

**CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH HUKUM INDUSTRI:**

1. Mahasiswa mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan, teknologi atau seni sesuai dengan keahliannya (KU2);
2. Mahasiswa mampu menguasai konsep teoretis sains alam, aplikasi matematika rekayasa; prinsip-prinsip rekayasa (engineering fundamentals), sains rekayasa dan perancangan rekayasa yang diperlukan untuk analisis dan perancangan sistem terintegrasi (P1);
3. Mahasiswa mampu Mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis terhadap informasi dan data (KK3);
4. Mahasiswa mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri (S2, S5, S6, S10)

**EVALUASI AKHIR SEMESTER (mg ke 16)**

[C6, A3, P3]:8. Mahasiswa mampu memahami konvensi internasional tentang Hak cipta, Berner Convention, dan Universal Copyright Convention (mg ke 15)

[C6, A3, P3]: 7. Mahasiswa mampu memahami latar belakang, isi, dan penjelasan UU Perindustrian. (mg ke 13-14)

[C6, A3]: 6. Mahasiswa mampu memahami latar belakang, penggunaan, dan undang-undang Hak Merek (mg ke 12)

[C3, A3]: 5. Mahasiswa mampu memahami latar belakang Hak Paten, Penggunaan Hak Paten, dan Undnag-Undang Paten (mg ke 9-11)

**EVALUASI TENGAH SEMESTER (mg ke 8)**

[C3, A3]: 3. Mahasiswa mampu memahami pengetahuan, fungsi, dan sifat Hak Cipta, Penggunaan Hak Cipta, dan Undang-undang Hak Cipta (mg ke 4-6)

[C3, A3, P3]: 4. Mahasiswa mampu memahami latar belakang Hak Paten, Penggunaan Hak Paten, dan Undnag-Undang Paten (mg ke 7)

[C3, A3]:2. Mahasiswa mampu memahami definisi dan penjelasan tentang benda, kekayaan intelektual, dan kekayaan industri (mg ke 2-3)

[C2, A2.]: 1. Mahasiswa mampu memahami latar belakang, tujuan, definisi, dan istilah-istilah Hukum Industri. (mg 1)

**NAMA PERGURUAN TINGGI**  
**FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI**  
**JURUSAN / PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI**

**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)**

Nama Mata Kuliah	Kode Mata Kuliah	Bobot (sks)	Semester	Tgl Penyusunan
Hukum Industri	HM043204	2	4	09 September 2016
Otorisasi	Nama Koordinator Pengembang RPS	Koordinator Bidang Keahlian (Jika Ada)	Ka PRODI	
	Dr. Rossi Septy W., S.T., M.T.	Dr. Rossi Septy W., S.T., M.T.	Dr. Ir. Rakhma Oktavina, M.T.	
Capaian Pembelajaran (CP)	CPL-PRODI (Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi) Yang Dibebankan Pada Mata Kuliah			
S2	Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika			
S5	Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain			
S6	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan pancasila			
S10	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri			
KU2	Mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan, teknologi atau seni sesuai dengan keahliannya;			
P1	Menguasai konsep teoretis sains alam, aplikasi matematika rekayasa; prinsip-prinsip rekayasa (engineering fundamentals), sains rekayasa dan perancangan rekayasa yang diperlukan untuk analisis dan perancangan sistem terintegrasi.			
KK3	Mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis terhadap informasi dan data			
CPMK (Capaian Pembelajaran Mata Kuliah)				
CPMK1	1. Mahasiswa mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan, teknologi atau seni sesuai dengan keahliannya (KU2);			
CPMK2	2. Mahasiswa mampu menguasai konsep teoretis sains alam, aplikasi matematika rekayasa; prinsip-prinsip rekayasa (engineering fundamentals), sains rekayasa dan perancangan rekayasa yang diperlukan untuk analisis dan perancangan sistem terintegrasi (P1);			
CPMK3	3. Mahasiswa mampu Mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis terhadap informasi dan data (KK3);			
CPMK4	4. Mahasiswa mampu menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri (S2, S5, S6, S10)			
Diskripsi Singkat MK	Hukum yang berlaku atas kekayaan intelektual dan hukum Perindustrian			
Bahan Kajian / Materi Pembelajaran	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Definisi dan istilah Hukum Industri</li> <li>2. Hukum Kekayaan Intelektual</li> <li>3. Undang-undang Hak Cipta</li> </ol>			

	4. Undang-undang Hak Paten 5. Undang-undang Hak Merek 6. Undang-undang Perindustrian	
<b>Daftar Referensi</b>	<b>Utama:</b>	
	1. Saidin, S.H, M.Hum. 1997. Aspek Hukum Hak Kekayaan Intelektual. Rajawali Pers. Jakarta. 2. Departemen Perindustrian. 1984. Undang-Undang Perindustrian. Jakarta. 3. UU HAKI 4. UU Perindustrian 5. UU Hak Cipta 6. UU Hak Paten 7. UU Hak Merek	
	<b>Pendukung:</b>	
	-	
<b>Media Pembelajaran</b>	<b>Perangkat lunak:</b>	<b>Perangkat keras :</b>
	-	Notebook dan LCDProjector
<b>Nama Dosen Pengampu</b>	Dr. Rossi Septy Wahyuni	
<b>Mata kuliah prasyarat (Jika ada)</b>		

Minggu Ke-	Sub-CPMK (Kemampuan akhir yg direncanakan)	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Bentuk dan Metode Pembelajaran	Estimasi Waktu	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Penilaian		
						Kriteria & Bentuk	Indikator	Bobot (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Mengetahui dan memahami latar belakang, tujuan, definisi, dan istilah-istilah Hukum Industri.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pendahuluan</li> <li>• Definisi dan istilah Hukum Industri pada terbentuknya jiwa inovatif</li> </ul>	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Memahami sejarah dan latar belakang ilmu hukum industri Mengetahui tujuan Hukum Industri Memahami definisi Hukum Industri Mengetahui istilah-istilah Hukum Industri	Kriteria: - Bentuk non-test:	Ketepatan menjelaskan sejarah dan latar belakang ilmu hukum industri, tujuan Hukum Industri, definisi Hukum Industri, istilah-istilah Hukum Industri	5
2	Mengetahui dan memahami definisi dan penjelasan tentang benda, kekayaan intelektual, dan kekayaan industri.	2.1 Pendahuluan 2.2 Hukum Kekayaan Intelektual	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Memahami definisi benda Mengetahui jenis-jenis benda	Kriteria: - Bentuk non-test: -	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ketepatan menjelaskan definisi dan jenis-jenis benda</li> </ul>	5
3	Mengetahui dan memahami definisi dan penjelasan tentang benda, kekayaan intelektual, dan kekayaan industri.	Hukum Kekayaan Industri	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Memahami definisi Hukum Kekayaan Intelektual Mengetahui bagian-bagian dari Hukum Kekayaan Intelektual	Kriteria: - Bentuk non-test: -	Ketepatan menjelaskan definisi Hukum Kekayaan Intelektual, dan bagian-bagian dari Hukum Kekayaan Intelektual	5
4	Mengetahui dan memahami	Pendahuluan	Ceramah	2 x 50	Memahami	Kriteria: -	Ketepatan menjelaskan	5

	pengetian, fungsi, dan sifat Hak Cipta, Penggunaan Hak Cipta, dan Undang-undang Hak Cipta.		Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	menit	pengertian Hak Cipta Mengetahui Sifat Hak Cipta Mengetahui fungsi Hak Cipta	Bentuk non-test:	pengertian, Sifat, dan fungsi Hak Cipta	
5	Mengetahui dan memahami pengetahuan, fungsi, dan sifat Hak Cipta, Penggunaan Hak Cipta, dan Undang-undang Hak Cipta.	Penggunaan Hak Cipta	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Mengetahui pembatasan Hak Cipta Mengetahui tahap pendaftaran Hak Cipta Mengetahui jangka waktu pemilikan Hak Cipta	Kriteria: - Bentuk non-test: -	Ketepatan menjelaskan pembatasan, tahap pendaftaran, dan jangka waktu pemilikan Hak Cipta	5
6	Mengetahui dan memahami pengetahuan, fungsi, dan sifat Hak Cipta, Penggunaan Hak Cipta, dan Undang-undang Hak Cipta.	Undang-undang Hak Cipta	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Mengetahui dan memahami isi Undang-undang Hak Cipta Mengetahui penjelasan dan perubahan Undang-undang Hak Cipta 1982.	Kriteria: - Bentuk non-test: -	Ketepatan menjelaskan memahami isi Undang-undang, dan perubahan Undang-undang Hak Cipta 1982.	5
7	Mengetahui dan memahami latar belakang Hak Paten, Penggunaan Hak Paten, dan Undnag-Undang Paten	Latar Belakang	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Memahami sejarah dan definisi Hak Paten. Mengetahui sifat Hak Paten Mengetahui fungsi Hak Paten	Kriteria: Bentuk non-test:	Ketepatan menjelaskan sejarah dan definisi, sifat, dan fungsi hak paten	10
8	UJIAN TENGAH SEMESTER							
9	Mengetahui dan memahami latar belakang Hak	Penggunaan Hak Paten	Ceramah Diskusi	2 x 50 menit	Mengetahui subyek dan obyek Hak Paten	Kriteria: -	Ketepatan menjelaskan subyek dan	10

	Paten, Penggunaan Hak Paten, dan Undnag-Undang Paten		Latihan Presentasi tugas Responsi		Mengetahui tahap permintaan, pendaftaran, dan pemeriksaan Hak Paten  Mengetahui pengalihan, jangka waktu dan ruang lingkup Hak Paten  Memahami lisensi dan pembatalan Hak Paten.	Bentuk non-test: -	obyek, tahap permintaan, pendaftaran, dan pemeriksaan, pengalihan, jangka waktu dan ruang lingkup, serta lisensi dan pembatalan Hak Paten.	
10	Mengetahui dan memahami latar belakang Hak Paten, Penggunaan Hak Paten, dan Undnag-Undang Paten	Undang-undang Hak Paten	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Mengetahui dan memahami isi dan pengertian-pengertian dalam Undang-undang Paten	Kriteria: - Bentuk non-test: -	Ketepatan menjelaskan isi undang-undang paten	15
11	Mengetahui dan memahami latar belakang Hak Paten, Penggunaan Hak Paten, dan Undnag-Undang Paten	Undang-undang Hak Paten	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Mengetahui dan memahami Undang-undang permintaan Paten	Kriteria: - Bentuk non-test: -	Ketepatan menjelaskan isi undang-undang permintaan paten	10
12	Mengetahui dan memahami latar belakang, penggunaan, dan undang-undang Hak Merek	Latar belakang Penggunaan Hak Merek  Undang-undang Hak Merek	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Memahami definisi dan pengertian Hak Merek  Mengetahui sejarah Hak merek  Mengetahui tahap permintaan Hak Merek  Mengetahui	Kriteria:  Bentuk non-test: -	Ketepatan menjelaskan definisi dan pengertian Hak Merek  Ketepatan menjelaskan sejarah Hak merek	5

					<p>perlindungan merek secara internasional</p> <p>Mengetahui isi UU Merek</p> <p>Mengetahui Tujuan UU Merek</p> <p>Mengetahui dan memahami isi UU Merek.</p>		<p>Ketepatan menjelaskan tahap permintaan Hak Merek</p> <p>Ketepatan menjelaskan perlindungan merek secara internasional</p> <p>Ketepatan menjelaskan isi UU Merek</p> <p>Ketepatan menjelaskan Tujuan UU Merek</p> <p>Ketepatan menjelaskan isi UU Merek.</p>	
13	Mengetahui dan memahami latar belakang, isi, dan penjelasan UU Perindustrian.	Latar Belakang	<p>Ceramah</p> <p>Diskusi</p> <p>Latihan</p> <p>Presentasi tugas</p> <p>Responsi</p>	2 x 50 menit	<p>Mengetahui latar belakang UU Perindustrian.</p> <p>Mengetahui dan memahami tujuan, dan definisi UU Perindustrian</p>	<p>Kriteria:</p> <p>-</p> <p>Bentuk non-test:</p> <p>-</p>	<p>Ketepatan menjelaskan latar belakang UU Perindustrian.</p> <p>Ketepatan menjelaskan tujuan, dan definisi UU Perindustrian</p>	5
14	Mengetahui dan memahami latar belakang, isi, dan penjelasan UU Perindustrian.	UU No.5/1984	<p>Ceramah</p> <p>Diskusi</p> <p>Latihan</p> <p>Presentasi tugas</p>	2 x 50 menit	<p>Mengetahui isi UU No.5/1984</p> <p>Memahami penjelasan UU No.5/1984.</p>	<p>Kriteria:</p> <p>Bentuk non-test:</p> <p>-</p>	<p>Ketepatan menjelaskan isi UU No.5/1984</p> <p>Ketepatan menjelaskan isi UU No.5/1984.</p>	10

			Responsi					
15	Mengetahui konvensi internasional tentang Hak cipta, Berner Convention, dan Universal Copyright Convention.	Konvensi Internasional tentang Hak Cipta Berner Convention Universal Copyright Convention (UCC)	Ceramah Diskusi Latihan Presentasi tugas Responsi	2 x 50 menit	Mengetahui latar belakang dan tujuan konvensi tentang Hak Cipta  Mengetahui isi konvensi tentang Hak Cipta.  Mengetahui latar belakang dan tujuan Berner Convention  Mengetahui isi Berner Convention  Mengetahui latar belakang dan tujuan UCC.  Mengetahui isi UCC.	Kriteria: - Bentuk non-test: -	Ketepatan menjelaskan latar belakang dan tujuan konvensi tentang Hak Cipta  Ketepatan menjelaskan isi konvensi tentang Hak Cipta.  Ketepatan menjelaskan latar belakang dan tujuan Berner Convention  Ketepatan menjelaskan isi Berner Convention  Ketepatan menjelaskan latar belakang dan tujuan UCC.  Ketepatan menjelaskan isi UCC.	5



## FORMAT RANCANGAN TUGAS 1

<b>Nama Mata Kuliah</b>	<b>: Hukum Industri</b>	<b>SKS</b>	<b>: 2</b>
<b>Program Studi</b>	<b>: Teknik Industri</b>	<b>Pertemuan ke</b>	<b>: 2</b>
<b>Fakultas</b>	<b>: Teknologi Industri</b>		

### **A. TUJUAN TUGAS :**

Membuat paper studi kasus hukum industri

Membuat paper sejarah terbentuknya hukum industri

### **B. URAIAN TUGAS :**

#### a. Obyek Garapan

Pendahuluan, Sejarah hukum industri dan implementasinya

#### b. Metode atau Cara pengerjaan

- Paper disiapkan dalam ppt minimal 10 halaman
- Presentasikan hasil rangkuman tersebut di depan kelas

#### c. Deskripsi Luaran tugas yang dihasilkan :

Tayangan presentasi minimal 5 halaman dengan font Arial, ukuran 16

### **C. KRITERIA PENILAIAN (5 %)**

Kelengkapanisirangkuman

Kebenaranisirangkuman

Daya tarik komunikasi/presentasi

## FORMAT RANCANGAN TUGAS2

**Nama Mata Kuliah** : Hukum Industri  
**Program Studi** : Teknik Industri  
**Fakultas** : Teknologi Industri

**SKS** : 2  
**Pertemuan ke** : 4

**B. TUJUAN TUGAS :**

Membuat paper studi kasus hukum industri

Membuat paper sejarah terbentuknya hukum industri

**B. URAIAN TUGAS :**

a. Obyek Garapan

Pendahuluan, Sejarah hukum industri dan implementasinya

Metode atau Cara pengerjaan

- Paper disiapkan dalam ppt minimal 10 halaman
- Presentasikan hasil rangkuman tersebut di depan kelas

a. Deskripsi Luaran tugas yang dihasilkan :

Tayangan presentasi minimal 5 halaman dengan font Arial, ukuran 16

**C. KRITERIA PENILAIAN (5 %)**

Kelengkapanisirangkuman

Kebenaranisirangkuman

Dayatarikkomunikasi/presentasi

**GRADING SCHEME COMPETENCE**

**KRITERIA 1 : Kelengkapan isi dan konsep**

DIMENSI	Sangat Memuaskan 81-100	Memuaskan 61-80	Batas 41-60	Kurang Memuaskan 21-40	Di bawah standard 0-20	SKOR
Kelengkapan konsep	Lengkap dan terpadu	Lengkap	Masih kurang beberapa aspek yang belum terungkap	Hanya menunjukkan sebagian konsep saja	Tidak ada konsep	

**KRITERIA 2 : originalitas perencanaan proposal**

DIMENSI	Sangat Memuaskan 81-100	Memuaskan 61-80	Batas 41-60	Kurang Memuaskan 21-40	Di bawah standard 0-20	SKOR
Originalitas	Perencanaan proyek yang dibuat merupakan perencanaan proyek baru				Tidak membuat proposal	

**KRITERIA 3 : Kebenaran isi proposal**

DIMENSI	Sangat Memuaskan 81-100	Memuaskan 61-80	Batas 41-60	Kurang Memuaskan 21-40	Di bawah standard 0-20	SKOR
Kebenaran konsep	Diungkapkan dengan tepat, terdapat aspek penting, analisis dan membantu memahami konsep	Diungkap dengan tepat tetapi deskriptif	Sebagian besar konsep sudah terungkap, namun masih ada yang terlewatkan	Kurang dapat mengungkapkan aspek penting, melebihi halaman, tidak ada proses merangkum hanya mencontoh	Tidak ada konsep yang disajikan	

**KRITERIA 4 : Daya tarik komunikasi/presentasi**

**KRITERIA 4a : Komunikasi tertulis**

DIMENSI	Sangat Memuaskan 81-100	Memuaskan 61-80	Batas 41-60	Kurang Memuaskan 21-40	Di bawah standard 0-20	SKOR
---------	----------------------------	--------------------	----------------	---------------------------	---------------------------	------

<b>Bahasa Paper</b>	Bahasa menggugah pembaca untuk mencari tahu konsep lebih dalam	Bahasa menambah informasi pembaca	Bahasa deskriptif, tidak terlalu menambah pengetahuan	Informasi dan data yang disampaikan tidak menarik dan membingungkan	Tidak ada hasil	
<b>Kerapian Paper</b>	Paper dibuat dengan sangat menarik dan menggugah semangat membaca	Paper cukup menarik, walau tidak terlalu mengundang	Dijilid biasa	Dijilid namun kurang rapi	Tidak ada hasil	

**KRITERIA 4b : Komunikasi lisan**

<b>DIMENSI</b>	<b>Sangat Memuaskan 81-100</b>	<b>Memuaskan 61-80</b>	<b>Batas 41-60</b>	<b>Kurang Memuaskan 21-40</b>	<b>Di bawah standard 0-20</b>	<b>SKOR</b>
<b>Isi</b>	Memberi inspirasi pendengar untuk mencari lebih dalam	Menambah wawasan	Pembaca masih harus menambah lagi informasi dari beberapa sumber	Informasi yang disampaikan tidak menambah wawasan bagi pendengarnya	Informasi yang disampaikan menyesatkan atau salah	
<b>Organisasi</b>	Sangat runtut dan integratif sehingga pendengar dapat mengkompilasi isi dengan baik	Cukup runtut dan memberi data pendukung fakta yang disampaikan	Tidak didukung data, namun menyampaikan informasi yang benar	Informasi yang disampaikan tidak ada dasarnya	Tidak mau presentasi	
<b>Gaya Presentasi</b>	Menggugah semangat pendengar	Membuat pendengar paham, hanya sesekali saja memandang catatan	Lebih banyak membaca catatan	Selalu membaca catatan (tergantung pada catatan)	Tidak berbunyi	