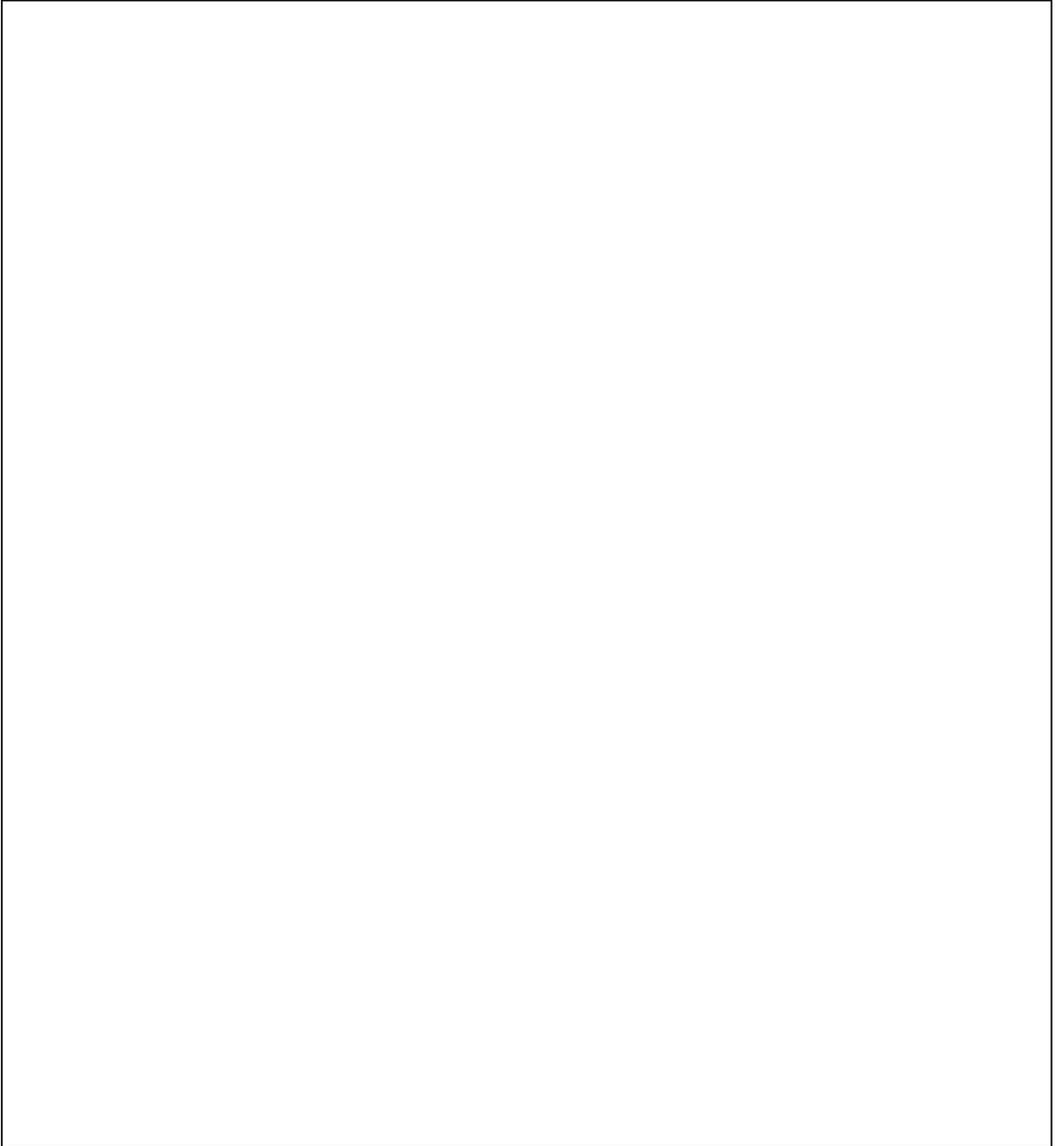
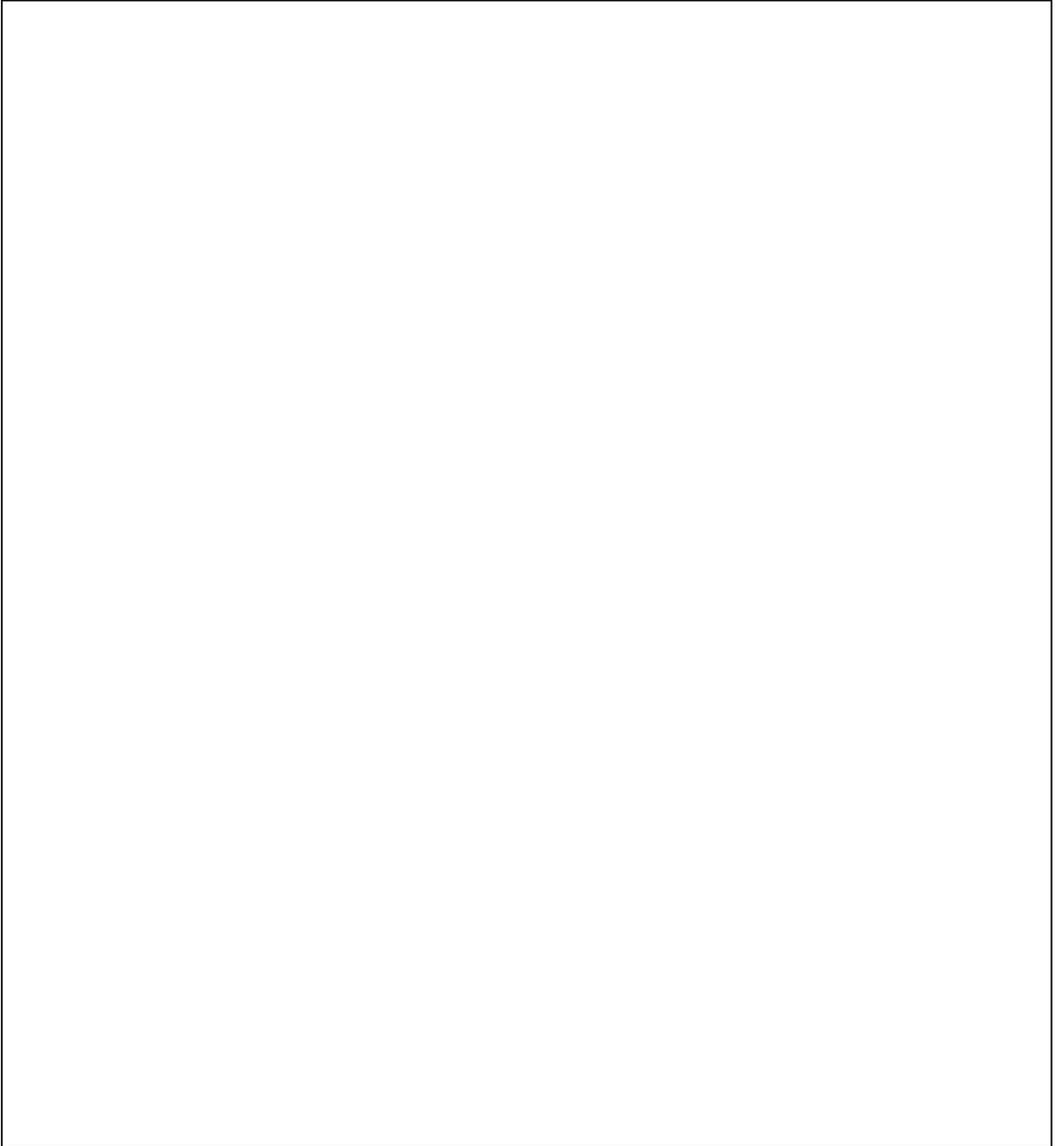


Lambar Kerja Mandiri LKM

	NAMA PERGURUAN TINGGI : UNIVERSITAS PGRI Mahadewa Indonesia NAMA FAKULTAS : Sains Dan Teknologi NAMA JURUSAN / PRODI : Teknik Informatika		
	LEMBAR KERJA MAHASISWA KE		
MATA KULIAH			
NAMA MAHASISWA		PRODI	
NIM		Pertemuan	
<p>Pokok Bahasan : SQL DDL</p> <p>Tugas DDL :</p> <ol style="list-style-type: none"> Buat database dengan nama AKADEMIK didalam database buatlah tabel yang berkaitan dengan database akademik : <ol style="list-style-type: none"> Tabel mahasiswa Dengan atributnya an : (nim char(6), nama_mhs char(30), alamat_mhs char(60),tgl_lahir (date), dan nim sebagai primary key Tabel mata_kuliah Dengan atributnya(kode char(4),nama_mk char(20), sks char(1), kode primary key Tabel Daftar_Nilai Dengan Atribut Nim, nama, nama_mk, sks, nilai <p>Kerjakan Pada aplikasi XAMPP, Ms.Access. SQL Yog, capture sintals SQL jawaban pada LKM</p> <p><i>Selamat Mengerjakan, kalau ada hal-hal yg kurang dipahami mohon didiskusikan pada forum tugas !</i></p>			





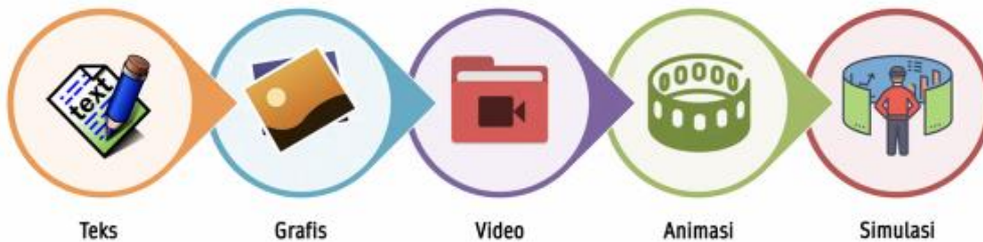
Contoh Pengantar Forum Diskusi

Forum ini disediakan untuk berdiskusi dan berbagi tentang topik **Manfaat Multimedia Pembelajaran**. Silahkan berpartisipasi aktif pada Forum Diskusi ini. Diskusi merupakan salah satu kriteria penilaian dalam pembelajaran daring ini. Klik pada nama Forum Diskusi di bawah ini, untuk masuk ke dalam forum diskusi dan melihat **Topic** yang ada. Silakan berpartisipasi dalam **thread** yang ada.

Petunjuk pelaksanaan diskusi:

1. Dosen menambahkan tema/topik diskusi dengan cara klik **Start a New Thread** (isi: subject dan pengantar isi diskusi)
2. Peserta memilih **Subject** diskusi dan **Reply** topik diskusi yang sudah diajukan oleh instruktur.

Ragam Media





Watch on YouTube

Berikan tanggapan dalam diskusi di di atas, Klik "Diskusi Video-1"

Quiz (Topik-1)

Mulai melakukan Quiz

Topic 2

KONSEP MEDIA PEMBELAJARAN

Assalamualaikum

Para mahasiswa yang berbahagia, Pada bagian ini Anda akan mempelajari konsep media pembelajaran. Materi ini dipelukan agar dalam mengembangkan media pembelajaran terutama membuat bentuk dan jenis media, Anda memiliki dasar acuan secara konseptual apa itu media pembelajaran, berupa definisi, konsep maupun batasan. Setelah

Rancangan & alur Pembelajaran Sinkron & Asi...
Page 5 of 6

Hari 1 Not hearing anything? **Turn up volume** X

Pokok Materi 1	: Multimedia Pembejaran
Instruksi	Saudara mungkin sudah sering mendengar istilah multimedia pembelajaran dan sering menggunakan multimedia dalam belajar. Apa itu multimedia pembelajaran? Untuk menambah pemahaman tentang definisi, elemen-elemen, model-model, keuntungan dan hambatan menggunakan multimedia pembelajaran, marilah kita simak video berikut:
Media digital	Insert video tentang definisi, elemen-elemen, model-model, keuntungan dan hambatan menggunakan multimedia pembelajaran link Youtube: https://youtu.be/
Instruksi	Apakah Saudara sudah mulai memahami tentang definisi, elemen-elemen, model-model, keuntungan dan hambatan menggunakan multimedia pembelajaran? Jika masih bingung silahkan tonton kembali video di atas.
Pokok Materi 2 & 3	: Prinsip, Teori, dan Pengembangan Multimedia Pembelajaran
Instruksi	Setelah Saudara memahami tentang definisi, elemen-elemen, model-model, keuntungan dan hambatan menggunakan multimedia pembelajaran marilah kita mempelajari prinsip dan teori multimedia pembelajaran.

Rancangan & alur Pembelajaran Sinkron & Asi...
Page 5 of 6

ncangan & alur Pembela...
2

Media digital menggunakan multimedia pembelajaran
link Youtube:
<https://youtu.be/>

Instruksi
Apakah Saudara sudah mulai memahami tentang definisi, elemen-elemen, model-model, keuntungan dan hambatan menggunakan multimedia pembelajaran?
Jika masih bingung silahkan tonton kembali video di atas.

3

Pokok Materi 2 & 3 : Prinsip, Teori, dan Pengembangan Multimedia Pembelajaran

Instruksi
Setelah Saudara memahami tentang definisi, elemen-elemen, model-model, keuntungan dan hambatan menggunakan multimedia pembelajaran marilah kita mempelajari prinsip dan teori multimedia pembelajaran.

Instruksi
Agar Saudara memahami tentang prinsip, teori, pengembangan, dan evaluasi multimedia pembelajaran, marilah kita melakukan pertemuan melalui video *conference*. Pranala (*link*) pertemuan video *conference* sebagai berikut.

4

Media digital
Insert video conference zoom link: <https://>

Instruksi
Apakah Saudara sudah mulai memahami tentang prinsip, teori, pengembangan, dan evaluasi multimedia pembelajaran?
Jika masih bingung silahkan baca modul elektronik dan presentasi *PowerPoint* di bawah ini.