



SEKOLAH TINGGI SENI RUPA DAN DESAIN VISI INDONESIA

Jl. Taman Siswa No.150 B, Wirogunan, Kec. Mergangsan Yogyakarta 55151, Telp. 0274-377787; Fax. 0274-388680
Homepage : www.stsrdvisi.ac.id, E-mail : info@stsrdvisi.ac.id

REKAP MATERI KULIAH

Semester : Genap 2022/2023

Program Studi : D3 - DESAIN KOMUNIKASI VISUAL - D3 Reguler

Mata Kuliah : PRODUKSI GRAFIKA (DK206)

Nama Kelas : DKV A

Dosen : Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn

Pertemuan Ke	Tanggal	Isi Pertemuan
1	<p>Rencana: 2023-02-21</p> <p>Pelaksanaan: 2023-02-21</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Pengantar Kuliah Produksi Grafika</p> <p>Pokok Bahasan: Kontrak Kuliah, Tugas Dan Tatib Perkuliahan, Capaian akhir kuliah</p> <p>Keterangan:</p>
2	<p>Rencana: 2023-02-27</p> <p>Pelaksanaan: 2023-02-28</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Klise kertas dalam produksi Grafika</p> <p>Pokok Bahasan: Alat dan bahan dalam produksi cetak saring produksi grafika membuat klise dari bahan kertas</p> <p>Keterangan:</p>
3	<p>Rencana: 2023-03-06</p> <p>Pelaksanaan: 2023-03-07</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Proses c etak Produksi Grafika cetak dengan screen T 77 , media kain kapas</p> <p>Pokok Bahasan: tehnik proses cetak satu warna, dengan klise kertas diatas kain kapas dengan Tinta rubber dan fasdey dan pewarna sandey</p> <p>Keterangan:</p>
4	<p>Rencana: 2023-03-14</p> <p>Pelaksanaan: 2023-03-14</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Tugas nerancang Desain Grafis berbasis vektor aplikasi cetak sablon</p> <p>Pokok Bahasan: merancang desain grafis potrait diri ukuran A4 , warna maksimal 3</p> <p>Keterangan:</p>
5	<p>Rencana: 2023-03-21</p> <p>Pelaksanaan: 2023-03-21</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Pecah warna dalam desain grafis berbasis vektor</p> <p>Pokok Bahasan: Pecah tiga 3 warna desain Potari diri dalam desain basis vektor warna yang lebih muda kalah dengan yang lebih tua, sehingga warna yang lebih muda diperbesar sedikit 2-3 mm</p> <p>Keterangan:</p>
6	<p>Rencana: 2023-03-28</p> <p>Pelaksanaan: 2023-03-28</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Detail Proses Pisah Warna cetak Produksi Grafika cetak saring</p> <p>Pokok Bahasan: Menambah pembesaran warna muda masuk ke warna lebih tua, teknik menambah warna hitam di kertas kalkir</p> <p>Keterangan:</p>
7	<p>Rencana: 2023-04-04</p> <p>Pelaksanaan: 2023-04-04</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Proses Afdruk dan cetak Screen T77 dengan bahan kaos Cattun</p> <p>Pokok Bahasan: Proses afdruk dengan photoxol TS dan cetak dengan tinta rubber 1 warna bahan kaos Cattun</p> <p>Keterangan:</p>
8	<p>Rencana: 2023-04-11</p> <p>Pelaksanaan: 2023-04-11</p> <p>Dosen Hadir:</p>	<p>Tema: Proses cetak 2 Warana tehnik cetak saring menggunakan media kaos</p> <p>Pokok Bahasan: Proses afdruk, meletakkan tehnik warna kedua didalam cetak sablon. tinta rubber dan sandey sebagai pewarna</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	Keterangan:
9	<p>Rencana: 2023-04-18</p> <p>Pelaksanaan: 2023-04-18</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Proses cetak 3 warna cetak Tinta Rubber Screen T 77 Diatas media kaos</p> <p>Pokok Bahasan: Proses meletakkan /mencetak warna 3 sesuai desan</p> <p>Keterangan:</p>
10	<p>Rencana: 2023-04-25</p> <p>Pelaksanaan: 2023-05-02</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Proses Cetak 3 warna media kaos klise kalkir</p> <p>Pokok Bahasan: Proses afdruk dan menempatkan warna sesuai desain yang dibuat</p> <p>Keterangan:</p>
11	<p>Rencana: 2023-05-02</p> <p>Pelaksanaan: 2023-05-09</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Perancangan Desain Mug , cetak berbasis minyak</p> <p>Pokok Bahasan: Proses desain Mug/Gleas</p> <p>Keterangan:</p>
12	<p>Rencana: 2023-05-09</p> <p>Pelaksanaan: 2023-05-16</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Proses cetak Mug/gelas menggunakan Screen T165</p> <p>Pokok Bahasan: Tehnik cetak mug gelas dengan proses Afdruk dengan Photoxol 199 , Tinta PVC Epi dan pengencer M3</p> <p>Keterangan:</p>
13	<p>Rencana: 2023-05-16</p> <p>Pelaksanaan: 2023-05-23</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Proses Cetak Gelas Dengan Tinta PVC Epi</p> <p>Pokok Bahasan: Proses Cetak akhir Gelas Dengan Screen T 165</p> <p>Keterangan:</p>
14	<p>Rencana: 2023-05-23</p> <p>Pelaksanaan: 2023-05-30</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Proses cetak tas palstik dengan screen T 165</p> <p>Pokok Bahasan: Dengan klise kalikir proses afdruk berbasis minyak dengan teknik meja sablon menggunakan engsel</p> <p>Keterangan:</p>
15	<p>Rencana: 2023-05-30</p> <p>Pelaksanaan: 2023-06-06</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Proses Cetak Gelas, Plastik di screen T 165</p> <p>Pokok Bahasan: Proses afdruk, proses cetak dengan tinta Epi minyak M3 Penyelesain tugas akhir semester</p> <p>Keterangan:</p>
16	<p>Rencana: 2023-06-06</p> <p>Pelaksanaan: 2023-06-20</p> <p>Dosen Hadir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn 	<p>Tema: Ujian Semester Genap mata kuliah Produksi Grafika</p> <p>Pokok Bahasan: Ujian tertulis</p> <p>Keterangan:</p>

Dosen Pengampu

Drs. MOHAMMAD DANANG SYAMSI, M. Sn
NIDN: 0531016401

Yogyakarta , 01 Agustus 2023



Logo of STSRD VISI INDONESIA with text: SEKOLAH TINGGI SENIRUPA & DESAIN

Dwisanto Sayogo, M.Ds.
NIDN:0510128401