

Daftar Mata Kuliah dan Pengampu Pembekalan Tambahan Mata Kuliah sebagai berikut :

PROGRAM STUDI ADMINISTRASI BISNIS

No	Mata Kuliah	Pengampu	Kelas	Jadwal
1	Komputer Aplikasi Bisnis 2 (MOS Excel)	Deden Sofyan Hamdani, M.T.	1AB-01 & 1AB-02	Senin, 26 Juli 2021 Pk. 10:00 (onsite)
2	Komputer Aplikasi Bisnis 2 (MOS Excel)	Deni Z, S.T.	AP-01	Selasa, 27 Juli 2021 Pk. 10:00 (onsite)
3	Kapita Selektta	Rini Ratnaningsih, M.M.	3ABP-01	Rabu, 28 Juli 2021 Pk. 18:00 (online)
4	TPL	Tuti Sulastri	3AB-01 & 3AB-02	Kamis 29 Juli 2021 Pk. 10:00 (onsite)

PROGRAM STUDI KOMPUTERISASI AKUNTANSI

No	Mata Kuliah	Pengampu	Kelas	Jadwal
1	Komputer Aplikasi Bisnis 2 (MOS Excell)	Deni J	1KA	Selasa, 27 Juli 2021 Pk. 10:00 (onsite)
2	Komputer Aplikasi Bisnis 2 (MOS Excell)	Tri R	2KA	Selasa, 27 Juli 2021, Pk. 10:00 (onsite)
3	Teknik Penulisan Laporan + Medeley + Sitasi	Rikky Wisnu Nugraha, M.Kom HeriPurwanto., MM., M.T	3KA + 3KU + 3KB	Selasa, 27 Juli 2021, Pk. 19.00 sd 21.00 (online)

PROGRAM STUDI MANAJEMEN INFORMATIKA

No	Mata Kuliah	Pengampu	Kelas	Jadwal
1	Pengantar Sistem Enterprise 2	Heri Purwanto, MM., MT.	3SIP1, 3SIP2	Hari Senin, Selasa Kamis, 26,27, 29 Juli 2021 Pk : 10:00 - 12:00 WIB (online)
2	Perancangan Sistem Informasi	Wahyu Nurjaya WK, M.Kom	2SIP, 2IFP, 2SI, 2IF, 2MI	Hari Senin, Selasa Kamis, 26,27, 29 Juli 2021 Pk : 10:00 - 12:00 WIB (online)
3	Pemrograman Berorientasi Objek (Oracle Java Programming)	Rikky Wisnu Nugraha, M.Kom	1MI, 1SI, 1IF	Selasa, 27 Juli 2021 Pkl : 14:00 - 16:00 WIB (online)
4	Komputer Aplikasi Bisnis 2 (MOS Excell)	Deni Januar. S.T	1MI, 1SI, 1IF	Selasa, 27 Juli 2021 Pk : 12:30 - 14:30 WIB (onsite)
5	Jaringan Komputer 2 (Mikrotik)	Aji Diyantoro, ST., MTCNA., MTCRE, MAT.	2MI, 2SI, 2IF, 2SIP, 2IFP	Jumat, 30 juli 2021 Pk :13:00 - 16:00 WIB (online)
6	Jaringan Komputer 3 (CCNA ENSA)	Atep Aulia Rahman, M.Kom	4IF1, 4IF2, 4IFP	Kamis 29, Juli 2021 Pk : 10:00 - 13:00 WIB (online)
7	Otomasi dan Pemrograman Jaringan (Cisco DevNet Associate)	Andy Victor, MT.	4IF1, 4IF2, 4IFP	Sabtu, 31 Juli 2021 Pk. 11:00 - 14:00 WIB (online)