

### Lampiran 3: Surat Edaran Wakil Rektor Bidang Akademik

Nomor : 43308/UN31.WR1/PP.02/2018  
 Tanggal : 5 Oktober 2018  
 Tentang : Penyempurnaan Kebijakan Akademik tentang Produk Akademik, Bahan Ajar Utama, Kit Tutorial, dan Bahan Tutorial/Bimbingan Online

#### KETENTUAN BAHAN STANDAR TUTORIAL DAN BIMBINGAN ONLINE MATA KULIAH

##### 1. Bahan Tutorial dan Bimbingan *Online*

- a. Bahan Tutorial *Online* (Tuton) atau Bimbingan *Online* (Bimon) adalah keseluruhan bahan pembelajaran terstandar bagi setiap mata kuliah yang menyediakan tuton/ bimon.
- b. Setiap mata kuliah yang menyediakan tuton memiliki paling sedikit 2 (dua) set bahan tuton terstandar, sedangkan mata kuliah yang menyediakan bimon memiliki 1 (satu) set bahan bimon terstandar.
- c. Pelaksanaan Tuton untuk setiap kelas dari satu mata kuliah yang sama dan pada semester yang sama menggunakan satu bahan tuton yang sama.
- d. Tuton mata kuliah pada semester ganjil dan genap menggunakan bahan tuton yang berbeda.
- e. Bahan tuton tersandar setiap mata kuliah terdiri atas komponen berikut

**Tabel 1 Komponen Standar Bahan Tuton/Bimon Mata Kuliah**

No	Komponen	Prasesi	Inisiasi Ke-							
			1	2	3	4	5	6	7	8
1	Sapaan tutor	V								
2	Orientasi Tutorial Mata Kuliah/Bimbingan	V								
3	Bahan Inisiasi setiap Sesi									
	a. Materi tuton, terdiri atas:		V	V	V	V	V	V	V	V
	1) Pengantar setiap awal inisiasi		V	V	V	V	V	V	V	V
	2) Paparan singkat konsep/kompetensi esensial yang dipandang penting dan sulit		V	V	V	V	V	V	V	V
	3) Materi pendukung/ pengayaan terdiri atas minimal:		V	V	V	V	V	V	V	V
	▪ 1 (satu) sajian PPT; dan		V	V	V	V	V	V	V	V
	▪ 1 (satu) bahan pendukung ( <i>link</i> : video, audio, grafis, ppt, artikel, dsb),		V	V	V	V	V	V	V	V
	b. Bahan diskusi		V	V	V	V	V	V	V	V
	c. Latihan pada setiap akhir sesi									

No	Komponen	Prasesi	Inisiasi Ke-							
			1	2	3	4	5	6	7	8
	1) Soal Latihan (sekitar 5-8 butir soal berbentuk tes objektif)		V	V	V	V	V	V	V	V
	2) Penjelasan kunci jawaban soal latihan (tersembunyi dalam aplikasi)		-	-	-	-	-	-	-	-
4	Tugas Tutorial (tes uraian, projek, dsb.)		-	-	V	-	V	-	V	-
5	Balikan umum terhadap hasil pengerjaan Tugas Tutorial		-	-	-	V	-	V	-	V
6	Tes sumatif									
	a. Soal tes sumatif		-	-	-	-	-	-	-	V
	b. Kunci jawaban beserta penjelasan singkat untuk setiap opsi jawaban tes sumatif		-	-	-	-	-	-	-	V
7	Angket tuton bagi mahasiswa		-	-	-	-	-	-	-	V

**Tabel 2 Deskripsi Komponen Standar Bahan Tuton/Bimon Mata Kuliah**

No	Komponen Bahan Tuton	Deskripsi Komponen Bahan Tuton	Ket
1	Sapaan tutor	Berisi sapaan dan perkenalan singkat tutor pengasuh Tuton. Sangat dianjurkan direkam dalam video, meskipun diperbolehkan berbentuk tulisan.	<b>Pra Inisiasi</b>
2	Orientasi Tutorial/ Bimbingan Mata Kuliah	Berisi: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Penjelasan singkat tentang: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ tujuan dan deskripsi mata kuliah</li> <li>✓ skenario tuton, termasuk tugas tutorial, serta</li> <li>✓ tata tertib dan etika Tuton</li> </ul> </li> <li>▪ Peta Kompetensi mata kuliah</li> <li>▪ RAT (adopsi/adaptasi dari Kit Tutorial)</li> </ul>	<b>Pra Inisiasi</b>
3	Bahan Inisiasi setiap Sesi		
	a. Materi tuton, terdiri atas:	Penjelasan singkat kompetensi yang diharapkan, bahan kajian, serta advance organizer atau asosiasi untuk membantu memberikan pijakan awal kepada mahasiswa dalam memahami materi inisiasi	
	1) Pengantar inisiasi setiap sesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sapaan singkat Tutor</li> <li>▪ Penjelasan singkat aktivitas belajar</li> </ul>	<b>Seiap Inisiasi, dari inisiasi 1-8</b>
	2) Paparan singkat konsep/kompetensi esensial yang dipandang penting dan sulit	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pengembangan materi mengacu pada SAT Tuton</li> <li>▪ Paparan konsep-konsep esensial dari bahan ajar, yang dikemas dengan bahasa tutor sendiri, yang dikemas secara naratif dan/atau piktorial (<b>Dilarang copy paste dari modul</b>)</li> </ul>	

No	Komponen Bahan Tuton	Deskripsi Komponen Bahan Tuton	Ket
		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Penyajian bersifat dialogis dengan pendekatan induktif, deduktif, dan atau campuran, dengan langgam Bahasa Indonesia baku yang santai</li> </ul>	
	3) Materi pendukung/ pengayaan terdiri atas minimal:	(dan salah satunya diambil dari SUAKA UT	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 (satu) sajian PPT; dan</li> </ul>	Diambil dengan/tapa perbaikan dari Kit Tutorial	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 (satu) bahan pendukung (<i>llink</i>: video, audio, grafis, ppt, artikel, dsb),</li> </ul>	Diambil dari bahan terkini dan paling tepat dari SUAKA (Sumber Pembelajaran Terbuka dalam <i>website</i> UT) atau sumber lain	
	b. Bahan diskusi	Materi diskusi kaitkan dengan isu atau persoalan kekinian yang dapat mendorong keterlibatan aktif setiap mahasiswa dalam belajar dan memantapkan penguasaan konsep esensial yang telah dipelajari	
	c. Latihan pada setiap akhir sesi		
	1) Soal latihan	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Latihan ini berupa tes formatif untuk mengukur secara mandiri penguasaan mahasiswa atas konsep/kompetensi penting yang dipelajari</li> <li>▪ Berbentuk Tes Objektif 5-8 soal</li> <li>▪ Menyertakan durasi waktu pengerjaan tes, yang jika mahasiswa mengerjakan lebih dari waktu yang ditetapkan aplikasi akan memberikan peringatan</li> </ul>	
	2) Penjelasan kunci jawaban soal latihan (tersembunyi dalam aplikasi)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Berisi penjelasan singkat untuk opsi atau pilihan kunci jawaban yang benar dan salah</li> <li>▪ Mahasiswa akan mengecek hasil jawaban</li> <li>▪ Aplikasi akan memberikan total skor dan balikan atas jawaban yang diberikan mahasiswa</li> </ul>	
4	Tugas Tutorial (tes uraian, proyek, dsb)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Pengembangan tugas tutorial mengacu pada kisi-kisi tugas tutorial mata kuliah yang sesuai</li> <li>▪ Jumlah soal/tugas tutorial berkisar antara 2-4 soal/tugas dengan memperhatikan tingkat kesulitan, karakteristik mata kuliah, dan waktu yang diperlukan untuk pengerjaan tugas tutorial</li> <li>▪ Setiap nomor soal terdiri atas komponen: pengantar soal/tugas (boleh wacana, kasus, dsb), soal/tugas yang harus dilakukan mahasiswa, dan jika diperlukan dapat dijelaskan rambu-rambu pengerjaan tugas</li> <li>▪ <b>Tidak boleh berbentuk Tes Objektif.</b> Melainkan, bentuk lain yang dapat melatih/membentuk kemampuan: berpikir tingkat tinggi (HOT) termasuk</li> </ul>	

No	Komponen Bahan Tuton	Deskripsi Komponen Bahan Tuton	Ket
		<p>berpikir kritis, kreatif, tem work atau collaborative learning, menyerap/ mengolah dan mengorganisasikan pikiran secara sistematis dan ilmiah (kemampuan membaca dan menulis ilmiah), dan mengembangkan <i>softskills</i> mahasiswa dalam berbagai ranah belajar (kognitif, afektif, atau psikomotor) .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tiga tugas Tutorial mata kuliah ini terdiri atas: satu tugas berupa soal esai, satu tugas membaca dan menulis karya ilmiah (review buku/artikel, studi kasus, dsb.), dan satu lagi berupa <i>kooperatif/collaborative assignment</i> atau <i>team work</i>).</li> <li>▪ Khusus dalam tutorial tatap muka, tugas tutorial <b>tidak harus</b> dikerjakan di dalam kelas. Jika Tugas Tutorial dikerjakan mahasiswa di kelas, waktu pengerjaan tugas maksimal 1/3 dari keseluruhan waktu tutorial dalam suatu pertemuan</li> <li>▪ Dengan balikan dari tutor, mahasiswa dapat diberikan kesempatan untuk mengulang/ memperbaiki tugas tutorial yang nilainya mencapai <math>\leq 50\%</math></li> </ul>	
5	Balikan umum terhadap hasil pengerjaan Tugas Tutorial	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tutor memberikan balikan umum atas kekuatan dan/kelemahan mahasiswa dalam mengerjakan tugas tutorial 1, 2, dan 3</li> <li>▪ Disampaikan pada inisiasi 4, 6, dan 8</li> <li>▪ Khusus untuk perbaikan Tugas Tutorial, tutor dapat menyampaikannya secara individual kepada mahasiswa terkait tanpa harus menunggu inisiasi 4, 6, dan 8</li> </ul>	
6	Tes sumatif		
	a. Soal atau instrumen penilaian	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tes sumatif mata kuliah dikembangkan berdasarkan kisi-kisi evaluasi hasil belajar mata kuliah</li> <li>▪ Untuk tes objektif, jumlah soal dengan substansi matematis/statistik sekitar 25-30 butir, dan soal dengan substansi sosial 40-45 butir</li> <li>▪ Untuk mata kuliah yang diujikan dalam bentuk non objektif, jumlah soal 2-3 butir soal utama</li> </ul>	
	b. Kunci jawaban atau balikan jawaban tes sumatif	Setiap soal dilengkapi dengan kunci jawaban dan penjelasan singkat pilihan kunci jawaban, sehingga balikan hasil pengerjaan soal dapat disampaikan oleh aplikasi	
7	Angket tuton bagi mahasiswa	Angket tuton disediakan oleh Pusat Bantuan Belajar	Diberikan di akhir inisiasi ke-8