



**Universitas Negeri Surabaya**  
**Fakultas Bahasa dan Seni**  
**Program Studi S1 Desain Komunikasi Visual**

Kode Dokumen

## RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER

MATA KULIAH (MK)	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan
Desain Komunikasi Visual I	9024104008	Mata Kuliah Wajib Program Studi	T=4 P=0 ECTS=6.36	5	18 Mei 2021
OTORISASI	Pengembang RPS		Koordinator RMK		Koordinator Program Studi
	Muh Ariffudin Islam, S.Sn., M.Sn.		Marsudi, S.Pd., M.Pd.		Marsudi, S.Pd., M.Pd.

<b>Model Pembelajaran</b>	<b>Project Based Learning</b>
---------------------------	-------------------------------

<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>CPL-PRODI yang dibebankan pada MK</b>
<b>CPL-3</b>	Mengembangkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan kreatif dalam melakukan pekerjaan yang spesifik di bidang keahliannya serta sesuai dengan standar kompetensi kerja bidang yang bersangkutan
<b>CPL-7</b>	Mampu merencanakan proses perancangan Desain Komunikasi Visual dari tahap konsep, metode, hingga penyelesaian akhir dengan menggunakan pendekatan keilmuan Desain Komunikasi Visual berbasis perangkat lunak terkini
<b>CPL-9</b>	Mampu merancang karya Desain Komunikasi Visual yang berorientasi pada pemecahan masalah dengan pendekatan berbasis kreativitas dan teknologi serta menggunakan perangkat lunak terkini.
<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)</b>	
<b>CPMK - 1</b>	Mampu memahami ruang lingkup Desain Komunikasi Visual
<b>CPMK - 2</b>	Mampu menguasai teori dan metode perancangan Sign System
<b>CPMK - 3</b>	Mampu memahami dan menerapkan tahapan proses perancangan Sign System
<b>CPMK - 4</b>	Mampu mengimplementasikan teori dan perancangan dan mampu berkolaborasi dalam berbagai macam proyek desain yang berhubungan dengan Sign System
<b>CPMK - 5</b>	Mampu menyusun dan mempresentasikan laporan perancangan Sign System dengan baik dan benar

Matrik CPL - CPMK				
	CPL-3	CPL-7	CPL-9	
CPMK-1	✓			
CPMK-2		✓		
CPMK-3		✓	✓	
CPMK-4	✓		✓	
CPMK-5	✓	✓		

Matrik CPMK pada Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)																	
		Minggu Ke															
	CPMK	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
CPMK-1		✓															
CPMK-2			✓	✓				✓									
CPMK-3					✓					✓	✓				✓		
CPMK-4						✓	✓						✓	✓			
CPMK-5										✓		✓				✓	✓

**Deskripsi Singkat MK**  
 Memberikan pengetahuan teoritik tentang symbol grafis, arti dan penerapannya sebagai bahasa komunikasi visual didukung dengan pengetahuan dasar tentang Proses Komunikasi (Decoding dan Encoding, Makna Denotatif dan Konotatif) dan Psikologi Persepsi (prinsip-prinsip Gestalt) sebagai wacana Desain Komunikasi Visual serta melaksanakan serangkaian tahapan latihan berbentuk tugas-tugas praktek merancang simbol-simbol grafis untuk memenuhi berbagai kebutuhan informasi publik, antara lain sign system, symbol sebuah acara, program, event, label produk, mencakup metode, teknik dan pengembangan kreativitas sejadari mengidentifikasi kebutuhan, menganalisis masalah kemudian mengembangkan gagasan pemecahan masalah hingga memvisualkannya dari gambar corak ilustrasi menjadi symbol grafis seperti pictogram dan ideogram dengan memanfaatkan prinsip-prinsip visual estetik desain (Nirmana) serta mempertimbangkan segi daya komunikatif symbol tersebut (Tanda dan Makna).

**Pustaka**

**Utama :**

1. Budiman, K. (2011). Semiotika Visual: Konsep, Isu, dan Problem Ikonositas. Yogyakarta: Jalasutra
2. Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press
3. Kusrianto, A., Rosari, R.W. (2009). Pengantar Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Andi Offset

		<b>Pendukung :</b>					
		1. Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius					
<b>Dosen Pengampu</b>		Muh Ariffudin Islam, S.Sn., M.Sn. Nova Kristiana, S.Sn., M.Sn.					
Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bentuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran [Pustaka]	Bobot Penilaian (%)
		Indikator	Kriteria & Bentuk	Luring (offline)	Daring (online)		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	1. Kontrak Perkuliahan 2. Persiapan Materi dan Bahan Perkuliahan	1. Menjelaskan pengertian dan peranan DKV. 2. Menjelaskan bahasa visual.	<b>Kriteria:</b> Keaktifan mahasiswa dalam menanggapi pertanyaan  <b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipatif	Ceramah, diskusi dan tanya jawab. 5 X 50		<b>Materi:</b> Wawasan DKV dan contoh penerapannya <b>Pustaka:</b> Kusrianto, A., Rosari, R.W. (2009). Pengantar Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Andi Offset	5%
2	1. Mampu memahami bidang kerja Desain Komunikasi Visual 2. Memahami Bahasa Visual	Memahami proses simplifikasi tanda	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Praktik / Unjuk Kerja	Ceramah, tanya jawab, project 5 x 50		<b>Materi:</b> Proses simplifikasi pada aktivitas manusia <b>Pustaka:</b> Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press	5%
3	1. Mampu memahami bidang kerja Desain Komunikasi Visual 2. Memahami Bahasa Visual	Memahami proses simplifikasi tanda	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Praktik / Unjuk Kerja	Ceramah, tanya jawab, project 5 x 50		<b>Materi:</b> Proses simplifikasi pada benda mati dan hewan <b>Pustaka:</b> Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press	5%
4	Mampu memahami Ikon, Indeks, Simbol, dan teori Gestalt	1. Dapat mendeskripsikan Teori Gestalt dan semiotika dasar. 2. mampu merancang penerapan gestalt dan semiotika dalam karya sederhana	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Ceramah, tanya jawab, project 5 X 50		<b>Materi:</b> Semiotika CS Peirce dalam konteks Ikon, Indeks, Simbol <b>Pustaka:</b> Budiman, K. (2011). Semiotika Visual: Konsep, Isu, dan Problem Ikonositas. Yogyakarta: Jalasutra	5%

5	Mampu memahami dan menerapkan proses Morfologi Matrix dalam perancangan Sign System	1. Dapat mendeskripsikan Morfologi matrix 2. mampu Merancang tanda sederhana dengan pendekatan Morfologi Matrix	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Ceramah, tanya jawab, Latihan 5 X 50		<b>Materi:</b> konsep Morfologi Matrix dalam Sign System <b>Pustaka:</b> <i>Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press</i>	5%
6	Mampu memahami Metodologi Signage dan merancang sign system, wifinding, dan rambu	Dapat mendeskripsikan sign system	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Ceramah, tanya jawab, Latihan 4 X 50		<b>Materi:</b> Penerapan Konsep Metodologi Signage <b>Pustaka:</b> <i>Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius</i>	5%
7	Mampu memahami Metodologi Signage dan merancang sign system, wifinding, dan rambu	Dapat mendeskripsikan sign system	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Ceramah, tanya jawab, Latihan 4 X 50		<b>Materi:</b> Penerapan Konsep Metodologi Signage <b>Pustaka:</b> <i>Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius</i>	5%
8	Mampu menyelesaikan aktivitas perancangan sign system berbasis project secara berkelompok	Mampu menyelesaikan permasalahan desain (Sign System) sesuai dengan kriteria yang diberikan	<b>Kriteria:</b> Ketepatan Waktu, Kejelian dalam menangkap fenomena, estetika, sesuai sistematika laporan  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Praktikum, Praktik / Unjuk Kerja	Tanya Jawab, Unjuk Kerja, dan Praktikum 5 x 50		<b>Materi:</b> Metode Perancangan DKV <b>Pustaka:</b> <i>Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius</i>  <b>Materi:</b> Konsep Sign System <b>Pustaka:</b> <i>Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press</i>	15%

9	Mampu memahami dan merancang visualisasi sederhana	Dapat mendeskripsikan visualisasi sederhana	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Ceramah,tanya jawab, project 5 X 50		<b>Materi:</b> metode perancangan sign system <b>Pustaka:</b> Soewardikoen, D.W. (2019). <i>Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual</i> . Yogyakarta: Kanisius  <b>Materi:</b> visualisasi sygn system <b>Pustaka:</b> Bangun, D.A.N. (2019). <i>Desain Piktogram: Icon and Sign System</i> . Jakarta: PNJ Press	5%
10	Mampu memahami dan merancang denah/ Site Plan 2 Dimensi	1.Mampu memahami Site Plan 2 Dimensi 2.Mampu merancang Site Plan 2 Dimensi	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Ceramah,tanya jawab, Latihan 4 X 50		<b>Materi:</b> Perancangan site plan tempat wisata <b>Pustaka:</b> Bangun, D.A.N. (2019). <i>Desain Piktogram: Icon and Sign System</i> . Jakarta: PNJ Press	5%
11	Mampu memahami dan merancang sign system sebagai identitas kawasan	1.Mampu memahami tahapan sign system sebagai identitas kawasan 2.Mampu memahami KONSEP sign system sebagai identitas kawasan 3.Mampu memahami VISUALISASI sign system sebagai identitas kawasan 4.Mampu memahami PENERAPAN sign system sebagai identitas kawasan	<b>Kriteria:</b> 1.1. Kesesuaian dengan tema. 2.2. Unik dan menarik 3.3. Original 4.4. Finishing  <b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Praktikum	Ceramah,tanya jawab, Latihan 5 X 50		<b>Materi:</b> metode perancangan sign system kawasan <b>Pustaka:</b> Soewardikoen, D.W. (2019). <i>Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual</i> . Yogyakarta: Kanisius  <b>Materi:</b> Sign System sebagai identitas visual <b>Pustaka:</b> Bangun, D.A.N. (2019). <i>Desain Piktogram: Icon and Sign System</i> . Jakarta: PNJ Press  <b>Materi:</b> penerapan semiotika visual pada karya desain sign system <b>Pustaka:</b> Budiman, K. (2011). <i>Semiotika Visual: Konsep, Isu, dan Problem Ikonositas</i> . Yogyakarta: Jalasutra	5%

12	Mampu memahami dan merancang sign system sebagai identitas kawasan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Mampu memahami tahapan sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>2.Mampu memahami KONSEP sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>3.Mampu memahami VISUALISASI sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>4.Mampu memahami PENERAPAN sign system sebagai identitas kawasan</li> </ol>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Kesesuaian dengan tema.</li> <li>2.2. Unik dan menarik</li> <li>3.3. Original</li> <li>4.4. Finishing</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Praktikum</p>	Ceramah,tanya jawab, Latihan 5 X 50		<p><b>Materi:</b> metode perancangan sign system kawasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Sign System sebagai identitas visual</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> penerapan semiotika visual pada karya desain sign system</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Budiman, K. (2011). Semiotika Visual: Konsep, Isu, dan Problem Ikonositas. Yogyakarta: Jalasutra</i></p>	5%
----	--	---	---	-------------------------------------	--	---	----

13	Mampu memahami dan merancang sign system sebagai identitas kawasan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Mampu memahami tahapan sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>2.Mampu memahami KONSEP sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>3.Mampu memahami VISUALISASI sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>4.Mampu memahami PENERAPAN sign system sebagai identitas kawasan</li> </ol>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Kesesuaian dengan tema.</li> <li>2.2. Unik dan menarik</li> <li>3.3. Original</li> <li>4.4. Finishing</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Praktikum</p>	Ceramah,tanya jawab, Latihan 5 X 50		<p><b>Materi:</b> metode perancangan sign system kawasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Sign System sebagai identitas visual</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> penerapan semiotika visual pada karya desain sign system</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Budiman, K. (2011). Semiotika Visual: Konsep, Isu, dan Problem Ikonositas. Yogyakarta: Jalasutra</i></p>	5%
----	--	---	---	-------------------------------------	--	---	----

14	Mampu memahami dan merancang sign system sebagai identitas kawasan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Mampu memahami tahapan sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>2.Mampu memahami KONSEP sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>3.Mampu memahami VISUALISASI sign system sebagai identitas kawasan</li> <li>4.Mampu memahami PENERAPAN sign system sebagai identitas kawasan</li> </ol>	<p><b>Kriteria:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1. Kesesuaian dengan tema.</li> <li>2.2. Unik dan menarik</li> <li>3.3. Original</li> <li>4.4. Finishing</li> </ol> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk, Penilaian Praktikum</p>	Ceramah,tanya jawab, Latihan 5 X 50		<p><b>Materi:</b> metode perancangan sign system kawasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Sign System sebagai identitas visual</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> penerapan semiotika visual pada karya desain sign system</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Budiman, K. (2011). Semiotika Visual: Konsep, Isu, dan Problem Ikonositas. Yogyakarta: Jalasutra</i></p>	5%
----	--	---	---	-------------------------------------	--	---	----

15	Mampu mempresentasikan hasil rancangan sign system	<p>1.Mampu MEMPRESENTASIKAN karya sign system</p> <p>2.Mampu memberikan masukan dan tanggapan dari hasil karya sign system</p>	<p><b>Kriteria:</b></p> <p>1.1. Aktivitas presentasi dan diskusi berjalan dengan baik</p> <p>2.2. Kesiapan dari penyajian</p> <p>3.3. respons tanggapan/ masukan dari mahasiswa yang menyimak presentasi</p> <p><b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk</p>	Presentasi, tanya jawab 5 X 50		<p><b>Materi:</b> metode perancangan sisgn system kawasan</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> Sign System sebagai identitas visual</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press</i></p> <hr/> <p><b>Materi:</b> penerapan semiotika visual pada karya desain sign system</p> <p><b>Pustaka:</b> <i>Budiman, K. (2011). Semiotika Visual: Konsep, Isu, dan Problem Ikonositas. Yogyakarta: Jalasutra</i></p>	5%
----	--	--	--	-----------------------------------	--	--	----



16	Mampu mempresentasikan hasil rancangan sign system	1.Mampu MEMPRESENTASIKAN karya sign system 2.Mampu memberikan masukan dan tanggapan dari hasil karya sign system	<b>Kriteria:</b> 1.1. Aktivitas presentasi dan diskusi berjalan dengan baik 2.2. Kesiapan dari penyajian 3.3. respons tanggapan/ masukan dari mahasiswa yang menyimak presentasi  <b>Bentuk Penilaian :</b> Aktifitas Partisipasif, Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	Presentasi, tanya jawab 5 X 50		<b>Materi:</b> metode perancangan sigsn system kawasan <b>Pustaka:</b> <i>Soewardikoen, D.W. (2019). Metodologi Penelitian Desain Komunikasi Visual. Yogyakarta: Kanisius</i>  <b>Materi:</b> Sign System sebagai identitas visual <b>Pustaka:</b> <i>Bangun, D.A.N. (2019). Desain Piktogram: Icon and Sign System. Jakarta: PNJ Press</i>  <b>Materi:</b> penerapan semiotika visual pada karya desain sign system <b>Pustaka:</b> <i>Budiman, K. (2011). Semiotika Visual: Konsep, Isu, dan Problem Ikonositas. Yogyakarta: Jalasutra</i>	15%
----	--	---	--	-----------------------------------	--	--	-----

#### Rekap Persentase Evaluasi : Project Based Learning

No	Evaluasi	Persentase
1.	Aktifitas Partisipasif	15%
2.	Penilaian Hasil Project / Penilaian Produk	60%
3.	Penilaian Praktikum	15%
4.	Praktik / Unjuk Kerja	10%
		100%

#### Catatan

- Capaian Pembelajaran Lulusan Prodi (CPL - Prodi)** adalah kemampuan yang dimiliki oleh setiap lulusan prodi yang merupakan internalisasi dari sikap, penguasaan pengetahuan dan ketrampilan sesuai dengan jenjang prodinya yang diperoleh melalui proses pembelajaran.
- CPL yang dibebankan pada mata kuliah** adalah beberapa capaian pembelajaran lulusan program studi (CPL-Prodi) yang digunakan untuk pembentukan/pengembangan sebuah mata kuliah yang terdiri dari aspek sikap, ketrampilan umum, ketrampilan khusus dan pengetahuan.
- CP Mata kuliah (CPMK)** adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari CPL yang dibebankan pada mata kuliah, dan bersifat spesifik terhadap bahan kajian atau materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
- Sub-CPMK Mata kuliah (Sub-CPMK)** adalah kemampuan yang dijabarkan secara spesifik dari CPMK yang dapat diukur atau diamati dan merupakan kemampuan akhir yang direncanakan pada tiap tahap pembelajaran, dan bersifat spesifik terhadap materi pembelajaran mata kuliah tersebut.
- Indikator penilaian** kemampuan dalam proses maupun hasil belajar mahasiswa adalah pernyataan spesifik dan terukur yang mengidentifikasi kemampuan atau kinerja hasil belajar mahasiswa yang disertai bukti-bukti.
- Kreteria Penilaian** adalah patokan yang digunakan sebagai ukuran atau tolok ukur ketercapaian pembelajaran dalam penilaian berdasarkan indikator-indikator yang telah ditetapkan. Kreteria penilaian merupakan pedoman bagi penilai agar penilaian konsisten dan tidak bias. Kreteria dapat berupa kuantitatif ataupun kualitatif.
- Bentuk penilaian:** tes dan non-tes.
- Bentuk pembelajaran:** Kuliah, Responsi, Tutorial, Seminar atau yang setara, Praktikum, Praktik Studio, Praktik Bengkel, Praktik Lapangan, Penelitian, Pengabdian Kepada Masyarakat dan/atau bentuk pembelajaran lain yang setara.
- Metode Pembelajaran:** Small Group Discussion, Role-Play & Simulation, Discovery Learning, Self-Directed Learning, Cooperative Learning, Collaborative Learning, Contextual Learning, Project Based Learning, dan metode lainnya yg setara.
- Materi Pembelajaran** adalah rincian atau uraian dari bahan kajian yg dapat disajikan dalam bentuk beberapa pokok dan sub-pokok bahasan.
- Bobot penilaian** adalah prosentasi penilaian terhadap setiap pencapaian sub-CPMK yang besarnya proposional dengan tingkat kesulitan pencapaian sub-CPMK tsb., dan totalnya 100%.
- TM=Tatap Muka, PT=Penugasan terstruktur, BM=Belajar mandiri.

RPS ini telah divalidasi pada tanggal 24 Oktober 2024

Koordinator Program Studi S1  
Desain Komunikasi Visual



Marsudi, S.Pd., M.Pd.  
NIDN 0018077901

**UPM** Program Studi S1 Desain  
Komunikasi Visual



Meirina Lani Anggapuspa, S.Sn.,  
M.Sn.  
NIDN 0024058405

File PDF ini digenerate pada tanggal 18 Januari 2025 Jam 13:45 menggunakan aplikasi RPS-OBE SiDia Unesa

