



AGENDA PERKULIAHAN (SILABUS)
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM PRODI PERBANKAN SYARI'AH
Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021

Nama Dosen : Andang Sunarto, M.Kom Ph.D

NIP : 197611242006041002

Mata Kuliah : Matematika Ekonomi

Kelas : E

SKS : 3

| Pert. | Tanggal | Waktu | Materi | Metode | Buku / Bab | Paraf |
|-------|---------------|-------------|--|----------------------|--|-------|
| 1 | 01 Maret 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang kontrak Belajar | | | |
| 2 | 08 Maret 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang Barisan dan Deret | | Barisan dan Deret 3. Sofjan Assauri. 1979. Matematika Ekonomi. Jakarta : PT. Raja Gravindo Persada. | |
| 3 | 15 Maret 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang barisan dan deret | | Barisan dan deret 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1. | |
| 4 | 22 Maret 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang barisan deret dan fungsi liner. | | barisan deret dan fungsi liner. 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1. | |
| 5 | 29 Maret 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang fungsi linier | | Fungsi Linier 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1. | |
| 6 | 05 April 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang fungsi non linier | | Fungsi Non Linier 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1. | |
| 7 | 12 April 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang fungsi nonlinier | | Fungsi non linier 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1. | |
| 8 | 19 April 2021 | 07.30-10.00 | 8 : UTS | Mengerjakan soal UTS | | |

| Pert. | Tanggal | Waktu | Materi | Metode | Buku / Bab | Paraf |
|-------|---------------|-------------|------------------------------------|-------------------------|---|---|
| 9 | 26 April 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang fungsi majemuk | | faungsi majemuk 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1 |  |
| 10 | 03 Mei 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang .fungsi majemuk | | Fungsi Majemuk 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1 |  |
| 11 | 10 Mei 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang konsep integral | | Konsep Integral 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1. |  |
| 12 | 17 Mei 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang konsep integral | | Konsep integral 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1 |  |
| 13 | 24 Mei 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang konsep integral | | konsep integral 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske-1. |  |
| 14 | 31 Mei 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang konsep integral | | Konsep integral 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske- 1. |  |
| 15 | 07 Juni 2021 | 07.30-10.00 | Pembahasan tentang Konsep Integral | | Konsep Integral 1. Nababan, M. Pengantar Matematika untuk Ilmu Ekonomi dan Bisniske- 1. |  |
| 16 | 05 Juli 2021 | 07.30-10.00 | 16 : UAS | Mengerjakan soal UAS | |  |

DITETAPKAN DI : BENGKULU

PADA TANGGAL : 01 Maret 2021

DOSEN



Andang Sunarto, M.Kom Ph.D

NIDN : 2024117601

Mengetahui,,

Yosy Arisandy, MM

NIDN : 2001088501