

DAFTAR MATAKULIAH UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA YANG DITAWARKAN KE PT ANGGOTA APTIK

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn) (Mulai Kuliah)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
1	Teknik Industri	Sistem Informasi	SIFO05403	Manajemen Perubahan dan Inovasi	3	V	2	Julius Galih Prima Negara S.Kom.,M.Kom.	-	Mata kuliah ini berisikan tentang konsep tentang manajemen sebagai pengelola organisasi yang mengidentifikasi perubahan dan problematikanya, sebagai sebuah fenomena lingkungan yang harus dikelola dengan benar agar proses inovasi teknologi yang diperlukan dapat berjalan dengan baik	30 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
2	Teknik Industri	Sistem Informasi	SIFO01403	Teknologi Informasi untuk Masyarakat	3	V	2	Mariska Marlia Dwi Purnamawati, S.T., M.T.	-	Matakuliah ini mempelajari dampak-dampak penggunaan Teknologi Informasi terhadap masalah-masalah social seperti identitas, komunitas, perilaku, dan peradaban masyarakat. Topik yang dipelajari mencakup tema-tema utama dalam bidang sosial, analisa dan implikasi praktis berkaitan dengan relasi antara Teknologi Informasi dengan perilaku sosial.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
3	Teknik Industri	Informatika	INFT05103	Pemikiran Desain dan Kreat	3	V	5	Vinindita Citrayasa,S.Pd.,M.Hum		Problemsolving saat ini menjadi salah satu kemampuan dasar yang harus dimiliki oleh setiap mahasiswa, terlebih untuk berkompetisi di abad 21. Mahasiswa harus mampu mengamati permasalahan-permasalahan yang ada di sekitarnya, mengidentifikasi permasalahan tersebut dengan tepat dan mencoba membuat solusi yang tepat bagi permasalahan tersebut secara kreatif dengan metode-metode pemikiran desain seperti design sprint	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
4	Teknik Industri	Informatika	INFT13303	Pengantar Kecerdasan Buatan	3	V	5	Prof. Suyoto, M.Sc., Ph.D		Kecerdasan buatan adalah sebuah bidang yang sedang berkembang dengan pesat. Kecerdasan buatan dikembangkan dengan tujuan agar komputer dapat mengambil keputusan seperti layaknya seorang manusia.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
5	Teknik Industri	Informatika	INFT14303	Basis Data	3	V	5	Findra Kartika Sari Dewi, S.T., M.T.		Mata kuliah ini mengajarkan tentang konsep basis data, baik yang relasional maupun non relasional. Mahasiswa dituntut untuk dapat merancang basis data baik dalam bentuk relasional maupun non relasional. Mahasiswa juga diharuskan untuk menguasai bahasa pencarian data sesuai dengan jenis basis data yang dipelajari.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
6	Teknik Industri	Informatika	INFT25503	Penjaminan Mutu Perangkat Lunak	3	V	5	Dr. Andi Wahyu Rahardjo Emanuel, BSEE.,MSSE		Mata kuliah ini mengajarkan tentang berbagai aspek yang berkaitan dengan penjaminan mutu perangkat lunak. Materi yang dibahas meliputi Penjaminan Mutu Perangkat Lunak, kecacatan perangkat lunak, kualitas perangkat lunak, kecacatan pada tahapan pengembangan perangkat lunak, review pengembangan perangkat lunak, dan inspeksi pengembangan perangkat lunak.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
7	Hukum	Hukum	HK05162	Hak Kekayaan Intelektual	2	V	5	Dr. C. Kastowo, SH.,MH		Mata Kuliah Hukum Milik intelektual ini diberikan agar mahasiswa memahami, dan menguasai aspek hukum positif mengenai milik intelektual sehingga memiliki kemampuan untuk menganalisis dan memecahkan persoalan hukum yang terjadi dalam bidang bisnis khususnya yang terkait dengan hak kekayaan intelektual.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
8	Hukum	Hukum	HK03172	Perancangan Kontrak	2	V	5	Dr. Y. Sari Murti Widiyastuti, SH.,MHum		Mata kuliah Praktik Perancangan Kontrak, pada hakekatnya akan mengajarkan tiga keterampilan (skills), yakni keterampilan negosiasi, keterampilan penulisan serta keterampilan analisis.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn) (Mulai Kuliah)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
9	Hukum	Hukum	HK04862	Hukum Asuransi	2	V	5	Dr. Ign. Sumarsono Raharjo, SH.,M.Hum		Mendalami berbagai persoalan hukum sebagai akibat yang timbul dari berbagai hubungan hukum yang berkaitan dengan aktivitas di bidang asuransi sehingga mahasiswa mampu mengidentifikasi dan menganalisis persoalan-persoalan hukum yang timbul	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
10	Hukum	Hukum	HK06362	Hukum Teknologi Informasi	2	V	5	Dr. Ign. Sumarsono Raharjo, SH.,M.Hum		Perkembangan teknologi informasi membawa dampak revolusioner yaitu terhadap saling keterhubungan (interconnectedness) antar persoon dan rechtpersoon yg ditandai dengan migrasi besar dari konvensional ke online serta perkembangan revolusi Industri 4.0.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
11	Hukum	Hukum	HK14223	Hukum Ekonomi	2	V	5	Dr. Th. Anita Christiani, SH.,M.Hum		Mata kuliah ini bertujuan untuk membekali mahasiswa tentang pengetahuan yang berkaitan dengan pengaturan hukum di bidang ekonomi di Indonesia, khususnya kaidah-kaidah hukum di bidang ekonomi yang muncul sebagai akibat pelaksanaan pembangunan berencana.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
12	Hukum	Hukum	HK04762	Hukum Perbankan	2	V	5	Dr. Th. Anita Christiani, SH.,M.Hum		Mahasiswa dapat mengetahui dan memahami perbankan baik dari aspek hukum, kelembagaan, maupun kegiatan operasionalnya serta implementasinya dalam praktek.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
13	Hukum	Hukum	HK05862	Hukum Konstruksi	2	V	5	N. Budi Arianto Wijaya, SH.,M.Hum		Mendalami berbagai persoalan hukum sebagai akibat yang timbul dari berbagai hubungan hukum yang berkaitan dengan aktivitas di bidang hukum bangunan sehingga mahasiswa mampu mengidentifikasi dan menganalisis persoalan-persoalan hukum yang timbul.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
14	Hukum	Hukum	HK09562	Teori Konstitusi	2	V	5	Y. Hartono, SH.,M.Hum		Memahami dan mendalami berbagai teori berkenaan dengan sifat, isi dan perubahan konstitusi sehingga mahasiswa mampu mengidentifikasi, menganalisis dan memecahkan persoalan hukum yang muncul.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
15	Hukum	Hukum	HK01433	Hukum Agraria	3	V	5	Maria Hutapea, SH.,M.Hum		Mata kuliah ini membahas tentang hukum yang berkaitan dengan sumberdaya agraria (bumi, air, ruang angkasa dan kekayaan alam yang terkandung di dalamnya).	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
16	Hukum	Hukum	HK10762	Hukum Diplomatik dan Konsuler	2	V	5	Dr. G. Sri Nurhartanto, S.H. LL.M.		Mata kuliah ini membahas berbagai persoalan hukum berkenaan dengan perlindungan hukum terhadap kedudukan, tugas, fungsi, misi diplomatik dan konsuler sehingga mahasiswa mampu mengidentifikasi, menganalisis dan memecahkan persoalan hukum yang muncul	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
17	Hukum	Hukum	HK06562	Hukum Ekonomi Internasional	2	V	5	Dr. Triyana Yohanes, SH.,M.Hum.		Mata kuliah ini membahas tentang aspek-aspek hukum yang mengatur hubungan ekonomi antar subyek-subyek hukum internasional yang meliputi negara, lembaga-lembaga ekonomi internasional dan perusahaan multi nasional, sehingga mahasiswa mampu mengidentifikasi, menganalisis dan memecahkan masalah-masalah hukum dalam hubungan ekonomi tersebut	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
18	Hukum	Hukum	HK09462	Hukum Lingkungan Internasional	2	V	5	FX. Endro Susilo, S.H.,LL.M.		Mata kuliah ini membahas tentang prinsip-prinsip hukum lingkungan internasional, sumber hukum lingkungan internasional, baik di tingkat internasional ataupun regional, kelembagaan yang berkait dengan persoalan lingkungan, serta kasus-kasus lingkungan lintas batas dan kemampuan untuk membuat legal reasoning dalam menerapkan ketentuan hukum lingkungan internasional dalam kasus lingkungan lintas batas	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
19	Hukum	Hukum	HK01044	Hukum Acara Pidana	4	V	5	Dr. Al. Wisnubroto, SH.,MHum		Mata kuliah Hukum Acara Pidana merupakan mata kuliah keahlian yang memberikan pemahaman tentang kaidah yang harus diperhatikan dalam penegakan hukum melalui sistem peradilan pidana.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn) (Mulai Kuliah)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
20	Hukum	Hukum	HK03472	Penanganan Perkara Pidana	2	V	5	Dr. Al. Wisnubroto, SH.,MHum		Mata kuliah Praktik Peradilan Pidana merupakan sarana untuk membekali mahasiswa fakultas hukum sebuah keterampilan untuk mengaplikasikan hukum pidana dan hukum acara pidana dalam penyelesaian perkara/kasus melalui proses peradilan pidana.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
21	Hukum	Hukum	HK00944	Hukum Acara Perdata	4	V	5	Dr. E. Sundari, S.H., M.Hum.		Mata kuliah Hukum Acara Perdata merupakan mata kuliah keahlian yang memberikan pemahaman tentang hukum yang harus diperhatikan dalam penegakan Hukum Perdata Materiil melalui pengadilan beserta proses peradilannya	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
22	Bisnis dan Ekonomika	Ekonomi Pembangunan	EKO5233	Ekonomika Digital	3	V	10	Dr. Y. Sri Susilo	Minimal Semester 5	Matakuliah ini mempelajari dan membahas berbagai aktivitas ekonomi serta bisnis digital (e-commerce, e-marketing, e-payment, sharing economy dsb), kontribusi ekonomi digital terhadap perekonomian dan regulasi terkait dengan aktivitas ekonomi digital tersebut.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
23	Bisnis dan Ekonomika	Ekonomi Pembangunan	EKO2533	Evaluasi Proyek	3	V	10	Sigit Triandaru, Ph.D.	Minimal Semester 5	Matakuliah ini mempelajari dan membahas teknis mengevaluasi dari proyek ekonomi baik secara finansial maupun non finansial misalnya pasar, regulasi dsb. Di samping itu juga dipelajari dan dibahas kelayakan stau proyek baik secara finansial dan non finansial.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
24	Bisnis dan Ekonomika	Ekonomi Pembangunan	EKO5053	Evaluasi Dampak	3	V	10	Dr. AM. Rini Setyastuti		Matakuliah ini mempelajari dan membahas secara teknis suatu proyek atau program dengan kuantitatif misalnya ekonometrika dan alat analisis lainnya.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
25	Bisnis dan Ekonomika	Ekonomi Pembangunan	EKO 5153	Ekonomika Kebencanaan	3	V	10	Dr. A. Gunadi Brata, SE, M.Si	Minimal Semester 5	Matakuliah ini membahas dampak dari bencana dari aspek e	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
26	Bisnis dan Ekonomika	Ekonomi Pembangunan	EKO4233	Ekonomika Kesehatan	3	V		A. Edi Sutarta, SE, M.Si	Minimal Semester 5	Matakuliah ini membahas berbagai masalah kesehatan dari aspek ekonomi.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
27	Teknik Industri	Teknik Industri	TIND57703	Perancangan Mold dan Dies	3	V	5	Dr. Paulus Wisnu Anggoro, ST., M.T. dan A. Tonny Yuniarto, S.T., M.Eng.		Cakupan materi dalam mata kuliah ini adalah perancangan produk manufaktur berbasis CAD/CAM khususnyadesainkonstruksimoldanddiesyaituaplikasiteknologiinjectionmolding,blowmolding,dansheet metal workingpada proses pembuatan konstruksimold and diesmulai dari konsep, teori, pengenalan dan pengoperasian perangkat lunak sampai tahap pembuatan NC Code untuk mesin CNCserta studi kasus di industri manufaktur.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
28	Teknik Industri	Teknik Industri	TIND63703	Pengukuran dan Peningkatan	3	V	5	Ir.B.Kristyanto, M.Eng, Ph.D.		Cakupan materi dalam matakuliah ini adalah konsep dasar produktivitas,siklus produktivitas,manajemen produktivitas,metode pengukuran produktivitas, konsepusaha peningkatan produktivitas,dan hubungan efisiensi dengan produktivitas, dan beberapa tools peningkatan produktivitas seperti Quality ControlCircle dan Total Productivity Maintenance (TPM) juga akan dipelajari pada mata kuliah ini.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
29	Teknik Industri	Teknik Industri	TIND66703	Sistem Produksi Efisien	3	V	5	B. Laksito Purnomo, S.T., M.Sc.		Cakupan materidalam matakuliah iniadalah filosofidan teknik-teknikdalam sistemproduksi leanyaituwastology dan perbaikan berkelanjutan (continuous improvement) yang meliputi teknik reduksi waste,5S, perancangan produk dalam JIT, flexible facility, sistem kanban, reduksi waktu setup, teknik levelingdan perataan beban, jidoka, dan total quality management.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
30	Teknik Industri	Teknik Industri	TIND71703	Manajemen Ritel dan Distribusi	3	V	5	Ririn Diar Astanti, D. Eng. dan Fransisca Hernina Puspitasari, ST., M.Sc		Cakupan materi dalam mata kuliah ini meliputi perspektif retailing, retail mix strategyseperti: categorymanagement,merchandisepanningandbudgeting pembelianandanpenangananbarang,storelayoutdandesain, planogram. Materi tentang manajemen distribusi juga disampaikan pada kuliah ini.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn) (Mulai Kuliah)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
31	Teknik Industri	Teknik Industri	TIND74703	Manajemen Jasa	3	V	5	Yosef Daryanto, S.T., M.Sc., Ph.D		Cakupan materi dalam matakuliah ini adalah teori jasa/layanan, industri jasa, bentuk-bentuk layanan dan problematikanya, aspek layanan dalam industri manufaktur, perancangan sistem layanan, pengelolaan kualitas layanan, penyalarsan permintaan dan penawaran layanan, pengelolaan kepuasan pelanggan, dan pengorganisasian after sales service dalam industri manufaktur.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
32	Teknik Industri	Teknik Industri	TIND78703	Teknik Multivariat	3	V	5	Ririn Diar Astanti, D. Eng.		Cakupan materi dalam mata kuliah ini adalah pengantar analisis multivariat, teknik-teknik analisis multivariat (interdependen dan dependen), analisis multivariat independen atas variabel, responden, dan objek, prosedur exploratory factor analysis, prosedur confirmatory factor analysis, prosedur cluster analysis, prosedur multidimensional scaling, prosedur correspondence analysis, analisis multivariat dependen dengan satu variabel dependen, multiple regression analysis, conjoint analysis, dan multiple discriminant analysis.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
33	Bisnis dan Ekonomi	Akuntansi	AKT4673	Akuntansi Forensik dan Audit Kecurangan	3	V	5	Anggreni Dian Kurniawati		Mata kuliah ini bertujuan agar mahasiswa dapat mengeksplorasi peran akuntan forensik dalam perekonomian saat ini. Topik yang akan dibahas berfokus pada pendeteksian kecurangan, pencegahan, dan teknik investigasi. Konsep-konsep hukum dasar yang mengatur kejahatan keuangan di Indonesia juga akan dipelajari dalam mata kuliah ini dalam rangka memahami potensi dan situasi kecurangan.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
34	bisnis dan Ekonomi	Akuntansi	AKT4573	Kewirausahaan dan Akuntansi Entitas Mikro, Kecil dan Menengah	3	V	5	Ignatia Ryana Widyatini		Mata kuliah ini membahas mengenai secara mandiri menyusun, menganalisis, dan menginterpretasi laporan keuangan entitas tersendiri dengan mengaplikasikan prinsip akuntansi atas transaksi sesuai dengan standar akuntansi keuangan umum dan standar akuntansi keuangan ETAP yang berlaku.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
35	bisnis dan Ekonomi	Akuntansi	AKT1553	Akuntansi Sektor Publik	3	V	4	Heribertus Andre Purwanugraha		Mata Kuliah ini mengantarkan mahasiswa untuk memahami konsep dan praktik akuntansi di organisasi sektor publik terkait dengan karakteristik organisasi sektor publik, akuntansi keuangan sektor publik, yang meliputi kerangka konseptual, standar akuntansi, siklus keuangan, penyelenggaraan akuntansi keuangan daerah dan laporan keuangan organisasi sektor publik, akuntansi manajemen sektor publik, khususnya penganggaran dan pengukuran kinerja sektor publik, serta sistem akuntansi pemerintahan, akuntansi badan layanan umum, dan akuntansi dana	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
36	Teknik	Teknik Sipil	SIPL34503	Mekanika Tanah Terapan	3	V	5	Ir. John Tri Hatmoko, M.Sc.		Teori dasar mekanika tanah, dan teor penyebaran tekanan, penurunan elastik dan konsolidasi serta aplikasinya pada persoalan-persoalan stabilitas lereng dan dinding penahan tanah	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
37	Teknik	Teknik Sipil	SIPL38504	Struktur Baja	4	V	5	Dr. Ir. Junaedi Utomo, M.Eng.		Analisis dan perancangan berbagai elemen dan berbagai sambungan dalam struktur baja	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
38	Teknik	Teknik Sipil	MKUN06002	Kewirausahaan	2	V	5	Ir. A.Y. Harijanto Setiawan, M.Eng., Ph.D.		Prinsip kewirausahaan (Entrepreneurship dan Intrapreneurship) dan pengembangan ide usaha beserta rencana bisnis	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
39	Teknik	Teknik Sipil	SIPL40602	Keuangan Proyek dan Studi Kelayakan	2	V	5	Ir. A.Y. Harijanto Setiawan, M.Eng., Ph.D.		Penilaian kelayakan proyek khususnya ada aspek keuangan	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
40	Teknik	Teknik Sipil	SIPL50703	Big Data dalam Teknik Sipil	3	V	5	Okkie Putriani, S.T., M.T.		Dasar-dasar pengetahuan Big Data dan implementasinya dalam bidang Teknik Sipil	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn) (Mulai Kuliah)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
41	FISIP	Ilmu Komunikasi	KOM6463	Demokrasi Digital	3	V	3	Ranggabumi Nuswantoro, S.Sos., M.A.		Mata kuliah ini membahas bagaimana new media memengaruhi dinamika politik dan masyarakat serta mengidentifikasi peluang, pencapaian, serta tantangan teknologi informasi dan komunikasi untuk membangun demokrasi.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
42	FISIP	Ilmu Komunikasi	KOM4053	Komunikasi Visual	3	V	3	Alexander Beny Pramudyanto, S.Sos., M.Si.		Mata kuliah ini mempelajari konsep dan komponen dalam bahasa visual sebagai salah satu bagian dari bentuk komunikasi. Mata kuliah berisi pemahaman mengenai dasar-dasar komunikasi yang memanfaatkan aspek visual.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
43	FISIP	Ilmu Komunikasi	KOM5863	Literasi Media dan Informasi	3	V	3	Drs. Mario Antonius Birowo, M.A., Ph.D		Mata kuliah ini bertujuan memberi kemampuan teoritik dan praktek agar dapat menggunakan media secara sehat. Proses kuliah meliputi aktivitas dalam mengidentifikasi pesan dan menganalisis pesan yang beredar di masyarakat.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
44	FBE	Manajemen	MAN4053	Supply Chain Management	3	V	8	Gabriella Hanny Kusuma, SE., M.Sc.		Mata Kuliah akan didasarkan pada konsep, prinsip dan teknik untuk mengelola rantai pasokan dan operasi di sektor manufaktur dan jasa. Gambaran terminologi, konsep dasar dan ruang lingkup fungsional tanggung jawab yang dihadapi di bidang rantai pasokan dan manajemen operasi akan dibahas pada mata kuliah ini	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
45	FBE	Manajemen	MAN1743	Pemasaran Digital	3	V	8	Nadia Nila Sari, SE., MBA.		Matakuliah ini memberikan tuntunan yang komprehensif mengenai konsep, teknik dan best practice untuk penggunaan platform digital sebagai usaha pemasaran perusahaan. Perusahaan membutuhkan adopsi yang cepat terhadap perkembangan teknologi, melalui penggunaan elektronik media, seperti email, sosial media, website perusahaan, dan alat electronic lainnya perusahaan diharapkan siap untuk dapat menghadapi persaingan. Mata kuliah ini akan memberikan suatu pengetahuan akademis dan praktikal mengenai bagaimana pemasaran dilakukan dengan platform elektronik dan membantu mahasiswa mendapatkan pengetahuan mengenai praktik pemasaran menggunakan alat-alat elektronik.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
46	FBE	Manajemen	MAN3173	Bisnis Internasional	3	V	5	Agnes Gracia Quita, SE., MSc.		Ini adalah mata kuliah pengantar dalam bisnis internasional. Isi dasar mata kuliah ini meliputi (1) gambaran tentang cara menjalankan bisnis internasional, dengan penekanan pada apa yang membuat internasional berbeda dari domestik; (2) pengaruh sistem sosial di dalam negara terhadap pelaksanaan bisnis internasional; (3) teori utama yang menjelaskan transaksi bisnis internasional dan institusi yang mempengaruhi aktivitas tersebut; (4) sistem dan lembaga pertukaran keuangan yang mengukur dan memfasilitasi transaksi internasional; (5) antarmuka dinamis antara negara dan perusahaan yang mencoba melakukan kegiatan bisnis asing; (6) alternatif strategi perusahaan untuk operasi global; dan (7) kegiatan internasional yang sebagian besar termasuk dalam disiplin fungsional.	31 Agu-10 Des 2021 (Kuliah). 13-21 Des 2021 (UAS)	
47	FTB	Biologi	PBIO26503	Biologi Konservasi	3	v	5	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si., Ph.D.		Mata kuliah ini mengajarkan kepada mahasiswa tentang permasalahan krisis keanekaragaman hayati, faktor-faktor penyebab dan pendekatan- pendekatan dalam konservasi keanekaragaman hayati.	30 Agu-10 Des 2021 (Kuliah)	Kamis, 07.00-09.30 atau Kamis 13.00-15.30
48	FTB	Biologi	PBIO56502	Ekologi Burung Tropis	2	v	10	Ir. Ign. Pramana Yuda, M.Si., Ph.D.		Mata kuliah ini mempelajari perkembangan bidang kajian ekologi burung tropis, konsep, prinsip dan hukum, respons dan adaptasi populasi, dan komunitasnya.	30 Agu-10 Des 2021 (Kuliah)	Rabu, 10.00-11.40

No	Fakultas	Prodi Penyelenggara	Kode MK *wajib diisi	Nama MK *wajib diisi	SKS	APTIK		Nama Pengajar / Dosen	Prasyarat (jika ada)	Deskripsi singkat isi dan capaian pembelajaran	Masa Studi (tgl/bln/thn) (Mulai Kuliah)	Jadwal Kuliah
						Tawarkan	Kuota					
49	FTB	Biologi	PBIO28502	Kultur Jaringan Tumbuhan	2	v	5	Dr. Dra. E. Mursyanti, M.Si.		Mata kuliah ini memberikan pengetahuan mengenai konsep dasar kultur jaringan tumbuhan untuk menghasilkan tanaman baru sesuai karakter induknya dengan jumlah banyak dalam waktu yang singkat serta penerapan kultur jaringan tumbuhan dalam bioteknologi modern	30 Agu-10 Des 2021 (Kuliah)	Selasa, 07.00-08.40 atau Selasa, 13.00-14.40
50	FTB	Biologi	PBIO50302	Kosmetika Bahan Alam	2	v	5	apt Ines Septi Arsiningtyas, Ph.D dan apt Sendy Junedi, Ph.D.		Mata kuliah ini mempelajari macam-macam kosmetik, kategori bahan alam yang berpotensi untuk kosmetik, anatomi kulit, rambut terkait dengan kosmetik, reaksi kulit terhadap bahan alam, penyiapan bahan alam, cara pembuatan dan penandaan kosmetik yang baik dan benar	30 Agu-10 Des 2021 (Kuliah)	Selasa, 07.00-08.40