

# UNIVERSITAS GUNADARMA

MATA KULIAH : HUKUM PERBURUHAN.  
 FAKULTAS /Progam : ILMU KOMPUTER / Diploma 3  
 JENJANG/ JURUSAN : D3 / Teknik Komputer

Minggu Ke	Pokok Bahasan	Sub Pokok Bahasan & Sasaran Belajar	Cara Pengajaran	Media	Tugas	Referensi
1	<p>HAK KEKAYAAN INTELEKTUAL</p> <p>TIU : Mahasiswa memahami konsep HAKI</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Subyek &amp; Objek Hukum</li> <li>2. Arti &amp; Peranan Hak Kekayaan Intelektual</li> <li>3. Klasifikasi Hak Kekayaan Intelektual</li> </ol> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat mengetahui arti dan peranan dari hak kekayaan intelektual serta klasifikasi dari hak kekayaan intelektual.</p>	Kuliah mimbar	Papan tulis & OHP		1,3, & 4
2 & 3	<p>HAK CIPTA &amp; KONVENSI INTERNASIONAL TENTANG HAK CIPTA</p> <p>TIU : Mahasiswa memahami tentang seluk beluk hak cipta dan konversi internasional hak cipta</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian Hak Cipta</li> <li>2. Fungsi &amp; Sifat Hak Cipta</li> <li>3. Pemegang Hak Cipta</li> <li>4. Pembatasan Hak Cipta</li> <li>5. Pendaftaran Hak Cipta Hak Moral (Moral Rights)</li> <li>6. Jangka Waktu Pemilikan Hak Cipta</li> <li>7. Perlindungan Hak Cipta Sebagai Hak Milik</li> <li>8. Tujuan Konvensi Internsional Tentang Hak</li> </ol>	Kuliah mimbar	Papan tulis & OHP		1,3 ,& 6

		<p>Cipta</p> <p>9. Berner Convention</p> <p>10. Universal Copyright Convention</p> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat menjelaskan pengertian ruang lingkup dari hak cipta dan konversi internasional hak cipta</p>				
4 & 5	<p><b>HAK PATEN</b></p> <p>TIU : Mahasiswa memahami pentingnya hak paten seiring dengan pesatnya perkembangan teknologi</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sejarah dan Pengertian Hak Paten</li> <li>2. Obyek &amp; Subyek Hak Paten</li> <li>3. Sistem Pendaftaran, Pengalihan Hak Paten</li> <li>4. Jangka Waktu &amp; Ruang Lingkup Hak Paten</li> <li>5. Pemeriksaan Permintaan Paten</li> <li>6. Lisensi &amp; Pembatalan Paten</li> <li>7. Pelaksanaan Paten Oleh Pemerintah Hak Menuntut, Ketentuan Pidana dan Penyidikan, Ketentua Peralihan Dalam Paten</li> </ol> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat menjelaskan apa yang di maksud dengan paten, ruang lingkupnya dan elemen elemen paten</p>	Kuliah mimbar	Papan tulis & OHP		1 ,4 , & 7

6	<p><b>DASAR POKOK ALIH TEKNOLOGI</b></p> <p>TIU : Mahasiswa memahami alih teknologi</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian Umum</li> <li>2. Pengertian Teknologi, Know-how dan Paten</li> <li>3. Pendekatan baru dalam kebijaksanaan industrialisasi</li> <li>4. Jalannya proses alih teknologi Mekanisme lisensi teknologi</li> </ol> <p>Sasaran : Mahasiswa mampu menjelaskan pendidikan baru masalah proses alih teknologi serta mekanismenya</p>	Diskusi kelompok	Papan tulis & OHP	Membuat makalah tentang :  dasar pokok alih teknologi	2
7	<p><b>PERAN INFORMASI PATEN DALAM MEMASYARAKATKAN PATEN</b></p> <p>TIU : Mahasiswa memahami pentingnya informasi paten dalam memasyarakatkan paten</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pokok – pokok peranan informasi paten</li> <li>2. Memasyarakatkan system paten</li> <li>3. Pembinaan dan bantuan kepada para penemu</li> </ol> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat menjelaskan apa yang dimaksud dengan informasi paten, ruang lingkupnya dan elemen elemen paten</p>	Diskusi kelompok	Papan tulis & OHP	Membuat makalah tentang :  peran informasi paten dalam memasyarakatkan paten	2

8	<p>PROSEDUR PENERIMAAN DAN PEMERIKSAAN FORMAL, PERMINTAAN PATEN</p> <p>TIU : Mahasiswa memahami tahap tahap dalam permohonan paten</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prosedur penerimaan dan pemeriksaan formal permintaan paten</li> <li>2. Persyaratan administrative dan fisik</li> <li>3. Pengakuan terhadap tanggal prioritas permintaan paten</li> <li>4. Tenggang waktu pemenuhan administrative dan fisik serta sanksinya</li> <li>5. Permintaan paten yang berkaitan dengan jasad renik Kesatuan Penemuan</li> </ol> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat menjelaskan apa yang di maksud dengan prosedur penerimaan dan pemeriksaan formal, permintaan paten, ruang linkupnya dan elemen elemen paten</p>	Diskusi kelompok	Papan tulis & OHP	<p>Membuat makalah tentang :</p> <p>prosedur penerimaan dan pemeriksaan formal, permintaan paten</p>	2
9	<p>HAK MERK</p> <p>TIU : Mahasiswa memahami arti pentingnya merek di dalam perdagangan</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengertian &amp; Jenis Merk</li> <li>2. Persyaratan &amp; Pendaftaran Merk</li> <li>3. Prosedur &amp; Perpanjang Pendaftaran Merk</li> <li>4. Pengalihan Hak atas merk</li> <li>5. Perjanjian Lisensi</li> <li>6. Penghapusan dan pembatalan Pendaftaran merk</li> <li>7. Ganti rugi perdata &amp; Tuntutan Pidana</li> </ol> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat menjelaskan jenis jenis,</p>	Kuliah mimbar	Papan tulis & OHP		1, 4 , & 8

		pendaftaran dan pengkajian hak atas milik serta ketentuan masalah merk				
10	REVIEW					
11	<b>RAHASIA DAGANG</b>  TIU : Mahasiswa memahami dasar dari rahasia dagang	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dasar Hukum</li> <li>2. Penegrtian</li> <li>3. Lingkup Perlindungan dagang</li> <li>4. Lisensi rahasia dagang</li> <li>5. Rahasia yang mendapat perlindungan hukum</li> <li>6. Hak pemilik rahasia dagang</li> <li>7. Pengalihan rahasia dagang</li> <li>8. Pelanggaran rahasia dagang</li> <li>9. Yang tidak dianggap pelanggaran rahasia dagang</li> </ol> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat menjelaskan tentang, ruang lingkup, pengertian tentang rahasia dagang</p>	Kuliah mimbar	Papan tulis & OHP		3, & 4
12	<b>WARALABA</b>  TIU : Mahasiawa memahami keterikatan warlaba dengan HAKI dan persyaratan Warlaba	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dasar Hukum</li> <li>2. Sejarah Waralaba di Indonesia</li> <li>3. Pengertian Waralaba</li> <li>4. Unsur – unsure Waralaba</li> <li>5. Bentuk &amp; isi perjanjian waralaba</li> <li>6. Persyaratan usaha waralaba</li> <li>7. Pendaftaran Usaha waralaba</li> </ol>	Kuliah mimbar	Papan tulis & OHP		1

		Sasaran : Mahasiswa dapat mengetahui dasar hukum, sejarah, pengertian, unsur-unsur, persyaratan, dan pendaftaran dari Warabala.				
13	DESAIN INDUSTRI  TIU : Mahasiswa memahami masalah permintaan hak terhadap desain industri	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dasar Hukum</li> <li>2. Pengertian</li> <li>3. Lingkup Desain Industri</li> <li>4. Permohonan Pendaftaran Desain industri</li> <li>5. Pemeriksaan Desain Industri</li> <li>6. Pengalihan Hak dan Lisensi</li> <li>7. Subyek desain industri &amp; Hak eksklusif pemegang hak</li> <li>8. Pembatalan pendaftaran desain industri</li> <li>9. Pelanggaran &amp; ketentuan pidana</li> </ol> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat menjelaskan ruang lingkup permohonan pendaftaran subjek desain industri</p>	Kuliah mimbar	Papan tulis & OHP		5
14	DESAIN TATA LETAK SIRKUIT  TIU : Mahasiswa memahami tentang Desain Tata Letak Sirkuit	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dasar Hukum</li> <li>2. Pengertian</li> <li>3. Lingkup Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu</li> <li>4. Permohonan Pendaftaran Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu</li> </ol>	Kuliah smimbar	Papan tulis & OHP		5

		<p>5. Pengalihan hak dan lisensi</p> <p>6. Pembatalan pendaftaran Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu</p> <p>Sasaran : Mahasiswa dapat menerangkan pengertian , permohonan, pendaftaran, lingkup, dan pembatalan Desain Tata Letak Sirkuit Terpadu.</p>				
--	--	---	--	--	--	--

Literatur :

1. aspek hukum hak kekayaan intelek tual, saidin, SH , PT. Rajagrafika Persada. Jakarta 1997
2. Sistim paten : Pedoman Praktik dan alih Teknologi, ir. Amir Pamujintak, Djambatan, Jakarta 1999
3. Hak atas kekayaan intelektual, Rachmadi Usman, SH,PT. Alumni, bandung.,2001
4. Undang undang Hak kekayaan Intelektual, Sinar grafika Jakarta,2003
5. Undang undang Hak kekayaan intelektual ,Hadi setia tunggal, SH harvarindo Jakarta, 2001
6. Undang undang no. 19 /2002 tentang Hak cipta, Dahara Prize, Semarang, 2003
7. Undang undang no.14 / 2001 Tentang Hak paten, Dahara Prize Semarang 2004
8. Undang undang no.15 / 2001 tentang Merk, Dahara Prize, Semarang, 2004