



UNIVERSITAS SAMAWA SUMBAWA BESAR

FAKULTAS EKONOMI & MANAJEMEN

Program Studi : Ekonomi Pembangunan, Keuangan Perbankan & Manajemen

Akreditasi BAN-PT: Nomor : 1367/SK/BAN-PT/Akred/S/V/2017, 2220/SK/BAN-PT/Akred/Dpl-III/X/2017 204/KPT/I/2017

Alamat : Jalan By Pass Sering Sumbawa Besar , Phone / Faximile: (0371) 625848

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS) EVALUASI PROYEK (PROJECT EVALUATION)

I. IDENTITAS MATA KULIAH

Program studi : S1 Eko. Pembangunan
Nama Matakuliah : Evaluasi Proyek
Kode Matakuliah :

Beban Belajar : 3 sks
Semester,TA : Genap, 2022/2023
Pengampu : Dr. SRI RAHAYU, S.Pd., ME

II. CP MATA KULIAH

Capaian Pembelajaran (*Learning Outcome*)

a. Capaian Pembelajaran yang dibebankan pada Mata kuliah Evaluasi Proyek

- S9.** Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri;
- P2.** Kemampuan memahami Siklus dan Aspek-Aspek dalam Analisis Proyek, keputusan dalam evaluasi proyek
- KU2.** Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur
- KK1.** Mampu memahami dan menjelaskan analisis evaluasi proyek yang mempergunakan konsep-konsep benefit cost sebagai salah satu alat untuk mengambil keputusan dalam berbagai alternatif investasi yang bersifat makro (ekonomis).

b. Capaian Pembelajaran Matakuliah (CPMK) Pembelajaran Evaluasi Proyek

- CPMK 1. Mampu memahami Siklus dan Aspek-Aspek dalam Analisis Proyek, keputusan dalam evaluasi proyek secara mandiri (P2, S9);
- CPMK 2. Mampu menjelaskan Definisi Proyek, Pengertian Proyek, Program, Dan Pengertian Perencanaan, Studi kelayakan evaluasi proyek, perhitungan benefit secara mandiri (P2, S9);
- CPMK 3. Mampu menjelaskan evaluasi proyek yang mempergunakan konsep-konsep benefit cost secara mandiri, (KK1, S9);
- CPMK 4. Mampu menjelaskan analisis evaluasi proyek yang mempergunakan konsep-konsep benefit cost sebagai salah satu alat untuk mengambil keputusan dalam berbagai alternatif investasi yang bersifat makro (ekonomis) secara mandiri, bermutu, dan terukur (P2. KU2).

III. DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah ini berisi mengenai konsep-konsep penilaian terhadap proyek tertentu yang sedang atau akan dilaksanakan. Studi ini digunakan untuk memberikan arahan apakah investasi pada proyek tertentu itu layak dilaksanakan atau tidak. Materi dalam mata kuliah ini diantaranya konsep benefit cost sebagai salah satu alat untuk mengambil keputusan dalam berbagai alternatif investasi yang bersifat makro (ekonomis). Media yang digunakan whiteboard, komputer dan LCD. Evaluasi dilakukan melalui penilaian terhadap partisipasi aktif dalam Kegiatan Belajar Mengajar (KBM), penilaian terhadap tugas-tugas, UTS dan UAS.

IV. RINCIAN KEGIATAN PERKULIAHAN

Minggu ke	Capaian Pembelajaran	Bahan Kajian (Materi Ajar)	Kemampuan Akhir yang diharapkan	Metode Pembelajaran	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Alokasi Waktu	Referensi
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Mahasiswa menjelaskan dengan baik tentang CP dan menjelaskan Definisi Proyek, Pengertian Proyek, Program, Dan Pengertian Perencanaan	RPS, Kontrak Perkuliahan dan Instrumen Penilaian Serta membahas tentang Definisi Proyek, Pengertian Proyek, Program, Dan Pengertian Perencanaan, Definisi Proyek, Studi kelayakan evaluasi proyek, perhitungan benefit	Mahasiswa dapat menjelaskan Definisi Proyek, Pengertian Proyek, Program, Pengertian Perencanaan dan cara pencapaian CP melalui proses pembelajaran dengan bahan kajiannya selama satu semester	Pemaparan di kelas dan diskusi kelompok. Belajar mandiri tentang Definisi Proyek, Pengertian Proyek, Program, dan Pengertian Perencanaan	Mahasiswa mampu menjelaskan dan memahami Definisi Proyek, Pengertian Proyek, Program, dan Pengertian Perencanaan, Studi kelayakan evaluasi proyek, perhitungan benefit	3 x 50	1-3
2	Mahasiswa dapat menjelaskan Siklus dan Aspek-Aspek dalam Analisis Proyek	Siklus dan Aspek-Aspek dalam Analisis Proyek, keputusan dalam evaluasi proyek	Mahasiswa memahami Siklus dan Aspek-Aspek dalam Analisis Proyek, keputusan dalam evaluasi proyek	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa dapat menjelaskan Siklus dan Aspek-Aspek dalam Analisis Proyek, keputusan dalam evaluasi proyek	3 x 50	1-3
3	Mahasiswa dapat menjelaskan	Biaya dan manfaat proyek, analisa cost-benefit	Mahasiswa dapat memahami Biaya dan manfaat	Ceramah, Diskusi dan tanya	Mahasiswa mampu memahami	3 x 50	1-3

	dan memahami Biaya dan Manfaat proyek		proyek, analisa cost-benefit	jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Biaya dan manfaat proyek, analisa cost-benefit		
4	Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami biaya dan manfaat proyek, metode rasio manfaat, biaya (benefit/cost)	biaya dan manfaat proyek, metode rasio manfaat, biaya (benefit/cost)	Mahasiswa dapat menjelaskan biaya dan manfaat proyek, metode rasio manfaat, biaya (benefit/cost)	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu menjelaskan biaya dan manfaat proyek, metode rasio manfaat, biaya (benefit/cost)	3 x 50	1-3
5	Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami Transformasi Nilai Finansial Menjadi Nilai Ekonomis, analisis kelayakan dan penilaian	Transformasi Nilai Finansial Menjadi Nilai Ekonomis, analisis kelayakan dan penilaian	Mahasiswa dapat Mempelajari dan mendiskusikan Transformasi Nilai Finansial Menjadi Nilai Ekonomis, analisis kelayakan dan penilaian	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu Mempelajari dan mendiskusikan Transformasi Nilai Finansial Menjadi Nilai Ekonomis, analisis kelayakan dan penilaian	3 x 50	1-3
6	Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami Transformasi Nilai Finansial Menjadi Nilai Ekonomis, analisis finansial, ekonomi, dan dampak sosial	Transformasi Nilai Finansial Menjadi Nilai Ekonomis, analisis finansial, ekonomi dan dampak sosial	Mahasiswa dapat menjelaskan Transformasi Nilai Finansial Menjadi Nilai Ekonomis, analisis finansial, ekonomi, dan dampak sosial	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu menjelaskan Transformasi Nilai Finansial Menjadi Nilai Ekonomis, analisis finansial, ekonomi, dan dampak sosial	3 x 50	1-3

7	Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami Jenis-Jenis Analisis Proyek, aspek dan alat teknik proyek	Jenis-Jenis Analisis Proyek, aspek dan alat teknik proyek	Mahasiswa mempelajari dan mendiskusikan Jenis-Jenis Analisis Proyek, aspek dan alat teknik proyek	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu Mempelajari dan mendiskusikan Jenis-Jenis Analisis Proyek, aspek dan alat teknik proyek	3 x 50	1-3
8	UTS	Materi pertemuan 1-7	Materi pertemuan 1-7	Ujian Komprhensip	Mahasiswa mampu menjawab dengan baik dan benar	3 x 50	1-3
9	Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami Kebutuhan Jenis Proyek, Scope Proyek, Klasifikasi Hubungan Antar Proyek serta Klasifikasi Tujuan Proyek	Kebutuhan Jenis Proyek, Scope Proyek, Klasifikasi Hubungan Antar proyek serta klasifikasi tujuan proyek	Mahasiswa Mempelajari dan mendiskusikan Kebutuhan Jenis Proyek, Scope Proyek, Klasifikasi Hubungan Antar Proyek serta Klasifikasi Tujuan Proyek	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahaasiswa mampu Mempelajari dan mendiskusikan Kebutuhan Jenis Proyek, Scope Proyek, Klasifikasi Hubungan Antar Proyek serta Klasifikasi Tujuan Proyek	3 x 50	1-3
10	Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami Konsep Nilai Waktu dari pada uang (time value of money) dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Analisis Proyek	Konsep Nilai Waktu dari pada uang (time value of money) dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Analisis Proyek	Mahasiswa Mempelajari dan mendiskusikan Konsep Nilai Waktu dari pada uang (time value of money) dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Analisis Proyek	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu Mempelajari dan mendiskusikan Konsep Nilai Waktu dari pada uang (time value of money) dan Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Analisis Proyek	3 x 50	1-3

11	Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami kriteria investasi umum, kriteria investasi khusus dan kriteria investasi lengkap	kriteria investasi umum, kriteria investasi khusus dan kriteria investasi lengkap	Mahasiswa Mempelajari dan mendiskusikan kriteria investasi umum, kriteria investasi khusus dan kriteria investasi lengkap	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu Mempelajari dan mendiskusikan kriteria investasi umum, kriteria investasi khusus dan kriteria investasi lengkap	3 x 50	1-3
12	Mahasiswa dapat menjelaskan dan memahami Sumber Bantuan Institusional Terhadap Proyek, manajemen dalam proyek dan manajemen dalam operasi	Sumber Bantuan Institusional Terhadap Proyek, manajemen dalam proyek dan manajemen dalam operasi	Mahasiswa Mempelajari dan mendiskusikan Sumber Bantuan Institusional Terhadap Proyek, manajemen dalam proyek dan manajemen dalam operasi	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu Mempelajari dan mendiskusikan Sumber Bantuan Institusional Terhadap Proyek, manajemen dalam proyek dan manajemen dalam operasi	3 x 50	1-3
13	Mahasiswa dapat menganalisis studi proyek dan kelayakan proyek	Studi kasus : 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan 3. Evaluasi terhadap aspek-aspek yang menentukan keberhasilan seluruh proyek. 4. Sarana yang diperlukan	Mahasiswa Menganalisis sebuah kasus yang terdiri dari 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan 3. Evaluasi terhadap aspek-aspek yang menentukan keberhasilan seluruh proyek.	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu menganalisis kasus yang meliputi; 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan 3. Evaluasi terhadap aspek-aspek yang menentukan	3 x 50	1-3

		5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan	4. Sarana yang diperlukan 5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan		keberhasilan seluruh proyek. 4. Sarana yang diperlukan 5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan		
14	Mahasiswa Mampu menganalisis studi proyek dan kelayakan proyek	Studi kasus : 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan 3. Evaluasi terhadap aspek-aspek yang menentukan keberhasilan seluruh proyek. 4. Sarana yang diperlukan 5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan	Mahasiswa menganalisis sebuah kasus yang terdiri dari; 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan 3. Evaluasi terhadap aspek-aspek yang menentukan keberhasilan seluruh proyek. 4. Sarana yang diperlukan 5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu menganalisis kasus yang meliputi; 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan 3. Evaluasi terhadap aspek-aspek yang menentukan keberhasilan seluruh proyek. 4. Sarana yang diperlukan 5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan	3 x 50	1-3
15	Mampu menganalisis studi proyek dan kelayakan proyek	Study Kasus : 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan 3. Evaluasi terhadap aspek-aspek yang menentukan	Mahasiswa menganalisis kasus yang meliputi; 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan 3. Evaluasi terhadap aspek-	Ceramah, Diskusi dan tanya jawab. Tugas mandiri dan tugas terstruktur	Mahasiswa mampu menganalisis kasus yang meliputi; 1. Ruang Lingkup Kegiatan Proyek 2. Cara kegiatan proyek dilakukan	3 x 50	1-3

		keberhasilan seluruh proyek. 4. Sarana yang diperlukan 5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan	aspek yang menentukan keberhasilan seluruh proyek. 4. Sarana yang diperlukan 5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan		3. Evaluasi terhadap aspek-aspek yang menentukan keberhasilan seluruh proyek. 4. Sarana yang diperlukan 5. Hasil & biaya dalam proyek 6. Manfaat dari proyek yang dijalankan		
16	UAS	Materi pertemuan 1-15	Materi pertemuan 1-15	Ujian Komprhensip	Mahasiswa mampu menjawab dengan baik dan benar	3 x 50	1-3

RENCANA TUGAS MAHASISWA (RTM)

No.	Metode Belajar	Bentuk Tagihan	Alat Tagihan	Bobot		Waktu Pelaksanaan
1.	Tugas Mandiri dan kehadiran	Kinerja individu dalam menjelaskan materi berkaitan dengan Capaian Pembelajaran dan materi ajar	Kertas Kerja	25%		Setiap 1 minggu
2.	Tugas Kelompok	Kinerja dalam menganalisis materi berkaitan dengan Capaian Pembelajaran dan materi ajar	Makalah sesuai standar yang telah disepakati	20%		Setiap 1 minggu

3.	Ujian Tengah Semester	Soal Essay	Lembar Jawaban	25%		Pertemuan ke- 8
4.	Ujian Akhir Semester	Soal Essay	Lembar Jawaban	30%		Pertemuan ke-16

ACUAN PENILAIAN

No	ANGKA	HURUF	BERSKALA NILAI	
			MIN	MAK
1	A	4,00	93	100
2	A-	3,75	84	92
3	B+	3,50	76	83
4	B	3,00	68	75
5	B-	2,75	59	67
6	C+	2,50	51	58
7	C	2,00	43	50
8	C-	1,75	34	42
9	D+	1,50	26	33
10	D	1,00	18	25
11	D-	0,75	9	17
12	E+	0,50	1	8
13	E	0,00	0	0

Referensi

1. Husnan, S dan Suwarsono. 1999. *Studi Kelayakan Proyek*. UPP AMP YKPN. Yogyakarta.
2. Kasmir dan Jakfar. 2003. *Studi Kelayakan Bisnis*. Prenada Media. Jakarta.
3. Mimit. P. 2003. *Evaluasi Proyek dari Teori ke Praktek*. PT. Dinar Wijaya. Brawijaya University Press. ISBN : 979-8657-36-5. Malang.
4. _____.2006. *Potensi dan Peluang Bisnis*. PT. Bahtera Pres. ISBN : 979-99974-4-5. Malang.

Mengetahui,
Ketua Program Studi

Dosen Pengampuh Mata Kuliah,

Dr. SRI RAHAYU, S.Pd., ME

