

LEMBAR KERJA LOKAKARYA KURILUM PRODI DESAIN INTERIOR UNTAR

Hari/ Tanggal : Selasa-Rabu/ 9-10 Juni 2020

POKJA:	Interior Desain Residensial (8 sks) Team : Hartini, M.A., Noeratri Andanwerti, M.Sn., Nikki Indah Andriani, M.A., Fivanda, M.Ds.
Konten:	Desain Interior Hunian (6) luasan 30-40 m2 Desain Interior Rumah Tinggal (6) luas bangunan 72-150 m2 Desain Furniture Dasar (2) furniture multifungsi
Deskripsi MK:	Desain Interior Mata kuliah ini membahas tentang proses perancangan interior unit hunian (one room living pada apartemen) dan rumah tinggal. Tujuan dari mata kuliah ini untuk mewujudkan karakteristik individu di dalam perancangan interior baik secara konseptual maupun visual. Furniture Mata kuliah ini membahas tentang pengenalan material dasar serta struktur dan konstruksi sederhana pada perancangan furniture terkait fungsinya sebagai pengetahuan dasar/ <i>basic</i> pada sistem perancangan furniture yang digunakan dalam ruang interior yang mendukung aktivitas serta kenyamanan manusia sebagai pengguna (<i>users</i>).
Pustaka:	1. Kilmer, Rosemary & Kilmer, W. Otie. (2014). 2nd edition. Designing Interior. New Jersey 2. Thomson Learning Mitton, Maureen & Mystuen, Courtney. (2016). 3rd edition. Residential Interior Design. A Guide to Planning Space. New Jersey: John Wiley & Son. 3. Phillips, David. Yamashita, Megumi. (2013). Detail in Contemporary Residential Architecture 2. London: Laurence King Publishing. 1. Furniture Nurmianto, E. (2004). Ergonomi, Konsep Dasar dan Aplikasinya. Surabaya: Penerbit Guna Widya. 2. Furniture Panero, J., & Zelnik, M. (2003). Human Dimension & Interior Space. Watson-Guptill Publications.

	<p>Aspek Furnitur untuk apartemen dan rumah tinggal</p> <p>Aspek Biaya terkait furniture</p> <p>Ergonomi dan antropometri Furnitur untuk apartemen dan rumah tinggal</p>	<p>Pengetahuan umum : diberikan dalam bentuk powerpoint/video presentasi, mahasiswa dapat mempelajari mandiri : ergonomi, antropometri</p> <p>Tugas Terstruktur (Kelompok 2-3 orang)</p> <p>Survey dan Analisiskebutuhanfurniture untuk apartemen</p> <p><i>Breakdown</i>kebutuhan furniture untuk apartemen</p> <p>Referensi : IKEA</p>
<p>II.</p>	<p>Evaluasi Pemahaman Mahasiswa untuk Materi <i>One Room Living</i></p> <p>Desain Furniture</p> <p>Materi Desain Furniture: selesai di pertemuan I</p>	<p>Problem Based Learning : One Room Living</p> <p>Materi Desain Interior</p> <p>Materi apartemen selesai sampai pengantar & teori <i>One Room Living</i>.</p> <p>Tugas Terstruktur (Kelompok 2-3 orang)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melakukan Presentasi Hasil Survey 2. Mahasiswa setelah menganalisis masalah, diminta mencoba memberikan solusi (design thinking) 3. Materi Presentasi: analisis deskriptif hasil survey lapangan <p>Materi Desain Furniture: selesai di pertemuan I</p> <p>Tugas Terstruktur (Kelompok 2-3 orang)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melakukan Presentasi Hasil Survey 2. Mahasiswa menjelaskan studi kasus IKEA: membuat kalasisfikasi, budget 3. Mahasiswa setelah menganalisis masalah, diminta mencoba memberikan solusi (design thinking)

<p>III.</p>	<p>Pengantar Desain Interior Residensial: Rumah Tinggal</p> <p>Desain Furniture Material dan Struktur pada Furniture rumah tinggal Konstruksi pada Furniture/<i>Wood Joinery</i></p>	<p>Problem Based Learning : Rumah Tinggal (72-150 m2) User: Keluarga + anak maksimal 2</p> <p>Materi Desain Interior</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materi Pengantar Desain Interior Rumah Tinggal 2. Metode Perancangan: programming: pengumpulan data dan analisis 3. Fokus: Aktivitas/Fungsi, Bangunan (landed house-2 lantai), Material Interior 4. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: lighting, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, ceiling, lantai, Sosial Budaya 5. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design <p>Tugas Terstruktur (Kelompok 2-3 orang): 1 Rumah Tinggal</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Survey Literatur: jurnal berkaitan dengan aktivitas dan fungsi 2. Survey Pengguna : kelompok menentukan studi kasus, profil pengguna untuk aspek biaya 3. Survey Lapangan 4. Analisis Deskriptif 5. Menyusun Presentasi: kelompok presentasi dibagi2 berdasarkan kelompok organisasi ruang (Zonning/Blocking)- Ruang Dalam <p>Materi Desain Furniture</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Menjelaskan peranan kebutuhan furniture di perancangan interior rumah tinggal (muncul dari aktivitas dan fungsi) – lanjutan dari materi I – lebih diperdalam : Material dan Struktur pada Furniture rumah tinggal, Konstruksi pada Furniture/<i>Wood Joinery</i> 2. Fokus: Aktivitas/Fungsi, Jenis Furniture, Karakter Pengguna” Orang tua Dewasa atau Anak, Gender, <i>Preference: Style</i>, Material 3. Tambahan: Pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien)
-------------	--	--

		<p>4. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design</p> <p>Tugas Terstruktur (Kelompok 2-3 orang)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Survey dan Analisis kebutuhan furniture untuk rumah tinggal: Tabel 2. Pilih Ruang + Breakdown Furniturennya dari katalog IKEA: Fungsi, Material, Konstruksi, Harga 3. Dokumentasi, pengukuran – Gambar Ulang: Perspektif dan Orthogonal (skala 1:5) <p>Referensi : IKEA</p>
IV.	<p>Evaluasi Pemahaman Mahasiswa untuk Materi Rumah Tinggal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Identifikasi Masalah Perancangan interior rumah tinggal. • Menentukan permasalahan perancangan interior apartemen dan rumah tinggal, • Menentukan lingkup studi kasusnya (individual) dan menyusun programming untuk perancangan 	<p>Presentasi pengumpulan data : literatur dan survey rumah tinggal</p> <p>Materi Desain Interior – sama dengan pertemuan III</p> <p>Tugas Terstruktur (Kelompok 2-3 orang)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melakukan Presentasi Hasil Survey 2. Mahasiswa setelah menganalisis masalah, diminta mencoba memberikan solusi (<i>design thinking</i>) 3. Mahasiswa Analisis Data Arsitektural: <ul style="list-style-type: none"> . Analisis Data Arsitektural : denah, potongan, tampak - Luas bangunan/tanah - Tipologi Bangunan : jumlah lantai, <i>town house</i>, - Potensi Lingkungan: posisi terhadap jalan, arah mata angin - Analisis: area yang membutuhkan supply air - Analisis Bangunan: Struktur bangunan, kulit bangunan, bagian yang boleh atau tidak boleh dibongkar, Bagian Bangunan dipertahankan (<i>Feature</i>) 4. Materi Presentasi: analisis deskriptif hasil survey lapangan - ruang sesuai pembagian kelompok

	<p>Desain Furnitur</p> <p>Aplikasi Material, Struktur dan Konstruksi pada Furniture Perancangan rumah tinggal</p>	<p>Materi Desain Furnitur: sama dengan pertemuan III</p> <p>Tugas Terstruktur (Kelompok 2-3 orang)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa melakukan Presentasi Hasil Survey 2. Mahasiswa menjelaskan studi kasus Katalog IKEA 3. Mahasiswa setelah menganalisis masalah, diminta mencoba memberikan solusi (design thinking)
V.	<p>Konsep Programatik dan Konsep Desain (Fungsi & Estetik)</p>	<p>Problem Based Learning : Rumah Tinggal (72-150 m2)</p> <p>User: Keluarga + anak maksimal 2</p> <p>Tugas Individu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Data pengguna yang sama dengan tugas kelompok 2. Data arsitektur yang sama atau boleh berbeda sesuai arahan pembimbing <p>Materi Desain Interior</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materi: Konsep Programatik dan Konsep Desain Interior 2. Fokus: Aktivitas/Fungsi, Ide/Gagasan Desain 3. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: lighting, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, ceiling, lantai, Sosial Budaya 4. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa menyusun Konsep Programatik dan Konsep Desain Rumah Tinggal (power point)

	<p>Desain Furnitur</p> <p>Konsep Desain Furnitur untuk rumah tinggal</p>	<p>Materi Desain Furnitur:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materi: Konsep Desain Furniture (Problem Statement untuk kebutuhan Furniture, Tema/Style, Umum dan Khusus) <p>Tugas Terstruktur (Individu)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Studi Literatur untuk menyusun konsep: problem statement, style, konstruksi, material dan finishing (umum dan khusus) - PPT 2. Menyusun Konsep Desain Furniture– PPT Profil Klien, Stye, Material, Finishing, Studi Referensi: IdeDesain, Ide Konstruksi
VI.	<p><i>Space Planning</i></p>	<p>Materi Desain Interior</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Materi: <i>Space Planning</i> <ol style="list-style-type: none"> a. <i>Space Planning: Zonning, Blocking, Layout Furniture Alternatif</i> b. <i>Mood Board</i> 2. Fokus: Aktivitas dan Fungsi, Bangunan (<i>landed house-2 lantai</i>), Material Interior 3. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: <i>lighting</i>, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, <i>ceiling</i>, lantai, Sosial Budaya 4. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior dan furniture, <i>sustainable design</i> <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Membuat analisis data arsitektural (<i>Approval</i>) 2. Membuat alternative <i>Zonning, Blocking</i> 3. Membuat alternative Layout 4. Membuat <i>Mood Board</i>

	<p>Desain Furniture Pengenalan tentang <i>Built in & Loose Furniture</i></p>	<p>Materi Desain Furnitur:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Materi: Pengenalan tentang <i>Built in & Loose Furniture</i> Bahan Ajar: Video materi <i>Built in & Loose Furniture</i> <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu)</p> <ol style="list-style-type: none">1. Studi referensi <i>Built in & Loose Furniture</i>2. Studi Ref: Antropometri
VII.	<p><i>Preliminary Design & Mood Board</i></p> <p>Desain Furniture <i>Preliminary Design</i> untuk Furniture di Ruang Khusus</p>	<p>Materi Desain Interior</p> <ol style="list-style-type: none">1. Materi: <i>Preliminary Design & Mood Board</i>2. Fokus: Teknik Presentasi, Gambar Konseptual, Pengetahuan Material Interior, Gambar Kerja,3. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: lighting, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, ceiling, lantai, Sosial Budaya4. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu)</p> <ol style="list-style-type: none">1. Membuat <i>Mood Board</i>– 2 ruang khusus (ruang keluarga, master bedroom)2. Membuat pengembangan layout umum3. Membuat pengembangan layout ruang khusus4. Membuat visualisasi ide: 2- sketsa perspektif sesuai dengan konsep dan <i>moodboard</i> <p>Materi Desain Furniture:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Materi: Pengembangan konsep furniture untuk ruang khusus <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu)</p> <ol style="list-style-type: none">1. Menggunakan moodboard interior mahasiswa mulai mengembangkan ide visual desain

		furniture di ruang khusus : sketsa ide (sketsa + color)
VIII.	<p>Ujian Tengah Semester</p> <p><i>Preliminary Design</i> Rumah Tinggal</p> <p>Desain Furniture Design Preliminary untuk Furniture di Ruang Khusus</p>	<p>Materi Desain Interior</p> <p><i>Preliminary Design</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fokus: Gambar Kerja, Gambar Presentasi, Teknik Presentasi 2. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: lighting, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, ceiling, lantai, Sosial Budaya 3. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) – Materi Ujian</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum 3. <i>Mood Board</i> Ruang Khusus 4. Layout Umum 5. Membuat visualisasi ide: 2 - sketsa perspektif sesuai dengan konsep dan <i>moodboard</i> 6. Sketsa perspektif furniture
IX.	<p><i>Preliminary Design</i></p> <p><i>Mood Board</i>, & Gambar Presentasi</p>	<p>Materi Desain Interior</p> <p><i>Preliminary Design: Mood Board</i>, & Gambar Presentasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fokus: Gambar Kerja, Gambar Presentasi, Teknik Presentasi 2. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: lighting, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, ceiling, lantai, Sosial Budaya 3. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design

	<p>Desain Furniture Desain Furnitur untuk <i>Kitchen</i></p>	<p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) – Materi Ujian</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum 3. Mood Board 2 Ruang Khusus 4. Layout Furniture Umum (Gambar Kerja, Gambar Presentasi) 5. Layout Furniture 2 Ruang Khusus (Gambar Kerja, Konstruksi Interior: pola lantai/treatment dinding) 6. Membuat visualisasi ide: 2 + 3 sketsa perspektif ruang khusus <p>Materi Furniture :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kitchen Set : segi tiga kerja di dapur, aktivitas di dapur, perlengkapan, jenis <i>working table</i> <p>Tugas Terstruktur</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Studi Referensi: presentasi PPT/ <i>Audio visual</i>: problem-problem aktivitas dan kebutuhan di dapur
X.	<p>Desain Development: Konstruksi Interior</p>	<p>Materi Desain Interior</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Design Development</i>: Konstruksi Interior : lantai, dinding, ceiling 2. Fokus: Gambar Kerja, Material Interior 3. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: lighting, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, ceiling, lantai, Sosial Budaya 4. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) – Materi Ujian</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum 3. Mood Board 2 Ruang Khusus

	<p>Desain Furniture Desain Furnitur untuk <i>Kitchen</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 4. Layout Furniture Umum (Gambar Kerja, Gampres) 5. Layout Furniture 2 Ruang Khusus (Gambar Kerja, Konstruksi Interior: pola lantai/treatment dinding) 6. Membuat visualisasi ide: 2 + 3 sketsa perspektif ruang khusus 7. Tampak/Potongan Interior Umum (2) <p>Materi Furniture :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gambar Konseptual, Gambar Kerja dan Gambar Presentasi Furniture <p>Tugas Terstruktur</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gambar Konseptual <i>Kitchen Set</i> : konsep + sketsa
XI.	<p>Design Development:</p> <p>Material <i>Finishing</i> Interior Skema Material dan Warna</p>	<p>Materi Desain Interior</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Design Development</i>: Pengetahuan Material <i>Finishing</i> Interior & Presentasi Skema Material. (Minta info PBI dari bu Ika) 2. Fokus: Pengetahuan Material Interior, <i>Sample Board</i>, 3. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: <i>lighting</i>, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, <i>ceiling</i>, lantai, Sosial Budaya 4. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ dan furniture, <i>sustainable design</i> <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) – Materi Ujian</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum 3. <i>Mood Board</i> 2 Ruang Khusus 4. Layout Furniture Umum (Gambar Kerja, Gampres)

	<p>Desain Furniture Desain Furnitur untuk <i>Kitchen</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 5. Layout Furniture 2 Ruang Khusus (Gambar Kerja, Konstruksi Interior: pola lantai/treatment dinding) 6. Membuat Gambar Presentasi: 2 + 3 sketsa perspektif ruang khusus 7. Tampak/Potongan Interior Umum (2) + 2 (G. Presentasi) 8. Gambar Presentasi Interior: Layout Furniture Umum 9. Skema Material& Warna (2 Ruang Khusus) <p>Materi Furniture :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gambar Konseptual, Gambar Kerja dan Gambar Presentasi Furniture <p>Tugas Terstruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gambar Kerja Kitchen Set : orthogonal + perspektif
XII.	<p><i>Design Development.</i></p> <p>Pengayaan : Inovasi, <i>design concern</i>, Issue terkini, Fenomena</p>	<p>Materi Desain Interior</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Design Development</i>: Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design untuk rumah tinggal 2. Fokus: teknologi, design concern 3. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: lighting, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, ceiling, lantai, sosial budaya 4. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, <i>sustainable design</i> <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) – Materi Ujian</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum + Design Concern (pengayaan) 3. Mood Board 2 Ruang Khusus 4. Layout Furniture Umum (Gambar Kerja, Gampres) 5. Layout Furniture 2 Ruang Khusus (Gambar Kerja, Konstruksi Interior: pola

	<p>Desain Furniture Pengayaan Desain Furniture:</p>	<p>lantai/treatment dinding)</p> <ol style="list-style-type: none"> 6. Membuat Gambar Presentasi: 2 + 3 sketsa perspektif ruang khusus 7. Tampak/Potongan Interior Umum (2) + 2 (G. Presentasi) 8. Gambar Presentasi Interior: Layout Furniture Umum 9. Skema Material & Warna (2 Ruang Khusus) 10. Rendering Gambar Presentasi <p>Materi Furniture :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengayaan Desain Furniture 2. Gambar Kerja Furniture : Gambar Potongan Kabinet Dapur <p>Bahan ajar: video</p> <p>Tugas Terstruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gambar Kerja Kitchen Set : Gambar Potongan dan detail Kabinet Dapur
XIII.	<p>Desain <i>Development</i></p> <p>Estimasi Pekerjaan Interior</p>	<p>Materi Desain Interior</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Design Development</i>: Estimasi Biaya Pekerjaan Interior (Fivanda menyiapkan materi dan template & pricelist untuk tugas) 2. Fokus: budgeting 3. Tambahan: pengenalan aspek biaya: menyesuaikan profil pengguna (klien), fisika bangunan: lighting, penghawaan di dapur, konstruksi bangunan, konstruksi interior: partisi, ceiling, lantai, sosial budaya 4. Inovasi: aplikasi teknologi untuk interior/ furniture, sustainable design <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) – Materi Ujian</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum + Design Concern (pengayaan)

	<p>Desain Furniture Desain Furnitur untuk <i>Kitchen</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 3. Mood Board 2 Ruang Khusus 4. Layout Furniture Umum (Gambar Kerja, Gampres) 5. Layout Furniture 2 Ruang Khusus (Gambar Kerja, Konstruksi Interior: pola lantai/treatment dinding) 6. Membuat Gambar Presentasi: 2 + 3 sketsa perspektif ruang khusus 7. Tampak/Potongan Interior Umum (2) + 2 (G. Presentasi) 8. Gambar Presentasi Interior: Layout Furniture Umum 9. Skema Material & Warna (2 Ruang Khusus) 10. Rendering Gambar Presentasi 11. Estimasi Pekerjaan Interior : Kitchen (Interior + Furniture) disiapkan template, price list material <p>Materi Furniture :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gambar Kerja Furniture : Gambar Potongan Kabinet Dapur Bahan ajar: video <p>Tugas Terstruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gambar Kerja <i>Kitchen Set</i> : Gambar Potongan dan Detail Kabinet Dapur
XIV.	<p>Implementasi Desain</p> <p>Gambar Presentasi Desain Interior</p>	<p>Materi Desain Interior</p> <p>Panduan File Presentasi Dokumen Perancangan Video Presentasi (PPT)</p> <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) – Materi Ujian</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum + <i>Design Concern</i> (pengayaan) 3. <i>Mood Board</i> 2 Ruang Khusus

	<p>Desain Furniture Desain Furnitur Multifungsi</p>	<ol style="list-style-type: none"> 4. Layout Furniture Umum (Gambar Kerja, Gampres) 5. Layout Furniture 2 Ruang Khusus (Gambar Kerja, Konstruksi Interior: pola lantai/treatment dinding) 6. Membuat Gambar Presentasi: 2 + 3 sketsa perspektif ruang khusus 7. Tampak/Potongan Interior Umum (2) + 2 (G. Presentasi) 8. Gambar Presentasi Interior: Layout Furniture Umum 9. Skema Material & Warna (2 Ruang Khusus) 10. Rendering Gambar Presentasi 11. Estimasi Pekerjaan Interior : Kitchen (Interior + Furniture) disiapkan template, price list material <p>Materi Furniture Multifungsi :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengenalan engsel, fixture (ref: Blum, hafele) <p>Tugas Terstruktur</p> <ul style="list-style-type: none"> • Studi Referensi (ref: Blum, hafele)
XV.	<p>Implementasi Desain</p> <p><i>Review</i></p>	<p>Materi Desain Interior: selesai</p> <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) – Review Portofolio</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum + <i>Design Concern</i> (pengayaan) 3. <i>Mood Board</i> 2 Ruang Khusus 4. Layout Furniture Umum (Gambar Kerja, Gampres) 5. Layout Furniture 2 Ruang Khusus (Gambar Kerja, Konstruksi Interior: pola lantai dan <i>treatment</i> dinding) 6. Membuat Gambar Presentasi: 2 + 3 sketsa perspektif ruang khusus

	<p>Desain Furnitur Materi : selesai</p>	<p>7. Tampak Potongan Interior Umum (2) + 2 (G. Presentasi) 8. Gambar Presentasi Interior: Layout Furniture Umum 9. Skema Material & Warna (2 Ruang Khusus) 10. Rendering Gambar Presentasi 11. Estimasi Pekerjaan Interior : <i>Kitchen</i> (Interior + Furniture) disiapkan template, <i>price list</i> material</p> <p>Materi : selesai Tugas Terstruktur 1. Review Portofolio</p>
XVI.	<p>Ujian Akhir Semester Final Desain</p> <p>Desain Furnitur</p>	<p>Pengumpulan Portofolio Video Presentasi (PPT)</p> <p>Pengumpulan Portofolio</p>

Rencana Tugas MK:	Keterangan
<p>DI : Programming konsep Desain Interior apartemen dan rumah tinggal</p> <p>Furniture : <i>Peranan Furniture Pada One Room Living</i></p>	<p>Tugas presentasi analisa data (Data literatur dan data survey), secara kelompok , 2 – 3 mahasiswa :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Data apartemen 2. Data rumah tinggal
<p>DI : Portofolio perancangan interior rumah tinggal</p>	<p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) –Portofolio</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum + Design Concern (pengayaan) 3. Mood Board 2 Ruang Khusus




<p>Furniture :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pengenalan <i>Built In & Loose Furniture</i> pada rumah tinggal serta Furniture multifungsi • Kitchen Set :Portfolio 	<ol style="list-style-type: none"> 4. Layout Furniture Umum (Gambar Kerja, Gampres) 5. Layout Furniture 2 Ruang Khusus (Gambar Kerja, Konstruksi Interior: pola lantai/treatment dinding) 6. Membuat Gambar Presentasi: 2 + 3 sketsa perspektif ruang khusus 7. Tampak/Potongan Interior Umum (2) + 2 (G. Presentasi) 8. Gambar Presentasi Interior: Layout Furniture Umum 9. Skema Material & Warna (2 Ruang Khusus) 10. Rendering Gambar Presentasi 11. Estimasi Pekerjaan Interior : Kitchen (Interior + Furniture) disiapkan template, price list material <p>Tugas Terstruktur (Tugas Individu) –Portofolio</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengenalan <i>Built In & Loose Furniture</i> pada rumah tinggal serta Furniture multifungsi 2. Kitchen Set :Portfolio
---	---

Rencana Ujian Tengah Semester:	Keterangan
Teori : tidak ada	
Desain Interior: <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengumpulan programming konsep rumah tinggal 2. <i>Design Preliminary</i> Rumah Tinggal 3. Video Presentasi (PPT) 	<p>Pengumpulan online</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. PPT Programming konsep rumah tinggal 2. <i>Design Preliminary</i> Rumah Tinggal 3. Konsep desain berupa sketsa perspektif gagasan ide. Ruang khusus (<i>masterbedroom</i> dan dapur) 4. Video Presentasi PPT programming konsep rumah tinggal

<p>Furniture : <i>Design Preliminary</i> untuk Furniture di Ruang Khusus</p>	<p>Pengumpulan online</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Programming 2. Konsep Umum 3. <i>Mood Board</i> Ruang Khusus 4. Layout Umum 5. Membuat visualisasi ide: 2 - sketsa perspektif sesuai dengan konsep dan <i>moodboard</i> 6. Sketsa perspektif furniture
--	---

Rencana Ujian Akhir Semester:	Keterangan
Teori : tidak ada	
<p>Desain Interior Residensial:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pengumpulan Portofolio 2. Video Presentasi (PPT) <p>Furniture : Presentasi Portfolio hasil rancangan</p>	<p>Pengumpulan online</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. PPT Programming konsep rumah tinggal, yang sudah dikembangkan 2. Portofolio: Gambar kerja dan gambar presentasi rancangan interior rumah tinggal 3. Video Presentasi PPT portofolio lengkap <p>Pengumpulan online</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Video Presentasi Portfolio hasil rancangan 2. Portfolio hasil rancangan

TIM POKJA

Nama Dosen: Hartini NIK: 10695015 Tanda Tangan*): 	Nama Dosen: Noeratri A. NIK: 10604002 Tanda Tangan*): 	Nama Dosen: Nikki Indah A. NIK: 10608004 Tanda Tangan*): 	Nama Dosen: Fivanda NIK: Tanda Tangan*):
--	---	---	--

INDIKATOR KAMPUS MERDEKA: <ul style="list-style-type: none">a. Problem solvingb. Multidisiplinc. Entrepreneur & Management Skilld. Kecepatan & Fleksibilitase. Keunggulan lokal (keunggulan prodi)f. Pengalaman & Pengetahuan Global	INDIKATOR KE-KHASAN PRODI <ul style="list-style-type: none">a. Kreativitasb. Kearifan Lokal
--	---

*) digital