



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**  
**FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS**  
**PROGRAM STUDI AKUNTANSI**

**SILABUS SINGKAT**

<b>MATA KULIAH</b>	Nama	Sri Wibawani Wahyuning Astuti
	Kode	0210174879
	Kredit	3 SKS
	Semester	VII
<b>Dosen Pengampu</b>	1. Sri Wibawani Wahyuning Astuti (Koordinator) 2.	
<b>Mata Kuliah Prasyarat (Jika ada)</b>		
1. Akuntansi Manajemen 2.		
<b>DESKRIPSI MATA KULIAH</b>		
<p>Mata Kuliah Akuntansi Lingkungan merupakan Mata Kuliah yang bertujuan memberikan aspek dan isu lingkungan dalam Akuntansi. Isu mengenai <i>Global Warming</i> yang terus digaungkan menuntut perusahaan untuk tidak sekedar mencapai kinerja ekonomik semata, melainkan juga harus berperan dalam menjaga pelestarian alam dan tanggung jawab sosial. Ilmu Akuntansi lingkungan terus dikembangkan agar perusahaan berperan dalam mewujudkan tanggung jawab sosial dan lingkungan.</p>		
<b>CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH (CPMK)</b>		
1	<b>Sikap dan Tata Nilai:</b> 1. Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius. 2. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dan etika profesi akuntan. 3. Menginternalisasi prinsip-prinsip etika bisnis dan profesi akuntan. 4. Menunjukkan sikap profesional dan bertanggung jawab terhadap bidang pekerjaan. 5. Ihsan dan fastabiqul khairat.	
2	<b>Penguasaan Pengetahuan:</b> 1. Menguasai konsep teoritis mengenai konsep dasar Audit Lingkungan, Akuntansi Lingkungan, <i>Material Flow Cost Accounting</i> (Biaya Pengelolaan Limbah), serta <i>Sustainability Accounting Report</i> . 2. Mampu menganalisis kasus-kasus yang terjadi di lapang terkait Audit Lingkungan, Akuntansi Lingkungan, <i>Material Flow Cost Accounting</i> (Biaya Pengelolaan Limbah), serta <i>Sustainability Accounting Report</i> .	
3	<b>Ketrampilan Umum:</b> 1. Mampu mengembangkan dan mengaplikasi ilmu pengetahuan secara logis, kritis, sistematis, dan inovatif dengan memanfaatkan teknologi yang berdampak bagi nilai-nilai kemanusiaan universal.	

	<ol style="list-style-type: none"> <li>2. Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan menyusun deskripsi saintifik hasil kajian dalam bentuk tugas akhir (skripsi) yang diunggah di laman publikasi UMM.</li> <li>3. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah-masalah akuntansi sesuai standar akuntansi keuangan.</li> <li>4. Mampu menyajikan informasi akuntansi yang diperlukan manajemen untuk perencanaan, pengendalian aktivitas, serta pengambilan keputusan bisnis.</li> <li>5. Mampu mensupervisi dan mengevaluasi penyelesaian kerja kelompok dan individu yang berada di bawah tanggung jawabnya.</li> <li>6. Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun diluar lembaganya.</li> </ol>	
4	<b>Ketrampilan Khusus:</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu menjelaskan konsep bisnis berwawasan lingkungan.</li> <li>2. Mampu menjelaskan konsep dan teknik akuntansi dalam menanggapi isu-isu lingkungan.</li> <li>3. Mampu menjelaskan konsep tanggung jawab bisnis yang meliputi kinerja ekonomik, sosial, dan lingkungan.</li> </ol>	
<b>MATERI PEMBELAJARAN</b>		
Ming gu ke	Materi Pembelajaran	Bentuk dan Metode Pembelajaran
1	Prinsip Dasar, Proses dan Prosedur Audit Lingkungan serta Hubungannya dengan ISO 14001	Ceramah & Diskusi
2	Studi Kasus dan Telaah kritis artikel Penelitian, Penilaian Kualitas Lingkungan dan Evaluasi Kinerja Pengelolaan Lingkungan dalam Audit Lingkungan	Mahasiswa mencari Kasus/ Artikel Penelitian terkait Audit Lingkungan pada Perusahaan Global.
3	Seminar Audit Lingkungan dan ISO 14001	Mahasiswa mempresentasikan kasus/hasil riset terkait Audit Lingkungan.
4	Pengertian dan Tujuan Akuntansi Lingkungan; Peran Akuntan dalam Penerapan Akuntansi Lingkungan; Pengukuran, Pelaporan, dan Pengungkapan Akuntansi Lingkungan	Ceramah & Diskusi
5	Studi Kasus dan Telaah kritis artikel penelitian terkait Akuntansi Keuangan Lingkungan, Akuntansi Manajemen Lingkungan, dan Biaya Lingkungan	Mahasiswa mencari Kasus/ Artikel Penelitian terkait Akuntansi Lingkungan dan <i>Green Accounting</i> .
6	Seminar Akuntansi Lingkungan dan Akuntansi Hijau	Mahasiswa mempresentasikan kasus/hasil riset terkait Akuntansi

		Lingkungan dan Akuntansi Hijau.
7	Pengertian, Tujuan, Prinsip, dan Teknik <i>Sustainability Accounting Report Triple Bottom Global Reporting Initiative (GRI)</i>	Ceramah & Diskusi
8	Ujian Tengah Semester (UTS)	
9	Studi kasus dan Telaah kritis artikel Penelitian terkait <i>Sustainability Reporting</i>	Mahasiswa mencari Kasus/ Artikel Penelitian terkait <i>Sustainability Reporting</i> .
10	Seminar <i>Sustainability Reporting</i> .	Mahasiswa mempresentasikan kasus/hasil riset terkait <i>Sustainability Reporting</i> .
11	Latar Belakang, Pengertian, Tujuan, dan Prinsip, <i>Material Flow Cost accounting (MFCA)</i> .	Ceramah & Diskusi
12	Studi kasus dan Telaah kritis artikel Penelitian terkait <i>Material Flow Cost accounting (MFCA)</i> .	Mahasiswa mencari Kasus/ Artikel Penelitian terkait <i>Material Flow Cost accounting (MFCA)</i> .
13	Seminar <i>Material Flow Cost accounting (MFCA)</i> .	Mahasiswa mempresentasikan kasus/hasil riset terkait <i>Material Flow Cost accounting (MFCA)</i> .
14	Pengertian dan Manfaat <i>Green Business</i> . Hubungan <i>Green Business</i> dan <i>Material Flow Cost accounting (MFCA)</i> .	Ceramah Diskusi.
15	<i>Green Business</i> dan <i>Material Flow Cost accounting (MFCA)</i> .	Mahasiswa mencari Kasus/ Artikel Penelitian terkait <i>Green Business</i> dan <i>Material Flow Cost accounting (MFCA)</i> .
16	Ujian Akhir Semester (UAS).	
<b>PUSTAKA UTAMA</b>		
1	Ikhsan, Arfan. Akuntansi Lingkungan dan Pengungkapannya. Graha Ilmu. 2008.	
2		

