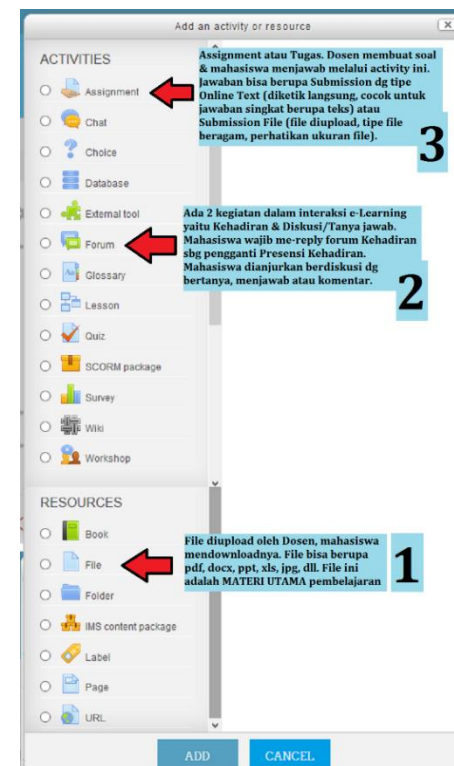


Materi e-Learning Mahasiswa Baru Kls KARYAWAN

Haryoso Wicaksono, S.Si., M.M., M.Kom. / Admin #6 / Ka.BAAK.

Untuk SEMUA Mahasiswa Peserta Kelas e-Learning, diharapkan mampu :

1. Memahami Jadwal Perkuliahan yang mana Perkuliahan di selenggarakan dengan sesi **Full-Zoom** atau **Full-Zoom-Learning** [rencana semula Hybrid-Learning]. Full-Zoom-Learning adalah Sesi Zoom **setiap Minggu**-nya, atau Sesi Zoom sebanyak 12x dalam 1 semester. Semester sebelumnya adalah Zoom 4x & Upload Full-Materi 8x.
2. Memahami **Siklus Pembelajaran** secara **disiplin**, karena pengaturan atau *setting* sistem tidak mengenal dispensasi & toleransi. Disebutnya, *Setting by System*. Siklus pembelajaran adalah **7 hari** atau **seminggu**. Setiap sesi diawali Hari Senin s/d Minggu.
3. Memahami & menyadari pentingnya **kemandirian**. Kemandirian dalam berinteraksi baik saat Tatap Muka via Zoom ataupun saat mempelajari materi e-Learning. Mahasiswa punya kemandirian dalam penyediaan **sarana koneksi** ke sistem e-Learning. Yang wajib disediakan adalah PC/ Laptop/ Tablet-PC/ SmartPhone dan koneksi data kuota internet mandiri/ free dalam rentang waktu pembelajaran. Mahasiswa wajib mampu **mengoperasikan** peralatan tsb diatas dg baik. Aplikasi **Browser** untuk akses **Website**, & aplikasi **Zoom Meeting** untuk Tatap Maya saat sesi Zoom.
4. Memahami **alamat website** e-Learning yg digunakan, memahami *user name & password* untuk masuk ke website tsb. Memahami *enrolment-key* sbg syarat mengikuti *course* atau mata kuliah tertentu. *Enrolment-key* akan disampaikan menyusul.
5. Memahami konsep, istilah, lambang &/ icon yang dipakai di sistem e-Learning [Moodle]
 1. **Log in** & Log out, **User nama** & **password**, dan Log in as Guest !
 2. Profile [identitas user] & Message [berkirim pesan sesama user] !
 3. **Course**, Course category, Search courses, Teacher & **Student** !
 4. **Activity or Resource** = jenis kegiatan atau bahan pembelajaran.
 5. **File, Forum & Assignment** → 3 materi utama.
 6. Add New **Discussion Topic**, Discussion & Edit/Delete/Reply di Forum
 7. Online Text & Add **Submission** di **Assignment**
6. Memahami SIKLUS MINGGUAN, yaitu :
 1. Buka website eLearning :
<http://elearning.stmik-im.ac.id>
 2. Saat Log In, masukkan User Name, Password, cari MK yang akan Anda ikuti, masukkan Enrolment Key.
 - User : **NIM** masing-masing, → 361691001
 - Pasword : **NIM*Aa**, → 361691001*Aa
 - Hanya bisa melihat mata kuliah sesuai dg perwalian, dg **Enrolment Key** tertentu. Diinformasikan oleh Dosen Mata Kuliah/Kaprodi masing-masing.
 3. **Download Resource** : **File** [Materi Kuliah]. Yg terpenting, **DOWNLOAD, BACA, PELAJARI & PAHAMI**. Ada juga beberapa berbentuk Video.
 4. **[Optional] Masuk ke Activity** : **Forum**, minimal me-Reply pada Daftar Hadir. Sempatkan aktif di Forum Diskusi. SILAHKAN BERTANYA kepada Dosen atau Teman Anda.
 5. **[Optional] Masuk ke Activity** : **Assignment** [Tugas]. Jawab Tugas dg **Online Text** [diketik langsung di kolom yg tersedia di situ] &/ Add Submission di **Assignment** [**file jawaban di upload**]. **JAWABAN** atas **TUGAS** merupakan TOLOK UKUR atas **KUALITAS** Pembelajaran eLearning ini.
 6. Tatap Muka via **Zoom** di harapkan akan **setara** dengan **Kuliah di Kelas**, karena ada interaksi antara Dosen & Mahasiswa, meski melalui aplikasi Zoom. Kuncinya adalah adaptasi terhadap penggunaan aplikasi Zoom untuk pembelajaran Kuliah.



7. Memahami Struktur Dasar *CONTENT/ISI*
Page e-Learning :

1. **Judul Materi Mata Kuliah**, biasanya ada Nama Mata Kuliah & Nama Dosen. Dan, informasi mata kuliah tsb.
2. Interval **tanggal** sesi e-Learning.

Dashboard > My courses > Statistik Bisnis 1 :: 2 sks :: Mn :: 2016/2017/1 :: Haryoso Wicaksono, S.Si., M.M., M.Kom./0409096901 Jadwal Tatap Muka : Sabtu, 13.30-14.50/R.B. Materi Utama : Statistik Deskriptif & Statistik Bisnis

December

- 26 December - 1 January
- 2 January - 8 January
- 9 January - 15 January
- 16 January - 22 January

28 November - 4 December

01 :: TM :: Pengantar Statistik Bisnis 1 ::

1. Informasi Mata Kuliah, KBM & Referensi
2. Definisi Statistik & Metode Statistik

3. Tampilan saat sesi **Zoom** :

9 November - 15 November

Perkuliahan tatap muka via zoom Indonesia Mandiri1 is inviting you to a scheduled Zoom meeting.

Topic: Statistika KRY BC

Time: Nov 14, 2020 10:10 AM Jakarta

Join Zoom Meeting

<https://zoom.us/j/91636090093?pwd=VTh2STFia0daNWRPaDF5TU9YZWnZz09>

Meeting ID: 916 3609 0093

Passcode: imandiri79

← Link Zoom & password

06. :: EL :: Variabel Random Kontinu ::

- 1. Konsep Integral
- 2. Konsep Variabel Random Kontinu
- 3. Perhitungan Variabel Random Kontinu
- 4. Review Materi Sebelumnya
- 5. Preview Statistik Lanjut

06 1 Var. Random KONTINU 2018 90-106

06 2 Preview Statistik Lanjut 2018

06 Daftar Hadir & Forum Diskusi

Hidden from students

Click link Forumnya, lalu click "Add a new discussion topic" :

1. Daftar Hadir. Kalau sudah mengirimkan Tugas, di anggap HADIR. Jadi TIDAK USAH mengisi Daftar Hadir. Kalau BELUM UPLOAD Tugas maka Isi Subject : isi dg NIM/Nama. Message : isi dg "Hadir".
2. Forum Diskusi dengan teman-2 Anda. Sampaikan Pertanyaan, Jawaban atau Komentar. Buka linknya, awali dg Reply. Di Forum ini BUKAN tempat mengumpulkan TUGAS.

06 Tugas

Hidden from students

Jadwal Upload Tugas : 9-November-2020 s/d 19-November-2020

Kerjakan soal berikut, segera upload pada saat jadwal upload

1. Variabel random X memiliki fungsi kepadatan probabilitas, sbb. .

← File Materi Kuliah

← Forum & Tugas TIDAK WAJIB.

Ada Tugas maksimal 4x/semester

4. Tampilan saat **UTS/UAS** : Ada link ke soal & pengumpulan jawaban, tipe **Assignment**.

16 November - 22 November

UTS - Statistika SI & TI [STMIK] - KRY-B

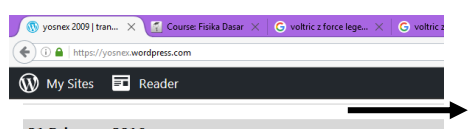
← Link untuk mendownload Soal & mengupload Jawaban Ujian

Ketentuan UJIAN [UTS]:

1. Jadwal UTS pada Sabtu, 21-November-2020 jam 13.00 wib. Soal akan diupload paling lambat 24 jam sebelum Jadwal Ujian-nya.
2. BATAS AKHIR pengumpulan jawaban Ujian adalah Sabtu, 28-November-2020 jam 13.00 wib.
3. Lewat BATAS AKHIR, Jawaban UJIAN TIDAK BISA dikirimkan/di upload/di Submit. Sehingga mahasiswa dianggap TIDAK MENGIKUTI UJIAN dan wajib mengikuti UJIAN Susulan, yg pendaftarannya mulai 30-November-2020 s/d 12-Desember-2020.
4. Antisipasi kecepatan akses komputer & internet masing-masing. Jangan menunda-nunda mengerjakan.
5. Format File Jawaban Ujian : PDF [untuk yg diketik] atau JPG/PDF [untuk yg dituliskan/tangan/rumusan].

8. Video Tutorial e-Learning, di :

<https://yosnex.wordpress.com/2016/02/21/kumpulan-video-tutorial-e-learning/>



Atau langsung via Youtube, searching dengan keyword :



LINK YOUTUBE TUTORIAL E-LEARNING

YouTube : e-Learning 2016

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLNOzWF9FNZ5dLzdFZtc8Gg6wwbH8aOo74>

YouTube : e-Learning 2020

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLNOzWF9FNZ5c8Zpp8gLBFNHGUOJWgYCLR>

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLNOzWF9FNZ5c8Zpp8gLBFNHGUOJWgYCLR>

Pengarahan Mhs Baru Materi e Learning 2 Juni 2020 : https://youtu.be/aTaBT3_c52Q

Terima Kasih, Selamat Belajar berbasis Online

Pertanyaan yang sering di tanyakan :

- “Sudah sampai akhir minggu di sesi e-Learning Dosen koq belum upload **File Materi**, Forum [tidak wajib] & Tugas [tidak wajib setiap minggu] ?” → Secara alamiah, Dosen juga mempunyai kemungkinan akan keterbatasan. Mis. Lupa/tidak fokus/abai/terlambat akses informasi, gangguan jaringan internet, gangguan hardware & software, kuota internet, sakit atau terdampak sakit, sibuk atau terdampak sibuk, dan sebab lain. Dosen sama dengan Mahasiswa secara umum, sama-sama manusia. Mempunyai fluktiasi **semangat juang, kesehatan & kecerdasan intelektual/emosional/spiritual** yg beragam & tidak bisa di prediksi.
- “Ini **jadi enggak sesi Zoom-nya** ?”. Sesi Zoom bisa berlangsung bila ada link Zoom yang di buat oleh Prodi & sesuai Jadwal Kuliah yg telah di sampaikan di Website AIM.
- “Kalau **Tugas** di sesi Mingguan e-Learning itu **wajib gak sih** ?” → Tanyakan ke masing-masing Dosen. Bila di nilai & nilainya di entry di sesi tsb [Grading] maka berarti itu penting. Kalau saya [Haryoso Wicaksono] : Tugas di nilai, di entry ke sistem e-Learning & di perhitungkan dalam penilaian akhir mata kuliah sesuai dengan ketentuan Akademik.

1. Jumlah dihitung otomatis dengan ketentuan :

$$\text{Jumlah} = \text{Kehadiran} * 0.1 + \text{Tugas} * 0.2 + \text{UTS} * 0.3 + \text{UAS} * 0.4$$

- Update** >> “Tugas sekarang bersifat Optional atau Tidak wajib setiap Minggu-nya. Batasan Jumlah Tugas dalam 1 semester = 4 kali Tugas.
“Ada yang **Tugas** Mingguan e-Learning **di batasi waktunya** ada yg tidak. Gimana ini koq beda-beda ?” → Tugas adalah bagian dari 3 komponen e-Learning, selain File Materi & Forum. Idealnya sih Tugas di batasi waktunya karena ada Tugas-tugas Mingguan berikutnya, supaya tidak bertumpuk karena secara perencanaan siklus pembelajaran menggunakan satuan waktu Mingguan. Dosen berhak mengatur waktu pengumpulan tugas. Tanyakan ke Dosen masing-masing.

Submission status	Grading status	Due date	Time remaining	Last modified	Submission comments
No attempt	Not graded	Sunday, 28 February 2016, 11:55 PM	7 days 9 hours	Sunday, 21 February 2016, 10:39 AM	Comments (1)

- Update** >> “Tugas sekarang bersifat Optional atau Tidak wajib setiap Minggu-nya. Batasan Jumlah Tugas dalam 1 semester = 4 kali Tugas.
Bagai Telor & Ayam pada Curhatan **Tugas Mingguan antara Dosen & Mahasiswa** :
 - ❖ Kata Mahasiswa : “Percuma, capek-capek kirim Tugas, ternyata tidak di periksa oleh Dosen !”
 - ❖ Kata Dosen : “Percuma, bikin soal Tugas, ternyata Mahasiswa tidak mengerjakan !”
 - → **Mahasiswa** yg bijaksana & tetap semangat : Di periksa atau tidak diperiksa tetap mengerjakan Tugas, karena mengerjakan Tugas adalah proses memahami materi kuliah.
 - → **Dosen** yg bijaksana & tetap semangat : Tetap memeriksa Tugas dengan semangat juang yang tinggi, dan mengentry nilai Tugas, selain karena kewajiban, juga akan menyemangati mahasiswa yang telah rajin mengumpulkan Tugas.
- “Bolehkah mahasiswa **menanyakan nilai Tugas** Mingguan ke Dosen ?” Bila Mahasiswa tsb sudah mengirimkan Tugas Minggunya. → Boleh-boleh saja. Biasanya Dosen akan memproses Nilai Tugas menjelang akhir semester untuk penilaian. Setiap Dosen mempuanyai kebiasaan yg

mungkin beragam, ada yg cepat, ada yg lambat. Atau, nilai Tugas akan di entry langsung tanpa entry di e-Learning pada Portal Mahasiswa

Nama Mahasiswa	Kehadiran	Tugas	UTS	UAS	Jumlah	Nilai
1. 3819 [REDACTED]	52.00	13.00	69.00	90.00	64.50	C
2. 3819 [REDACTED]	98.00	97.00	81.00	90.00	89.50	A
3. 3819 [REDACTED]	76.00	69.00	72.00	30.00	55.00	C

Grading di e-Learning : ↓

First name / Surname	Email address	01 Tugas	02 Tugas	03 Tugas	05 Tugas	04 Tugas	06 Tugas	0
[REDACTED]	[REDACTED]@yahoo.com	99.00	-	80.00	97.00	80.00	-	-
[REDACTED]	[REDACTED]@gmail.com	90.00	-	-	-	-	-	-
[REDACTED]	[REDACTED]@stmk-im.ac.id	95.00	-	-	-	-	75.00	-

7. "Bagaimana cara menghitung nilai kehadiran ?" → Melalui Forum atau melalui Tugas. Di Forum, mahasiswa mencatatkan kehadirannya dengan mengetik-kan : "saya hadir". Atau dari Tugas, bila mengumpulkan Tugas, maka di anggap hadir. Jadi kalau Tugasnya lengkap, maka nilainya Full/Maksimal.
8. "Seberapa lama mahasiswa atau dosen menunggu kehadiran saat sesi Zoom ?" → Kita sepakati **30-35** menit waktu tunggu. Bila Dosen sudah 35 menit tidak hadir tanpa pesan di sesi Zoom, maka Host akan menutup sesi Zoom. Bisa jadi Dosen berpesan, maka kita tunggu. Mis. : "tunggu 20 menit saya lagi di jalan". Demikian juga, bila Dosen sudah 35 menit hadir tapi mahasiswa tidak seorangpun masuk ke sesi Zoom, maka Host [bisa BAAK atau Dosen ybs] menutup sesi Zoom tsb.
9. "Apakah masih dimungkinkan Kegiatan Belajar Mengajar di lakukan secara **Tatap Muka di Kelas**, untuk Kelas Karyawan A & B ?" → Mengikuti ketentuan Pemerintah Kota Bandung & Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi pada Kementerian Pendidikan & Kebudayaan RI terkait kondisi Pandemi Covid-19, bahwa untuk 4 bulan ke depan atau semester Genap, **sudah di pastikan berbasis Daring** [Dalam Jaringan, menggunakan Jaringan Internet, dengan aplikasi Web & Zoom].
10. "Bagaimana saya bisa memahami aturan main & ketentuan e-Learning, di samping harus mempelajari & memahami materi kuliah ?" → Mengikuti Pengarahan Mahasiswa Baru adalah langkah awal yang tepat, kenali Kaprodi masing-2 [minimal nomor WA], ikuti Tutorial e-Learning di YouTube, berani bertanya dengan sebelumnya telah membaca Panduan & Tutorial e-Learning, rajin update informasi di web AIM/sosial media Kampus IM. Tetap rajin membaca & berproses memahami materi kuliah. Dan, tetap semangat.

≈ Juni-2021 ≈

Catatan atas Link Tutorial :

MAHASISWA 30 Kirim Tugas New 2020 di YouTube