



## UNIVERSITAS MERCU BUANA

FAKULTAS : TEKNIK

PROGRAM STUDI : TEKNIK SIPIL

### 1. SILABUS MATA KULIAH

<b>Kode Mata Kuliah</b>	90003
<b>Nama Mata Kuliah</b>	Kewarganegaraan
<b>Bidang Ilmu</b>	MKCU
<b>Bobot SKS</b>	2
<b>Semester</b>	2
<b>Prasyarat</b>	-
<b>Capaian Pembelajaran</b>	<b>A. Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)</b> <b>a. Komponen Utama</b> Mata kuliah ini merupakan komponen utama dari Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL 9) yaitu: - <b>CPL 9:</b> Mampu untuk bertanggung jawab kepada masyarakat dan mematuhi etika profesi dalam menyelesaikan permasalahan bidang Rekayasa Sipil  <b>b. Komponen Pendukung</b> Mata kuliah ini adalah komponen pendukung dari Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL 2) yaitu : - <b>CPL 2:</b> Memiliki kesadaran dan kemauan untuk melakukan pembelajaran
	<b>B. Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)</b> Capaian pembelajaran yang diharapkan setelah lulus mata kuliah ini adalah: 1. <b>CPMK 1:</b> Mampu memahami dan menjelaskan ruang lingkup Kewarganegaraan di Perguruan Tinggi: Etika Berkewarganegaraan 2. <b>CPMK 2:</b> Mampu memahami dan menjelaskan Pancasila dalam kajian sejarah perjuangan bangsa Indonesia 3. <b>CPMK 3:</b> Mampu memahami dan menjelaskan Pancasila sebagai sistem etika 4. <b>CPMK 4:</b> Mampu memahami dan menjelaskan Pancasila sebagai Dasar Nilai pengembangan Ilmu 5. <b>CPMK 5:</b> Mampu menjelaskan Pancasila dan Implementasinya

<b>Deskripsi Singkat Mata Kuliah</b>	Mata kuliah ini menyajikan tentang pembentukan karakter dan akhlak individu yang diterapkan di Universitas Mercu Buana. Mata kuliah ini diberikan untuk memberikan dasar bagi pengembangan kemampuan intelektual mahasiswa agar dapat menjadi warganegara yang baik dan bertanggungjawab bagi kemampuan daya bangsa. ruang lingkup materi perkuliahan meliputi: Negara dan Kedaulatan, Pancasila dan Implementasinya, Identitas Nasional, Demokrasi, Hak dan Kewajiban Warganegara, Konstitusi dan Rule of Law, Hak Asasi Manusia, Geopolitik, Geostrategi, Otonomi Daerah, Masyarakat Madani, Good Governance, dan Globalisasi.
<b>Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kewarganegaraan di Perguruan Tinggi</li> <li>2. Negara dan Sistem Pemerintahan</li> <li>3. Pancasila dan Implementasinya</li> <li>4. Identitas Nasional</li> <li>5. Demokrasi antara Teori dan Pelaksanaannya di Indonesia</li> <li>6. Hak &amp; Kewajiban Warganegara</li> <li>7. Konstitusi &amp; Rule of Law</li> <li>8. Hak Asasi Manusia</li> <li>9. Geopolitik</li> <li>10. Geostrategi</li> <li>11. Otonomi Daerah</li> <li>12. Masyarakat Madani</li> <li>13. Good Governance</li> <li>14. Globalisasi</li> </ol>
<b>Metode Pembelajaran</b>	Tatap muka perkuliahan di kelas (ceramah, diskusi, presentasi, tanya jawab, game / video)
<b>Daftar Pustaka</b>	<b>Utama:</b>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nieke Masruchiyah, M. Said Nisar, Komisi Hak Asasi Manusia, 2006</li> <li>2. Sumarsono et. al, Pendidikan Kewarganegaraan, Gramedia Pustaka Utama, 2006</li> <li>3. Ismail, Rizabuana, Pendidikan Kewarganegaraan, USU Press, 2009</li> </ol>
	<b>Pendukung:</b>
	-

## 2. KORELASI PROFIL PROFESIONAL MANDIRI (PPM) DAN CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN (CPL) DENGAN CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (CPMK)

### A. Kontribusi Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) Terhadap Profil Profesional Mandiri (PPM)


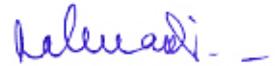
No.	Profil Profesional Mandiri (PPM)	Kontribusi Mayor	Kontribusi Minor
1.	Berjiwa Pancasila dan memiliki integritas kepribadian yang tinggi	v	
2.	Bersifat terbuka, tanggap terhadap perubahan dan kemajuan ilmu dan teknologi maupun masalah yang dihadapi masyarakat, khususnya yang berkaitan dengan bidang Teknik Sipil.	v	
3.	Menerapkan pengetahuan dan ketrampilan teknologi yang dimilikinya sesuai dengan bidang Teknik Sipil dalam kegiatan produktif dan pelayanan kepada masyarakat.		v
4.	Menguasai dasar-dasar ilmiah serta pengetahuan dan metodologi bidang Teknik Sipil sehingga mampu menemukan, memahami, menjelaskan, dan merumuskan cara penyelesaian masalah yang ada di dalam kawasan keahliannya		v
5.	Mampu mengikuti perkembangan pengetahuan dan ketrampilan sesuai dengan bidang Teknik Sipil		v
6.	Mampu dan bersikap positif untuk secara mandiri mengembangkan ilmu yang telah dimiliki secara arif dan bijaksana sesuai dengan tuntutan kebutuhan dan perkembangan masyarakat	v	
7.	Memiliki kemampuan menalar, yakni menalar dan mensintesa persoalan sesuai dengan bidang teknik Sipil		v
8.	Dapat bekerja dan diharapkan dapat membuka lapangan kerja, dalam bidang perencanaan, pelaksanaan, pengawasan, dan pengelolaan di bidang teknik Sipil berdasarkan konsep keilmuannya		v
9.	Mampu meningkatkan ketrampilan di lapangan pekerjaan		v
10.	Mempunyai bekal cukup untuk melanjutkan studi pada jenjang yang lebih tinggi	v	

### B. Kontribusi Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) Terhadap Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)

CAPAIAN PEMBELAJARAN LULUSAN (CPL) PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL	
<b>CPL 1</b>	Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dengan menjalankan syariat beragama dalam kehidupan
<b>CPL 2</b>	Memiliki kesadaran dan kemauan untuk melakukan pembelajaran
<b>CPL 3</b>	Mampu menerapkan ilmu dasar matematika dan sains serta ilmu dasar keteknikan bidang Rekayasa Sipil
<b>CPL 4</b>	Mampu menerapkan prinsip-prinsip, peraturan, norma, standar, pedoman, dan manual yang berlaku pada bidang Rekayasa Sipil
<b>CPL 5</b>	Mampu melakukan eksperimen laboratorium dan atau lapangan serta menganalisis dan mengartikan data untuk memperkuat penilaian teknik
<b>CPL 6</b>	Mampu mengidentifikasi, merumuskan, menganalisis dan menyelesaikan permasalahan bidang Rekayasa Sipil
<b>CPL 7</b>	Mampu merencanakan, merancang, dan menyelesaikan desain bidang Rekayasa Sipil

<b>CPL 8</b>	Mampu menerapkan software bidang Rekayasa Sipil
<b>CPL 9</b>	Mampu untuk bertanggung jawab kepada masyarakat dan mematuhi etika profesi dalam menyelesaikan permasalahan bidang Rekayasa Sipil
<b>CPL 10</b>	Mampu menerapkan technopreneurship dan manajemen finance bidang Rekayasa Sipil
<b>CPL 11</b>	Mampu berkomunikasi secara lisan dan tulisan dengan baik dan benar
<b>CPL 12</b>	Mampu bekerjasama dalam tim

KESESUAIAN CPMK DENGAN CPL PRODI														
No.	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	Kode CPMK	CPL 1	CPL 2	CPL 3	CPL 4	CPL 5	CPL 6	CPL 7	CPL 8	CPL 9	CPL 10	CPL 11	CPL 12
1.	Mampu memahami dan menjelaskan Negara dan Sistem Pemerintahan	90003-1		√							√			
2.	Mampu memahami dan menjelaskan Pancasila dalam kajian sejarah perjuangan bangsa Indonesia	90003-2		√							√			
3.	Mampu memahami dan menjelaskan Pancasila sebagai sistem etika	90003-3		√							√			
4.	Mampu memahami dan menjelaskan Pancasila sebagai Dasar Nilai pengembangan Ilmu	90003-4		√							√			
5.	Mampu menjelaskan Pancasila dan Implementasinya	90003-5		√							√			

	Nama Fungsi	Paraf
Dibuat Oleh	Koordinator MK : Acep Hidayat,ST,MT	
Diperiksa Oleh	Ketua Program Studi : Ir.Mawardi Amin,MT	
Disahkan Oleh	Dekan : Prof.Dr.Ir.Chandrasa Soekardi,DEA	