informasi	7	SA04	Gita Mustika Rahmah	39	A.33=20, - A.34=19
			Nanoteknologi	7	TK02	Andi Rusnaenah	31	A.61=16, - A.62=15
			Utilitas 1	3	TK01	Reviana Inda Dwi Suyatmo	29	B.31=15, - B.32=14

No.	Hari, Tanggal	Waktu	Mata Kuliah	SMT	Kelas	Dosen	Jml. Mhs	Ruangan
31	Rabu, 23-01-2019	15.30 - 17.30	Perancangan Proses Bisnis Industri Otomotif, Praktek PPBIO	5	TIO1	Irma Agustiniingsih Indam	14	A.51=14
			Perancangan Proses Bisnis Industri Otomotif, Praktek PPBIO	5	TIO2	Agnes Filino	34	A.22=17, - A.25=17
			Perancangan Proses Bisnis Industri Otomotif, Praktek PPBIO	5	TIO3	Indah Kurnia Mahasih Lienny	31	A.23=16, - A.24=15
			Rekayasa Perangkat Lunak, Praktek RPL	5	SA01	Hitori Achmad Fatchan	37	A.31=19, - A.36=18
			Rekayasa Perangkat Lunak, Praktek RPL	5	SA02	Gita Mustika Rahmah	38	A.32=19, - A.35=19
			Rekayasa Perangkat Lunak, Praktek RPL	5	SA03	Gita Mustika Rahmah	40	A.33=20, - A.34=20
			Statistik Terapan	5	TK01	Syaiful Ahsan	36	A.21=18, - A.26=18
			Statistik Terapan	5	TK02	Syaiful Ahsan	30	A.61=15, - A.62=15
			Enterprise Resource Planning 2, Praktek ARP 2	7	SA03	Ahlan Ismono	25	Lab ERP 1=25


 Jakarta, 15 Desember 2018
 Pudir I
 Dr. Ridzky Kramanandita, S.Kom, MT
 NIP: 197403022002121001

Keterangan :

Untuk UAS tanggal 22 Januari 2018, di mulai pada :

1. Jam pertama dimulai jam 07.30-09.30 WIB
2. Jam Kedua dimulai jam 10.00-12.00 WIB
3. Jam Ketiga dimulai jam 13.00-15.00 WIB
4. Jam Ke empat dimulai jam 15.30-17.30 WIB