

SATUAN ACARA PEMBELAJARAN (SAP)

MATA KULIAH : MANAJEMEN PROYEK SI
KODE MATA KULIAH :
SKS / SEMESTER : III / VI
DOSEN PENGAMPU : SYAIFULLAH.SE.,M.Sc.

PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
2014



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 1

A. Tujuan

Mahasiswa memahami pengertian manajemen dan organisasi sebagai dasar memasuki manajemen proyek

B. Pokok Bahasan

Pengenalan manajemen dan organisasi yang berkaitan dengan manajemen proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Apa itu manajemen dan organisasi
- Prinsip-prinsip organisasi
- Bentuk-bentuk organisasi

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Menjelaskan tata-tertib perkuliahan.• Memberikan penjelasan ruang-lingkup materi perkuliahan dan SAP.• Menjelaskan metode pembelajaran dan komposisi penilaian.• Melakukan pembagian kelompok.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan.• Membuat catatan.• Bertanya.• Membuat Kelompok	<ul style="list-style-type: none">• <i>White Board</i>• Spidol• Komputer• LCD Projector

Penyajian	Menguraikan: <ul style="list-style-type: none"> • Apa itu , manajemen dan organisasi • Prinsip-prinsip organisasi • Bentuk-bentuk organisasi 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan. • Membuat catatan. • Bertanya. • Explorasi 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>White Board</i> • <i>Spidol</i> • Komputer • LCD Projector
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Melakukan <i>Review</i>. • Memberikan tugas individu 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan. • Membuat catatan. • Bertanya. 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 2

A. Tujuan

Mahasiswa memahami pengertian proyek dan hal-hal penting yang berkaitan dengan proyek

B. Pokok Bahasan

Sekilas tentang proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Definisi dan pengertian proyek
- Ciri-ciri proyek
- Bentuk pengerjaan proyek
- Contoh-contoh proyek
- Perbedaan proyek dengan operasional
- Life cycle proyek
- Mekanisme proyek
- Hal-hal yang menyebabkan timbulnya proyek
- Faktor-faktor keberhasilan proyek

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Me-<i>review</i> materi yang diberikan sesi yang lalu.• Membahas tugas individu.• Menjelaskan pokok bahasan kuliah pada sesi ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menjelaskan definisi dan pengertian proyek• Menjelaskan ciri-ciri proyek	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard

	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan Bentuk pengerjaan proyek • Menjelaskan Contoh-contoh proyek • Menjelaskan Perbedaan proyek dengan operasionalmenjelaskan Life cycle proyek • Menjelaskan Mekanisme proyek • Menjelaskan Hal-hal yang menyebabkan timbulnya proyek • Menjelaskan Hal-hal yang menyebabkan timbulnya proyek 	<ul style="list-style-type: none"> • Explorasi 	
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas individu untuk membaca dan merangkum bahan kuliah tatap muka III. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Membuat catatan. • Bertanya. 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini. Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. *Soeharto*, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. *Martin*, James. *Management Project Software*.
4. *Yogiarto*. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 3

A. Tujuan

Mahasiswa memahami dan memiliki gambaran tentang manajemen proyek

B. Pokok Bahasan

Sekilas tentang manajemen proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Definisi manajemen proyek
- Kerangka kerja / frame work manajemen proyek
- Tujuan/manfaat manajemen proyek
- Tiga faktor pembatas
- Metodologi manajemen proyek
- Knowledge area manajemen proyek
- Teknik dan metode manajemen proyek
- Asosiasi dan profesi manajemen proyek

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"> • Me-<i>review</i> materi yang diberikan sesi yang lalu. • Membahas tugas individu. • Menjelaskan pokok bahasan kuliah pada sesi ini. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Membuat catatan. • Bertanya. 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan definisi manajemen proyek • Menjelaskan kerangka/frame work manajemen proyek • Menjelaskan tujuan/manfaat 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Membuat catatan. • Bertanya. • Explorasi 	a. LCD Projector b. Whiteboard

	<p>manajemen proyek proyek</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan tiga faktor pembatas • Menjelaskan metodologi manajemen proyek • Menjelaskan knowledge area manajemen proyek • Menjelaskan teknik dan metode manajemen proyek • Menjelaskan asosiasi dan profesi manajemen proyek 		
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas mandiri. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Membuat catatan. • Bertanya. 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. Heryanto, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 4

A. Tujuan

Mahasiswa memahami dan memiliki kompetensi untuk menjadi manajer proyek

B. Pokok Bahasan

Menjadi manajer proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Definisi manejer proyek
- Mengapa diperlukan menejer proyek
- Skill yang dibutuhkan oleh seorang menejer proyek
- Tugas dan tanggung jawab seorang manejer proyek
- Kompetensi yang harus dimiliki oleh menejer proyek

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"> • Me-review materi yang diberikan sesi yang lalu. • Membahas tugas individu. • Menjelaskan pokok bahasan kuliah pada sesi ini. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Membuat catatan. • Bertanya. 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan definisi manejer proyek • Menjelaskan mengapa diperlukan menejer proyek proyek • Menjelaskan yang diperlukan manejer proyek • Menjelaskan skill yang dibutuhkan 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Membuat catatan. • Bertanya. • Explorasi 	<ul style="list-style-type: none"> E. LCD Projector F. Whiteboard

	<p>menejer proyek</p> <ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan tugas dan tanggung jawab menejer proyek • Menjelaskan kompetensi yang harus dimiliki menejer 		
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas terstruktur individual menyelesaikan soal 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mengerjakan tugas individu 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. *Soeharto*, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. *Martin*, James. *Management Project Software*.
4. *Yogi*anto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 5

G. Tujuan

Mahasiswa memahami metodologi manajemen proyek secara lebih rinci

H. Pokok Bahasan

Metodologi manajemen proyek

I. Sub Pokok Bahasan

- Definisi metodologi manajemen proyek
- Proyek initiation
- Proyek planning
- Proyek execution
- Proyek controlling
- Proyek closure

J. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Me-<i>review</i> materi yang diberikan sesi yang lalu.• Membahas tugas individu.• Menjelaskan pokok bahasan kuliah pada sesi ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menjelaskan definisi metodologi manajemen proyek• Menjelaskan proyek initiation• Proyek planning• Proyek execution• Menjelaskan proyek controlling	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.• Explorasi	<ul style="list-style-type: none">K. LCD ProjectorL. Whiteboard

	<ul style="list-style-type: none"> • Menjelaskan proyek closure 		
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas terstruktur individual menyelesaikan soal 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mengerjakan tugas individu 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini. Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. Heryanto, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 6

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami knowledge are manajemen proyek

B. Pokok Bahasan

knowledge are manajemen proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Definisi knowledge are manajemen proyek
- Proyek scope management
- Proyek time management
- Proyek cost management
- Proyek human resource management
- Proyek communication management
- Proyek quality management
- Proyek procurement management
- Proyek integration management

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Me-<i>review</i> materi yang diberikan sesi yang lalu.• Membahas tugas individu.• Menjelaskan pokok bahasan kuliah pada sesi ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menjelaskan definisi knowledge are manajemen proyek• Menjelaskan bagian-bagian	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">E. LCD ProjectorF. Whiteboard

	knowledge are manajemen	<ul style="list-style-type: none"> • Explorasi 	
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas terstruktur individual menyelesaikan soal 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mengerjakan tugas individu 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. *Soeharto*, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. *Martin*, James. *Management Project Software*.
4. *Yogianto*. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 7

A. Tujuan

Pelaksanaan Ujian Tengah Semester (UTS) adalah untuk mengukur daya pemahaman dan kemampuan mengekspresikan kembali pemahaman mahasiswa mengenai materi perkuliahan yang telah dipelajarinya dari tatap muka pertama sampai dengan tatap muka keenam. Selam berlangsungnya ujian mahasiswa diharapkan dapat menunjukkan kemampuannya masing-masing di dalam menyerap dan memahami materi pengajaran/pembelajaran, dengan cara menjawab semua soal-soal ujian yang diberikan dosen atas materi perkuliahan yang telah dibahas dalam tatap muka selama ini.

B. Pokok Bahasan

Ujian Tengah Semester

C. Sub Pokok Bahasan

Materi Kuliah Tatap Muka ke-1 s.d. ke-6

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">Dosen mengingatkan kembali tata-tertib pelaksanaan ujian (UTS).	<ul style="list-style-type: none">Menempatkan diri pada tempat ujian.Menerima kertas lembar jawaban.	<ul style="list-style-type: none">Soal UTSWhiteboardSpidol
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">Soal Ujian Tengah Semester (UTS) meli-puti materi kuliah pada tatap-muka ke-1 s.d. ke-6.Soal ujian disajikan secara tertulis dan dilaksanakan dengan sistem buka-buku	<ul style="list-style-type: none">Menerima lembar soal dan kemudian mengerjakan soal ujian sesuai dengan ketentuan/tata-tertib ujian yang berlaku.	<ul style="list-style-type: none">Soal Ujian (UTS)Lembar jawabanAlat tulis

	<p>(<i>open book</i>).</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dosen memeriksa Kartu Ujian (KST) dan daftar hadir mahasiswa 		
Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Dosen mengumpulkan soal dan lembar jawaban ujian untuk kemudian diperiksa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa menyerahkan soal dan lembar jawaban pada akhir waktu ujian. 	<ul style="list-style-type: none"> • Whiteboard • Spidol

E. Evaluasi

Penilaian diberikan atas jawaban soal ujian (UTS) dan pelaksanaan tugas individu mahasiswa, dengan cara memberikan nilai sesuai dengan kriteria penilaian yang berlaku di UIN SUSKA Fakultas Sains dan Teknologi.

F. Referensi

1. Heryanto, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 8

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap inisiasi proyek

B. Pokok Bahasan

Inisiasi proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Melakukan review atas materi perkuliahan sebelum UTS• Review UTS	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menyampaikan materi:<ul style="list-style-type: none">• Batasan pembahasan• Dokumen yang harus dipersiapkan• Contoh dan penjelasan• Pemahaman• Latihan	<ul style="list-style-type: none">• Memerhatikan• Membuat catatan• Bertanya• Diskusi• Menyimak buku	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas terstruktur kelompok • Melakukan <i>review</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mencatat 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	---	---	---

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. *Soeharto*, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. *Martin*, James. *Management Project Software*.
4. *Yogianto*. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 9

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap inisiasi proyek

B. Pokok Bahasan

Inisiasi proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"> • Melakukan review pertemuan minggu lalu. • Menyampaikan pokok-pokok bahasan pertemuan ini. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Membuat catatan. • Bertanya. 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none"> • Meriview materi: <ul style="list-style-type: none"> • Batasan pembahasan • Dokumen yang harus dipersiapkan • Contoh dan penjelasan 	<ul style="list-style-type: none"> • Memerhatikan • Membuat catatan • Bertanya • Diskusi • Persentasi kelompok 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Melakukan <i>review</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memerhatikan • Membuat catatan 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	--	---	---

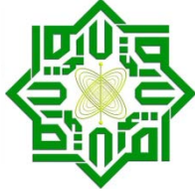
E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 10

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap perencanaan proyek

B. Pokok Bahasan

Perencanaan proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen/formulir yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Melakukan review pertemuan minggu lalu.• Menyampaikan pokok-pokok bahasan pertemuan ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menyampaikan materi:<ul style="list-style-type: none">• Batasan pembahasan• Dokumen yang harus dipersiapkan• Contoh dan penjelasan• Pemahaman• Latihan	<ul style="list-style-type: none">• Memerhatikan• Membuat catatan• Bertanya• Diskusi• Menyimak buku	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Melakukan <i>review</i>. • Memberikan tugas terstruktur kelompok 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mencatat 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	---	---	---

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini. Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam. *Manajemen Proyek Berbasis Teknologi*
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 11

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap perencanaan proyek

B. Pokok Bahasan

Perencanaan proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen/formulir yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none"> • Melakukan review pertemuan minggu lalu. • Menyampaikan pokok-pokok bahasan pertemuan ini. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Membuat catatan. • Bertanya. 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none"> • Meriview materi: <ul style="list-style-type: none"> • Batasan pembahasan • Dokumen yang harus dipersiapkan • Contoh dan penjelasan • Pemahaman 	<ul style="list-style-type: none"> • Memerhatikan • Membuat catatan • Bertanya • Diskusi • Persentasi kelompok 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Melakukan <i>review</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mencatat 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	--	---	---

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 12

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap pelaksanaan proyek

B. Pokok Bahasan

pelaksanaan proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen/formulir yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Melakukan review pertemuan minggu lalu.• Menyampaikan pokok-pokok bahasan pertemuan ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menyampaikan materi:<ul style="list-style-type: none">• Batasan pembahasan• Dokumen yang harus dipersiapkan• Contoh dan penjelasan• Pemahaman• Latihan	<ul style="list-style-type: none">• Memerhatikan• Membuat catatan• Bertanya• Diskusi• Menyimak buku	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas terstruktur kelompok • Melakukan <i>review</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mencatat 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	---	---	---

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 13

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap pelaksanaan proyek

B. Pokok Bahasan

pelaksanaan proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen/formulir yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Melakukan review pertemuan minggu lalu.• Menyampaikan pokok-pokok bahasan pertemuan ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Meriview materi:<ul style="list-style-type: none">• Batasan pembahasan• Dokumen yang harus dipersiapkan• Contoh dan penjelasan• Pemahaman	<ul style="list-style-type: none">• Memerhatikan• Membuat catatan• Bertanya• Diskusi• Persentasi Kelompok	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Melakukan <i>review</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mencatat 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	--	---	---

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 14

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap pengontrolan proyek

B. Pokok Bahasan

Pengontrolan proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen/formulir yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Melakukan review pertemuan minggu lalu.• Menyampaikan pokok-pokok bahasan pertemuan ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menyampaikan materi:<ul style="list-style-type: none">• Batasan pembahasan• Dokumen yang harus dipersiapkan• Contoh dan penjelasan• Pemahaman• Latihan	<ul style="list-style-type: none">• Memerhatikan• Membuat catatan• Bertanya• Diskusi• Menyimak buku	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas terstruktur kelompok • Melakukan <i>review</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mencatat 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	---	---	---

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. Heryanto, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 15

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap pengontrolan proyek

B. Pokok Bahasan

Pengontrolan proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen/formulir yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Melakukan review pertemuan minggu lalu.• Menyampaikan pokok-pokok bahasan pertemuan ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menyampaikan materi:<ul style="list-style-type: none">• Batasan pembahasan• Dokumen yang harus dipersiapkan• Contoh dan penjelasan• Pemahaman	<ul style="list-style-type: none">• Memerhatikan• Membuat catatan• Bertanya• Diskusi• Persentasi Kelompok	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Melakukan <i>review</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mencatat 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	--	---	---

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini.

Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.



SATUAN ACARA PERKULIAHAN
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI UIN SUSKA RIAU

Mata Kuliah	: Manajemen proyek SI
Kode Mata Kuliah	:
SKS	: 3
Waktu Pertemuan	: 3 X 50 menit
Pertemuan ke	: 16

A. Tujuan

Mahasiswa mengetahui dan memahami perihal dan dokumen apa saja yang harus dipersiapkan pada tahap penutupan proyek

B. Pokok Bahasan

Penutupan proyek

C. Sub Pokok Bahasan

- Batasan pembahasan
- Dokumen/formulir yang dipersiapkan
- Contoh dan penjelasan

D. Kegiatan Belajar Mengajar

Tahap	Kegiatan Pengajar	Kegiatan Mahasiswa	Media dan Alat Pengajaran
Pendahuluan	<ul style="list-style-type: none">• Melakukan review pertemuan minggu lalu.• Menyampaikan pokok-pokok bahasan pertemuan ini.	<ul style="list-style-type: none">• Memperhatikan• Membuat catatan.• Bertanya.	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop
Penyajian	<ul style="list-style-type: none">• Menyampaikan materi:<ul style="list-style-type: none">• Batasan pembahasan• Dokumen yang harus dipersiapkan• Contoh dan penjelasan• Pemahaman• Latihan	<ul style="list-style-type: none">• Memerhatikan• Membuat catatan• Bertanya• Diskusi• Menyimak buku	<ul style="list-style-type: none">• LCD Projector• Whiteboard• Spidol• Laptop

Penutup	<ul style="list-style-type: none"> • Merangkum penyajian materi perkuliahan pada sesi ini • Memberikan tugas individu • Melakukan <i>review</i>. 	<ul style="list-style-type: none"> • Memperhatikan • Mencatat • Mempersiapkan tugas individu 	<ul style="list-style-type: none"> • LCD Projector • Whiteboard • Spidol • Laptop
---------	---	---	---

E. Evaluasi

Penilaian dilakukan dengan menyampaikan pertanyaan lisan secara acak untuk mengetahui sejauh mana pemahaman mahasiswa terhadap materi perkuliahan pada sesi/tatap muka ini. Evaluasi/penilaian lainnya diberikan pada pekerjaan rumah/tugas individu yang telah dikumpulkan mahasiswa.

F. Referensi

1. *Heryanto*, Imam Manajemen Proyek Berbasis Teknologi
2. Soeharto, Iman. *Manajemen Proyek*.
3. Martin, James. *Management Project Software*.
4. Yogiarto. *Analisa Sistem dan Perancangan*.