|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Program Studi Sistem Informasi **–** Universitas TRILOGI | | | | | | |
| **SILABUS** | | | | | | |
| **Kode Matakuliah** | **Bobot SKS** | | **Semester** | | **Sifat Matakuliah** | |
| **SI4304** | **3 SKS** | | **VII atau VIII** | | **Pilihan Prodi** | |
| **Nama Matakuliah** | ***Cyberlaw*** | | | | | |
| ***Course Title (English*)** | *Cyberlaw* | | | | | |
| **Silabus** | Kuliah ini akan memberikan pemahaman dan pengetahuan bagi mahasiswa tentang pemanfaatan dan penerapan teknologi informasi di berbagai bidang kehidupan. Materi kuliah yang akan dibahas berupa isu etika & teknologi informasi, etika & profesional teknologi informasi, nilai teknologi informasi | | | | | |
| **Tujuan Instruksional**  **Umum (TIU)** | Teknologi informasi akan menyebabkan berbagai macam perubahan bagi organisasi dan manusia dalam melaksanakan berbagai hal. Perubahan yang terjadi antara lain menyangkut masalah perilaku dan budaya, yang seringkali menyebabkan permasalahan tentang etika dan hukum. Untuk itu mahasiswa akan diberikan pengetahuan tentang dampak perubahan pemanfaatan teknologi informasi bagi organisasi, isu tentang etika dan hukum mengenai pemanfaatan teknologi informasi, arti penting etika dan hukum bagi profesi teknologi informasi, dan melakukan penilaian tentang peran teknologi informasi bagi organisasi. | | | | | |
| **Luaran (*Outcome*)** | Setelah mengikuti mata kuliah ini, mahasiswa:   1. Mampu memahami dan mengerti isu terkait tentang etika dan hukum teknologi informasi. 2. Mampu memahami pentingnya etika dan hukum di bidang profesi teknologi informasi 3. Mampu memahami pentingnya etika dan hukum dalam menggunakan teknologi informasi 4. Mengerti tentang nilai (value) teknologi informasi bagi sebuah organisasi. | | | | | |
| **Prasyarat** |  | | | | | |
| **Penilaian** | Absensi | | | 10% | |  |
| Ujian Tengah Semester (UTS) | | | 20% | |  |
| UJian Akhir Semester (UAS) | | | 20% | |  |
| Tugas | | | 50% | |  |
| **Pustaka** | 1. Robert A. Schultz; Ethics and Information Technology. IRM Press, 2006 2. Lee Freeman & Graham Peace. Information Ethics: Privacy & Intellectual Property. Information Science Publishing, 2005 3. Rasool Azari. Current Security Management & Ethical Issues of Information Technology. Idea Group Publishing, 2003 | | | | | |
| **Waktu Perkuliahan** | Hari: | Pukul: | | | Ruang: | |
| **Dosen** |  | | | | Phone & Email: | |
| **Asisten** |  | | | | Phone & Email: | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Program Studi Sistem Informasi **–** Universitas TRILOGI | | | | | |
| **SATUAN ACARA PERKULIAHAN** | | | | | |
| **Kode Kuliah: SI4304** | | **Nama Mata Kuliah: Etika Profesi dan *Cyberlaw*** | | | |
| **Mgg** | **Topik** | **Sub-Topik** | **Tujuan Instruksional Khusus (TIK)** | | **Kegiatan** |
| 1 | Pendahuluan | Penjelasan tentang tujuan kuliah, aturan perkuliahan, pemahaman tentang etika dan tanggung jawab sosial | Mahasiswa memahami tentang isu etika, tanggung jawab sosial, dan contoh terkait | | Kuliah |
| 2 | Teori etika | Alasan rasional tentang etika, teori tentang hak, teori tentang value, konflik antara prinsip & prioritas, teori tentang keadilan | Mahasiswa memahami tentang logika berpikir tentang etika dan berbagai permasalahan yang terkait | | Kuliah |
| 3 | Konteks isu tentang etika TI | Etika TI dalam organisasi dan di sekitar organisasi | Mahasiswa memahami tentang permasalahan etika TI di lingkungan organisasi | | Kuliah |
| 4 | Tugas-tugas profesional teknologi informasi | Etika profesi TI, kode etika, dan manajemen konflik | Mahasiswa memahami keterkaitan antara profesi dan etika teknologi informasi | | Kuliah |
| 5 | Keadilan dalam pasar ekonomi | Ekonomi pasar, monopoli, etika tentang bisnis dan individu | Mahasiswa memahami tentang pasar ekonomi dan strategi perusahaan dalam mencapai posisi kompetitif | | Kuliah |
| 6 | Privacy & Security | Privacy, security, kasus | Mahasiswa memahami permasalahan tentang privacy dan security melalui studi kasus | | Kuliah |
| 7 | Copyright & Piracy | Ownership & justice, tanggung jawab etis | Mahasiswa mengerti tentang permasalahan kepemilikan dan tanggung jawab etis terkait dengan kepemilikan | | Kuliah |
| 8 | Ujian Tengah Semester | | | | |
| 9 | Electronic Problem | Paperless transaction, fraudulent copies, spam | Mahasiswa memahami tentang dampak pemanfaatan teknologi dalam organisasi | Kuliah | |
| 10 | Nilai teknologi informasi | Valuing information technology, ultimate value of IT | Mahasiswa memahami peran teknologi informasi bagi organissi | Kuliah | |
| 11 | Tanggung jawab profesi TI | Information technology & being itself, consequences for IT professional | Mahasiswa memahami tentang nilai TI dan konsekuensi sebagai profesional TI | Kuliah | |
| 12 | Privacy vs security | Counterterrorism, privacy | Mahasiswa memahami tentang dampak teknologi informasi untuk keamanan negara | Kuliah | |
| 13 | Tugas tentang etika |  | Mahasiswa mampu menerapkan pengetahuan yang telah diperoleh | Kuliah | |
| 14 | Tugas tentang privacy |  | Mahasiswa mampu menerapkan pengetahuan yang telah diperoleh | Kuliah | |
| 15 | Tugas tentang copyright |  | Mahasiswa mampu menerapkan pengetahuan yang telah diperoleh | Kuliah | |
| 16 | Ujian Akhir Semester | | | | |