



SILABUS MATA KULIAH UNIVERSITAS TERBUKA

Program Studi	: Matematika
Kode Mata Kuliah	: MKWU4109
Nama Mata Kuliah	: Pendidikan Kewarganegaraan
Jumlah sks	: 3
Semester	: 2
Jenis Mata Kuliah	: Mata Kuliah Bersama , dikelola oleh Program Studi Mata Kuliah Umum

CPL YANG DIBEBANKAN PADA MATA KULIAH

- 1) Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika (CPL02)
- 2) Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila (CPL03)
- 3) Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa (CPL04)
- 4) Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan (CPL06)
- 5) Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara (CPL07)
- 6) Mampu mengelola pembelajaran secara mandiri (CPL21)
- 7) Mampu beradaptasi atau mengembangkan diri, baik dalam bidang matematika maupun bidang lainnya yang relevan (termasuk bidang dalam dunia kerjanya) (CPL27)

CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH

Setelah mempelajari mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan terbentuk sikap, perilaku bela negara; berpikir dan bertindak komprehensif-integral dalam kehidupan nasional; menegakkan demokrasi menuju masyarakat madani dan menerapkan ilmu secara bertanggung jawab terhadap kemanusiaan untuk kepentingan Bangsa dan Negara Indonesia

DESKRIPSI MATA KULIAH

Mata kuliah Pendidikan Kewarganegaraan ini membahas tentang pengantar pendidikan kewarganegaraan, wawasan nusantara dan geopolitik, ketahanan sosial dan geostrategi, integrasi nasional, identitas nasional, hak dan kewajiban warga negara, konsep demokrasi Indonesia, negara dan konstitusi, otonomi daerah serta *good and clean government*

REFERENSI

Bahan ajar Utama: BMP MKDU4111 Pendidikan Kewarganegaraan, Lasiyo, Reno W, & Hastangka, 2021. Tangerang Selatan, Universitas Terbuka

Bahan ajar Pendukung : Kaelan. (2016). *Pendidikan Kewarganegaraan untuk Perguruan Tinggi*. Yogyakarta. Penerbit Paradigma

Tangerang Selatan, Maret 2023
Menyetujui,

Ketua Program Studi Matematika



Dra. Asmara Iriani Tarigan, M.Si.
NIP. 196601011997032001