 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	SILABUS	No. Revisi	
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	1 dari 1

SILABUS PEMBELAJARAN

Fakultas / Program Studi : TEKNIK/ INFORMATIKA – S1
Mata Kuliah : KULIAH KERJA NYATA
Kode Mata Kuliah : 6716140612
Semester : VIII
SKS : 4

Capaian Pembelajaran. Mt. Kuliah :

Melalui matakuliah ini mahasiswa diharapkan menerapkan ilmunya dalam kehidupan bermasyarakat, mengetahui persoalan-persoalan yang terjadi di masyarakat dan mampu memberikan solusinya.

Deskripsi Mata Kuliah :

Mata kuliah ini merupakan salah satu kegiatan pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang terintegrasi serta dilaksanakan diluar kampus bersama dengan masyarakat (baik di pedesaan maupun di perkotaan) yang dibimbing oleh dosen pembimbing lapangan (DPL), Kades atau Lurah dan Camat.

Bahan Kajian :

1. Persiapan Operasional KKN
2. Pelaksanaan KKN
3. Monitoring dan Evaluasi
4. Laporan
5. Tindak Lanjut KKN


Referensi :

1. Pedoman KKN Universitas PGRI Semarang

Dosen Pengampu,

Bambang Agus Herlambang, M. Kom

Febrian Murti Dewanto, SE, M. Kom

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER	No. Revisi	
		Tanggal Berlaku	7 Agustus 2014
		Halaman	1 dari 3

Fakultas / Prodi : Teknik/ Informatika – S1
 Mata Kuliah : Kuliah Kerja Nyata
 Kode Mata Kuliah : 6716140612
 Semester : VIII
 SKS : 4 SKS

Deskripsi Mata Kuliah : Mata kuliah ini merupakan salah satu kegiatan pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang terintegrasi serta dilaksanakan diluar kampus bersama dengan masyarakat (baik di pedesaan maupun di perkotaan) yang dibimbing oleh dosen pembimbing lapangan (DPL), Kades atau Lurah dan Camat .

Dosen Pengampu : 1. Bambang Agus Herlambang. S. Kom, M. Kom
 2. Febrian Murti Dewanto, SE, M. Kom

Capaian Pembelajaran Mata Kuliah : Melalui matakuliah ini mahasiswa diharapkan menerapkan ilmunya dalam kehidupan bermasyarakat, mengetahui persoalan-persoalan yang terjadi di masyarakat dan mampu memberikan solusinya.



UNIVERSITAS PGRI SEMARANG

FORMULIR

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

No. Dokumen

No. Revisi


Tanggal Berlaku

Halaman

7 Agustus 2014


2 dari 3

Pertemuan Ke	Kemampuan akhir yang direncanakan	Indikator	Bahan Kajian	Metode & Bentuk Pembelajaran	Pengalaman Belajar	Alokasi Waktu		Metode Penilaian	Bobot Penilaian
						TM	TT		
1-3	Setelah mengikuti kuliah diharapkan mahasiswa mampu menjelaskan hak dan kewajiban sebagai peserta KKN	Mahasiswa Mampu <ul style="list-style-type: none"> menjelaskan hak dan kewajiban sebagai peserta KKN 	<ul style="list-style-type: none"> Penetapan lokasi KKN Pembekalan KKN Penempatan KKN Hak dan Kewajiban Peserta KKN 	Aktifitas pembelajaran menggunakan metode ceramah, diskusi, tanya jawab	Dapat melatih diri bekerja kelompok secara interdisipliner dan antar sektor.	200 menit	200 menit	Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi	20%
4-7	Setelah mengikuti kuliah diharapkan mahasiswa mampu menjelaskan rencana program kerja dan mempunyai kemampuan teknik berkomunikasi secara wajar.	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan rencana program kerja. 	<ul style="list-style-type: none"> Survei Lokasi Penyusunan Proker 	Aktifitas pembelajaran menggunakan metode ceramah, diskusi, tanya jawab, tugas	Dapat beradaptasi dengan masyarakat	200 menit	200 menit	Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi	20%
8	UTS								
9-14	Setelah mengikuti kuliah mahasiswa diharapkan dapat menjelaskan pelaksanaan	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan dan melaksanakan program kerja 	<ul style="list-style-type: none"> Pelaksanaan Proker 	Aktifitas pembelajaran menggunakan metode metode ceramah,	Menyelesaikan permasalahan yang ada pada masyarakat lokasi KKN	200 menit	200 menit	Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi	20%

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR		No. Dokumen	
	RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER		No. Revisi	
			Tanggal Berlaku	7 Agustus 2014
			Halaman	3 dari 3

	program kerja yang telah disusun	yang telah disusun		diskusi, tanya jawab & tugas					
15	Setelah mengikuti kuliah mahasiswa diharapkan dapat mengukur tingkat keberhasilan program kerja KKN yang telah disusun	<ul style="list-style-type: none"> Mampu menjelaskan ukuran keberhasilan Proker KKN Mampu merencanakan tindak lanjut program KKN 	<ul style="list-style-type: none"> Monitoring Evaluasi 	Aktifitas pembelajaran menggunakan metode metode ceramah, diskusi, tanya jawab & tugas	Mengukur keberhasilan program kerja dan perencanaan tindak lanjut	200menit	200 menit	Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi	20%
16	UAS								

Disiapkan oleh :	Diperiksa oleh :		Disahkan oleh :
Dosen pengampu	Penanggungjawab Keilmuan	Ketua Program Studi	Dekan
Bambang Agus Herlambang, M. Kom	Bambang Agus Herlambang, M. Kom	Febrian Murti D, SE, M. Kom	Drs. Bambang Supriyadi, MP

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	1 dari 9

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
PERTEMUAN KE- 1- 3**

Fakultas /Prodi : Teknik/ Informatika S1
Matakuliah : Kuliah Kerja Nyata
Kode Matakuliah : 6716140612
SKS : 4 SKS (Teori)
Semester : VIII
Dosen Pengampu : 1. Bambang Agus Herlambang, S. Kom, M. Kom
2. Febrian Murti Dewanto, SE, M. Kom

I. CAPAIAN PEMBELAJARAN MK

Melalui matakuliah ini mahasiswa diharapkan menerapkan ilmunya dalam kehidupan bermasyarakat, mengetahui persoalan-persoalan yang terjadi di masyarakat dan mampu memberikan solusinya .

II. INDIKATOR

Mahasiswa mampu menjelaskan hak dan kewajiban sebagai peserta KKN

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Mahasiswa mampu menjelaskan hak dan kewajiban sebagai peserta KKN

IV. MATERI POKOK

Penetapan lokasi KKN, Pembekalan KKN, Penempatan KKN, Hak dan Kewajiban Peserta KKN

V. METODE PEMBELAJARAN

Ceramah, diskusi, tanya jawab & tugas

VI. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN

Kegiatan Awal:

Aktifitas Dosen:

1. Menjelaskan cakupan materi Penetapan lokasi KKN, Pembekalan KKN, Penempatan KKN, Hak dan Kewajiban Peserta KKN
2. Menjelaskan kompetensi-kompetensi yang ingin dicapai pada materi Penetapan lokasi KKN, Pembekalan KKN, Penempatan KKN, Hak dan Kewajiban Peserta KKN

Aktifitas Mahasiswa:

1. Memperhatikan

Kegiatan Inti

Aktifitas Dosen:

1. Menjelaskan mengenai Konsep Dasar Penetapan lokasi KKN, Pembekalan KKN, Penempatan KKN, Hak dan Kewajiban Peserta KKN
2. Memberikan umpan balik kepada mahasiswa dengan menanyakan kembali materi yang telah disampaikan


Aktifitas mahasiswa:

1. Memperhatikan dan menanyakan apabila ada yang belum dimengerti

Kegiatan Akhir

Aktifitas Dosen:

1. Menanyakan mengenai kejelasan materi yang diberikan
2. Mengundang komentar mengenai materi yang diberikan
3. Memberikan gambaran umum mengenai materi perkuliahan yang akan datang

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	2 dari 9

Aktifitas Mahasiswa:

1. Memberikan komentar
2. Menanyakan kembali tentang materi yang sudah diberikan secara menyeluruh untuk mempertajam materi Penetapan lokasi KKN, Pembekalan KKN, Penempatan KKN, Hak dan Kewajiban Peserta KKN

VII. MEDIA DAN SUMBER BELAJAR

Media :


1. LCD
2. Laptop/ komputer
3. White board, spidol

Sumber(referensi) :

Buku pedoman KKN Universitas PGRI Semarang

4. PENILAIAN

Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	3 dari 9

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
PERTEMUAN KE- 4-5**

Fakultas /Prodi : Teknik/ Informatika S1
Matakuliah : Kuliah Kerja Nyata
Kode Matakuliah : 6716140612
SKS : 4 SKS (Teori)
Semester : VIII
Dosen Pengampu : 1. Bambang Agus Herlambang, S. Kom, M. Kom
2. Febrian Murti Dewanto, SE, M. Kom

I. CAPAIAN PEMBELAJARAN MK

Melalui matakuliah ini mahasiswa diharapkan menerapkan ilmunya dalam kehidupan bermasyarakat, mengetahui persoalan-persoalan yang terjadi di masyarakat dan mampu memberikan solusinya .

II. INDIKATOR

1. Mampu menjelaskan rencana program kerja

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Diharapkan mahasiswa mampu menjelaskan rencana program kerja dan mempunyai kemampuan teknik berkomunikasi secara wajar.

IV. MATERI POKOK

1. Survei Lokasi
2. Penyusunan Proker

V. METODE PEMBELAJARAN

Ceramah, diskusi, tanya jawab & tugas

VI. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN

Kegiatan Awal:

Aktifitas Dosen:

1. Melakukan review materi pertemuan sebelumnya tentang konsep dasar sistem dan informasi
2. Menjelaskan cakupan materi Survei Lokasi dan Penyusunan Proker
3. Menjelaskan kompetensi-kompetensi yang ingin dicapai pada materi Survei Lokasi dan Penyusunan Proker

Aktifitas Mahasiswa:

1. Memperhatikan

Kegiatan Inti

Aktifitas Dosen:

1. Menjelaskan mengenai Survei Lokasi dan Penyusunan Proker
2. Menjelaskan langkah-langkah dalam Survei Lokasi dan Penyusunan Proker
3. Memberikan umpan balik kepada mahasiswa dengan menanyakan kembali materi yang telah disampaikan


Aktifitas mahasiswa:

1. Memperhatikan dan menyakan apabila ada yang belum dimengerti

Kegiatan Akhir

Aktifitas Dosen:

1. Menanyakan mengenai kejelasan materi yang diberikan
2. Mengundang komentar mengenai materi yang diberikan
3. Memberikan gambaran umum mengenai materi perkuliahan yang akan datang

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	4 dari 9

Aktifitas Mahasiswa:

1. Memberikan komentar
2. Menanyakan kembali tentang materi yang sudah diberikan secara menyeluruh untuk mempertajam materi analisis sistem

VII. MEDIA DAN SUMBER BELAJAR

Media :


1. LCD
2. Laptop/ komputer
3. White board, spidol

Sumber(referensi) :

Buku pedoman KKN Universitas PGRI Semarang

VIII.PENILAIAN

Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	5 dari 9

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
PERTEMUAN KE- 8**

Fakultas /Prodi : Teknik/ Informatika S1
Matakuliah : Kuliah Kerja Nyata
Kode Matakuliah : 6716140612
SKS : 4 SKS (Teori)
Semester : VIII
Dosen Pengampu : 1. Bambang Agus Herlambang, S. Kom, M. Kom
2. Febrian Murti Dewanto, SE, M. Kom

I. CAPAIAN PEMBELAJARAN MK

Melalui matakuliah ini mahasiswa diharapkan menerapkan ilmunya dalam kehidupan bermasyarakat, mengetahui persoalan-persoalan yang terjadi di masyarakat dan mampu memberikan solusinya

II. INDIKATOR

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

IV. MATERI POKOK

UTS

V. METODE PEMBELAJARAN

VI. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN

Kegiatan Awal:

Aktifitas Dosen:

Aktifitas Mahasiswa:

Kegiatan Inti

Aktifitas Dosen:

Aktifitas mahasiswa:

Kegiatan Akhir

Aktifitas Dosen:

Aktifitas Mahasiswa:


VII. MEDIA DAN SUMBER BELAJAR

Media :

Sumber(referensi) :

VIII.PENILAIAN

Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	6 dari 9

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
PERTEMUAN KE- 9 - 14**

Fakultas /Prodi : Teknik/ Informatika S1
Matakuliah : Kuliah Kerja Nyata
Kode Matakuliah : 6716140612
SKS : 4 SKS (Teori)
Semester : VIII
Dosen Pengampu : 1. Bambang Agus Herlambang, S. Kom, M. Kom
2. Febrian Murti Dewanto, SE, M. Kom

I. CAPAIAN PEMBELAJARAN MK

Melalui matakuliah ini mahasiswa diharapkan menerapkan ilmunya dalam kehidupan bermasyarakat, mengetahui persoalan-persoalan yang terjadi di masyarakat dan mampu memberikan solusinya

II. INDIKATOR

Mampu menjelaskan dan melaksanakan program kerja yang telah disusun

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Mahasiswa diharapkan dapat menjelaskan pelaksanaan program kerja yang telah disusun

IV. MATERI POKOK

1. Pelaksanaan Proker.

V. METODE PEMBELAJARAN

Ceramah, diskusi, tanya jawab & tugas

VI. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN

Kegiatan Awal:

Aktifitas Dosen:

1. Melakukan review materi pertemuan sebelumnya tentang Survei Lokasi dan Penyusunan Proker
2. Menjelaskan cakupan materi Pelaksanaan Proker
3. Menjelaskan kompetensi-kompetensi yang ingin dicapai pada materi Pelaksanaan Proker

Aktifitas Mahasiswa:

1. Memperhatikan

Kegiatan Inti

Aktifitas Dosen:

1. Menjelaskan mengenai Pelaksanaan Proker

Aktifitas mahasiswa:

1. Memperhatikan dan menyakan apabila ada yang belum dimengerti


Kegiatan Akhir

Aktifitas Dosen:

1. Menanyakan mengenai kejelasan materi yang diberikan
2. Mengundang komentar mengenai materi yang diberikan
3. Memberikan gambaran umum mengenai materi perkuliahan yang akan datang

Aktifitas Mahasiswa:

1. Memberikan komentar
2. Menanyakan kembali tentang materi yang sudah diberikan secara menyeluruh untuk mempertajam Pelaksanaan Proker

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	7 dari 9

VII. MEDIA DAN SUMBER BELAJAR

Media :


1. LCD
2. Laptop/ komputer
3. White board, spidol

Sumber(referensi) :

Buku pedoman KKN Universitas PGRI Semarang

VIII.PENILAIAN

Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	8 dari 9

**RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)
PERTEMUAN KE- 15**

Fakultas /Prodi : Teknik/ Informatika S1
Matakuliah : Kuliah Kerja Nyata
Kode Matakuliah : 6716140612
SKS : 4 SKS (Teori)
Semester : VIII
Dosen Pengampu : 1. Bambang Agus Herlambang, S. Kom, M. Kom
2. Febrian Murti Dewanto, SE, M. Kom

I. CAPAIAN PEMBELAJARAN MK

Melalui matakuliah ini mahasiswa diharapkan menerapkan ilmunya dalam kehidupan bermasyarakat, mengetahui persoalan-persoalan yang terjadi di masyarakat dan mampu memberikan solusinya

II. INDIKATOR

1. Mampu menjelaskan ukuran keberhasilan Proker KKN
2. Mampu merencanakan tindak lanjut program KKN

III. TUJUAN PEMBELAJARAN

Mahasiswa diharapkan dapat mengukur tingkat keberhasilan program kerja KKN yang telah disusun

IV. MATERI POKOK

1. Monitoring
2. Evaluasi.

V. METODE PEMBELAJARAN

Ceramah, diskusi, tanya jawab & tugas

VI. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN

Kegiatan Awal:

Aktifitas Dosen:

1. Melakukan review materi pertemuan sebelumnya tentang pelaksanaan program kerja
2. Menjelaskan cakupan materi monev KKN
3. Menjelaskan kompetensi-kompetensi yang ingin dicapai pada materi Monev KKN

Aktifitas Mahasiswa:

1. Memperhatikan

Kegiatan Inti

Aktifitas Dosen:

1. Menjelaskan cara dan teknik Monev kegiatan KKN
2. Memberikan umpan balik kepada mahasiswa dengan menanyakan kembali materi yang telah disampaikan


Aktifitas mahasiswa:

1. Memperhatikan dan menanyakan apabila ada yang belum dimengerti

Kegiatan Akhir

Aktifitas Dosen:

1. Menanyakan mengenai kejelasan materi yang diberikan
2. Mengundang komentar mengenai materi yang diberikan

 UNIVERSITAS PGRI SEMARANG	FORMULIR	No.Dokumen	
	RPP	No. Revisi	00
		Tanggal Berlaku	01 September 2014
		Halaman	9 dari 9

3. Memberikan gambaran umum mengenai materi perkuliahan yang akan datang
Aktifitas Mahasiswa:

1. Memberikan komentar
2. Menanyakan kembali tentang materi yang sudah diberikan secara menyeluruh untuk mempertajam Money KKN

VII. MEDIA DAN SUMBER BELAJAR

Media :

1. LCD
2. Laptop/ komputer
3. White board, spidol

Sumber(referensi) :

Buku pedoman KKN Universitas PGRI Semarang

VIII.PENILAIAN

Sikap, Pengetahuan, Ketrampilan, Disiplin & Presensi

Dosen Pengampu,

Bambang Agus Herlambang, M. Kom	Febrian Murti Dewano, SE, M. Kom
---------------------------------	----------------------------------