



Kalkulus II Kelas C dan D

Pertemuan ke 15

Class code hwnhw7l

Meet link <https://meet.google.com/lookup/fc47dqadjw>

Select theme

Upload photo

Upcoming

No work due soon

[View all](#)



Share something with your class...



Endah Yuniarti

Jul 3



silahkan join:

To join the video meeting, click this link: <https://meet.google.com/nrk-qkbg-uhc>
Otherwise, to join by phone, dial +1 585-491-9443 and enter this PIN: 289 362 965#



Add class comment...



Endah Yuniarti

Jun 30



Dear Class, materi pertemuan terakhir adalah PDL Orde II Non Homogen. Materi terlampir (pdf). Silahkan diunduh dan dipelajari, pembahasan akan disampaikan pada saat kuliah virtual Jumat, 03 Juli 2020 jam 09 pagi (kode room meeting akan dishare kemudian). Terima Kasih.



PERSAMAAN DIFERENSIA...
PDF





Rudi prasetyono Jun 26

Siap bu
Terima kasih 🙏

Add class comment...



Endah Yuniarti

Jun 26



Saya share jawaban tugas pertemuan ke 13 ya (PDL Orde I). Untuk belajar. Note: di file ditulis tugas ke 12. Tp di GC ditulis tugas ke 13 karena pertemuan ke 12 di GC dipakai untuk sesi Remedial.

JAWABAN TUGAS PERTE...
PDF

2 class comments



Rudi prasetyono Jun 26

Terima kasih bu 🙏



Add class comment...



Endah Yuniarti posted a new assignment: Tugas Pertemuan ke 14

Jun 26



Endah Yuniarti

Jun 26



Maav Class, ada sedikit masalah td pagi dgn TP 16.

Silahkan skrg saya sudah On.

To join the video meeting, click this link: <https://meet.google.com/axi-covw-cnt>
Otherwise, to join by phone, dial +1 650-684-8380 and enter this PIN: 833 819 849#





Endah Yuniarti
Jun 21



Dear Class,,
Berikut saya sampaikan Materi Pertemuan ke 14 yaitu Persamaan Diferensial Linear (PDL) Orde II Homogen (terlampir).
Silahkan diunduh dan pelajari. Materi ini akan saya bahas pada kuliah virtual hari Jumat, 26 Juni 2020 pukul 09.00 ya.
Terima Kasih.



PERSAMAAN DIFERENSIA...
PDF



Add class comment...



Endah Yuniarti
Jun 19



Saya berikan Jawaban Tugas Pertemuan ke 11 ya, untuk kalian belajar.



JAWABAN TUGAS PERTE...
PDF

10 class comments



Rudi prasetyono Jun 20

Siap bu. Terima kasih bu masukannya 🙏



Add class comment...



Endah Yuniarti
Jun 19



Sekarang On di G meet ya...

To join the video meeting, click this link: <https://meet.google.com/bdt-wnbz-dfi>





Add class comment..

Endah Yuniarti posted a new assignment: Tugas Pertemuan ke 13
Jun 19Endah Yuniarti
Jun 14

Selamat Malam,

Berikut saya berikan materi untuk pertemuan ke 13 yaitu Persamaan Diferensial Linear (PDL) Orde I (terlampir).

Pembahasan materi akan dilakukan melalui aplikasi Google Meet pada hari Jumat, 19 Juni 2020 pukul 09.00 WIB. Setelah itu ada latihan soal/tugas yang harus dikerjakan. Terima Kasih.

PERSAMAAN DIFERENSIA...
PDF

4 class comments

Deva Saputra Jun 15
Siap buk

Add class comment..

Endah Yuniarti
Jun 12Ini siapa yg pakai akun palsu untuk coba-coba ikut remedial?!!!! Akun akunpaypal183@gmail.com, kevinarkan@gmail.com

2 class comments

RUDI ANTORO 17010137 Jun 12
Telusurin aja buk



Endah Yuniarti
Jun 12



Yg submit jawaban remedial telat, tidak akan diproses! Sudah diberi ketentuan sebelumnya, sudah diingatkan persiapkan kuota dan jaringan internet (kira-kira cari tempat aman) jadi tidak ada toleransi apapun. Terima Kasih!



Add class comment...



Endah Yuniarti
Jun 12



PENGUMUMAN!!!!

Mulai sekarang biasakan pakai email unsurya untuk mengikuti Google Classroom dan G Meet, karena jika UAS masih online, semua mahasiswa wajib pakai email dengan domain unsurya!!! Tidak terkecuali!!!

2 class comments



REDIANA DA COSTA BOUK 191011104 Jun 12
Baik Bu



Add class comment...



Endah Yuniarti posted a new assignment: Remedial UTS Genap TA 2019/2020 (Online)
Jun 12



7 class comments



Endah Yuniarti
Jun 7



PENGUMUMAN REMIDIAL UTS

Remedial diperuntukkan untuk mahasiswa yang mendapatkan nilai UTS <75 poin. Tidak diperkenankan bagi yang mendapat





jaringan dengan baik! Tidak ada remedial kedua/susulan!



Add class comment...



Endah Yuniarti

Jun 5



Saya berikan jawaban Tugas Pertemuan ke 10 (Integral Parsial) untuk kalian belajar ya. Terlampir.



Jawaban Tugas Pertemua...
PDF



Jawaban Tugas Pertemua...
PDF

3 class comments



REDIANA DA COSTA BOUK 191011104 Jun 5

Siap Mkasih Bu



Add class comment...



Endah Yuniarti posted a new assignment: Tugas Pertemuan ke 11 (Persamaan Diferensial Bi...

Jun 5 (Edited Jun 6)



Endah Yuniarti

Jun 5



Sekarang On di G Meet

To join the video meeting, click this link: <https://meet.google.com/dru-wfuo-wqk>
Otherwise, to join by phone, dial +1 402-409-0236 and enter this PIN: 783 897 295#



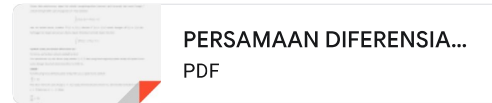
Add class comment...





Dear Class...

Berikut disampaikan materi pertemuan ke 11 yaitu Persamaan Diferensial (definisi dan penggunaannya pada masalah gerak). Silahkan dipelajari, dan akan saya jelaskan pada kuliah online melalui Google Meet pada hari Jumat, 05 Juni 2020 pukul 09.00 WIB. Don't missed it!



Add class comment...

Endah Yuniarti
May 28

Selamat Siang,,
semoga sehat2 semua nya... Setelah lebaran, mari mulai kumpulkan kembali semangat kuliah online nya... Reminder: Tugas pertemuan ke 10, Bab Integral Parsial. Batas pengumpulan tanggal 05 Juni 2020 ya... OK gaess! hehe.. Selamat Siang!

5 class comments



LAULA CAHYA PITALOKA 17010075 May 28

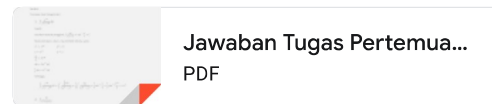
Siap bu



Add class comment...

Endah Yuniarti
May 20

Saya lampirkan jawaban tugas pertemuan ke 9 (Teknik Pengintegralan dengan Penggantian), bagi yang sudah upload jawaban tugas tdk boleh merubah ya, nanti ketahuan jika ada perubahan jawaban yg diupload. Ini untuk belajar, menghadapi UAS nanti.



Ked...
May 21

Baik Bu 🙏



Add class comment...



Endah Yuniarti

May 20



yg ketinggalan kuliah online, materi ada disini ya. Td Nathaniel Ericson bertanya. dan jawaban tugas pertemuan ke 9 nanti saya upload juga disini. Untuk belajar.

1 class comment



Nathaniel Ericsson Mirino May 20

siap, makasih bu



Add class comment...



Endah Yuniarti

May 20



To join the video meeting, click this link: <https://meet.google.com/zyg-iuou-rnm>
Otherwise, to join by phone, dial +1 413-591-2929 and enter this PIN: 485 555 231#



Add class comment...



Endah Yuniarti

May 20



Baru selesai rapat. Kuliah online jam 13.00 ya. Skrg Istirahat siang dulu. Trims.





Add class comment...





10 class comments


 Yogi Harianja May 20
Baik bu

 Add class comment...



Endah Yuniarti posted a new assignment: Tugas Pertemuan ke 10
May 19




 Endah Yuniarti
May 19




Materi pertemuan ke 10 adalah Teknik Pengintegralan dengan Integral Parsial. Silahkan pelajari materinya (terlampir file pdf) beserta latihan soalnya. Penjelasan materi dan latihan soalnya akan dibahas pada kuliah online hari Rabu tanggal 20 Mei 2020 jam 11.00 di Google Meet (Pagi jam 09.00 saya harus rapat dulu dengan Rektorat). Setelah itu, kerjakan tugasnya.



 Add class comment...




 Endah Yuniarti
May 15



Sekarang saya sudah on di G Meet ya.
To join the video meeting, click this link: <https://meet.google.com/nja-hmmc-muj>
Otherwise, to join by phone, dial +1 304-621-9868 and enter this PIN: 272 418 954#

5 class comments

 Endah Yuniarti May 15
Lian kali cb pakai yg akun email domain unsurya ya, sehingga tdk perlu ijin masuk ke Room Meetingnya,





telat, sebelum dosen mulai penjelasannya ya.



Add class comment...



Endah Yuniarti posted a new assignment: Tugas Pertemuan ke 9

May 14 (Edited May 17)



Endah Yuniarti

May 14



Materi pertemuan ke 9 adalah Teknik Pengintegralan Dengan Penggantian. Silahkan pelajari materi (ppt) nya dan latihan soalnya yang sudah ada jawabannya. Latihan soal dan jawabannya akan dibahas secara online pada hari Jumat tanggal 15 Mei 2020 pukul 09.00 pada aplikasi Google Meet yang merupakan kelas gabungan C dan D.

Join Google Meet pada <https://meet.google.com/lookup/fc47dqadjw>.





Create



Meet



Google Calendar



Class Drive folder

All topics

PDL Orde II

Persamaan Diferens...

Remidial UTS Online...

Persamaan Diferens...

Integral Parsial

Teknik Pengintegral...

PDL Orde II



Tugas Pertemuan ke 14

Due Jul 3, 9:00 AM

Posted Jun 26

Kerjakan Latihan Soal pada Materi pdf nya (terlampir didepan) dan sudah dijelaskan pada kuliah virtualnya. Tetap kerjakan nomor 1, 2 dan 3. Uploadnya disini.

59

Turned in

60

Assigned

[View assignment](#)

Persamaan Diferensial Linear (PDL) Orde I



Tugas Pertemuan ke 13

Due Jun 26, 9:00 AM

Remidial UTS Online Kelas C dan D



Remidial UTS Genap TA 2019/2020 (Onli... 7

Due Jun 12, 11:00 AM

Persamaan Diferensial Biasa dan Penggunaann...



Tugas Pertemuan ke 11 (Persamaan Diferens...

Due Jun 12, 11:30 AM





Tugas Pertemuan ke 10

Due Jun 5, 9:00 AM

Teknik Pengintegralan dengan Penggantian



Tugas Pertemuan ke 9

Due May 20, 9:00 AM



Teachers



Endah Yuniarti

Students

119 students



Actions



Aji .D



13010139@student.unsurya....
(invited)

14010100@student.unsurya...
(invited)

MUHAMAD ZAENUL ARIFIN ...



16010013@student.unsurya...
(invited)

BAYU ANGGER YUDANTO S...



16010022@student.unsurya...
(invited)

16010030@student.unsurya...
(invited)

16010098@student.unsurya...
(invited)

LAULA CAHYA PITALOKA 17...





<input type="checkbox"/>		RIDHO MISBAHUDIN 170101...	
<input type="checkbox"/>		17010130@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		RUDI ANTORO 17010137	
<input type="checkbox"/>		17010137@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		FADLIKA SULAIMAN 1810110...	
<input type="checkbox"/>		181011008@student.unsury... (invited)	
<input type="checkbox"/>		181011027@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		181011028@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		181011032@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		181011037@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		181011040@student.unsury... (invited)	
<input type="checkbox"/>		181011041@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		181011044@student.unsury... (invited)	
<input type="checkbox"/>		181011136@student.unsurya... (invited)	





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork

People

Grades



<input type="checkbox"/>		181011164@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		ADITYA RAMDHANI 191011001 (invited)	
<input type="checkbox"/>		MUHAMMAD DAFFA AULIA ...	⋮
<input type="checkbox"/>		DAVA PUTRA NUGRAHA 191...	⋮
<input type="checkbox"/>		RIZKI BRILIAN AMADA 19101...	⋮
<input type="checkbox"/>		RIZKY NUDIN 191011015	⋮
<input type="checkbox"/>		FERDI HAMONANGAN 19101... (invited)	
<input type="checkbox"/>		RIO RAMADHAN 191011019	⋮
<input type="checkbox"/>		ANGKI RONA 191011020	⋮
<input type="checkbox"/>		PIPIN TASRIPIN 191011021	⋮
<input type="checkbox"/>		ALIFA FUADI PUTRI RIKHO 1...	⋮
<input type="checkbox"/>		ADE PUTRA ARIEF HARTANT...	⋮
<input type="checkbox"/>		AULIA KURYULIA TOHIROH ... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011031@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		BAGAS SATRIO RAHMA WIJ...	⋮





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork
















People

Grades



<input type="checkbox"/>		GIA AVIANI GUNAWAN 1910...	⋮
<input type="checkbox"/>		ALPRIEALIAN RENANDO 191...	⋮
<input type="checkbox"/>		EROS RAY DANIEL WERING...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011042@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011046@student.unsury... (invited)	
<input type="checkbox"/>		BAGUS YUDA PURNOMO 19...	
<input type="checkbox"/>		191011048@student.unsury... (invited)	
<input type="checkbox"/>		HARUN ALRASID 191011056	⋮
<input type="checkbox"/>		PRIYO BUDI SANTOSO 19101...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011057@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011062@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		PRAYOGA DWI PANGESTU 1...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011067@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011068@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011069@student.unsurya... (invited)	



<input type="checkbox"/>		191011070@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		GABRIEL KEVIN 191011071	⋮
<input type="checkbox"/>		ADITYA EKAPUTRA WAHYU...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011072@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011074@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011078@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011080@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011082@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011084@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011085@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011086@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011088@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		EZRA WIHELMUS 191011092	⋮
<input type="checkbox"/>		191011092@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		191011094@student.unsurya... (invited)	





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork

People

Grades



- | | | | |
|--------------------------|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> | | AHMAD AL MUHRAJ 191011... | ⋮ |
| <input type="checkbox"/> | | 191011095@student.unsurya...
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | 191011096@student.unsurya...
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | 191011097@student.unsurya...
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | DIMAS BERLIAN FEBRIANSY... | ⋮ |
| <input type="checkbox"/> | | 191011098@student.unsurya...
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | 191011099@student.unsurya...
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | DIMAS PRASETYO 191011100 | ⋮ |
| <input type="checkbox"/> | | HERMAN TEME 191011102
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | AHMADJI ASTAGIRI LEUSER...
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | 191011106@student.unsurya...
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | 191011108@student.unsurya...
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | GAGAK MARPANJI 191011109 | ⋮ |
| <input type="checkbox"/> | | 191011110@student.unsurya....
(invited) | |
| <input type="checkbox"/> | | RUDI PRASETYONO 191011111 | ⋮ |





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork

People

Grades



<input type="checkbox"/>		SYADDAD HUSAINI BELNOV ...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011123@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		RAIZTAMA ADRI 191011125 (invited)	
<input type="checkbox"/>		ARIANDI TRI NOFI ROHMAD...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011127@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		JANUAR ANDRIANTO 191011...	⋮
<input type="checkbox"/>		RIZA AQSHAL IBRAHIM 1910...	⋮
<input type="checkbox"/>		LAURENSIA SEKAR ELFARIA...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011130@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		HUGO HOLVIC FRANSDIN P...	⋮
<input type="checkbox"/>		DIMAS ARIEF RACHMAWAN...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011134@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		NATHANIEL ERICSSON MIRI...	⋮
<input type="checkbox"/>		FRANSISKUS MAMUKANG 1... (invited)	
<input type="checkbox"/>		TERINUS WAKER 191011137	⋮





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork

People

Grades



<input type="checkbox"/>		SERI STEFEN S BUNAI 191011...	⋮
<input type="checkbox"/>		191011141@student.unsurya... (invited)	
<input type="checkbox"/>		MUHAMMAD RIZKY HARAH...	⋮
<input type="checkbox"/>		Bangbing 7	⋮
<input type="checkbox"/>		Aryaputra Adeguswara	⋮
<input type="checkbox"/>		Raiztama Adri	⋮
<input type="checkbox"/>		almuhraj@gmail.com (invited)	
<input type="checkbox"/>		George Andreas	⋮
<input type="checkbox"/>		Dika Andriansyah	⋮
<input type="checkbox"/>		Januar Andrnt	⋮
<input type="checkbox"/>		angkirona123@gmail.com (invited)	
<input type="checkbox"/>		Riza Aqshal	⋮
<input type="checkbox"/>		arianditrnr@gmail.com (invited)	
<input type="checkbox"/>		Imam Luqman Arib	⋮
<input type="checkbox"/>		Zaenul Arifin	⋮





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15
















Stream

Classwork

People

Grades



-  ivan arrochman ⋮
-  Daffa Aulia ⋮
-  Gia Aviani ⋮
-  Radhix AW ⋮
-  Thoriq Aziz ⋮
-  Syamil Basayev ⋮
-  Syaddad husaini Belnov ⋮
-  Dimas Berlian ⋮
-  RedY Bouk ⋮
-  Agung Budi Prasetyo ⋮
-  Priyo Budi ⋮
-  Stefen Bunai ⋮
-  Rangga Darma N ⋮
-  davapn2016@gmail.com
(invited)
-  devputra02@gmail.com
(invited)





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork

People

Grades



<input type="checkbox"/>		Bayu Dewantara	⋮
<input type="checkbox"/>		dimas.ariief.rachmawanto@... (invited)	
<input type="checkbox"/>		Reyhan Eka	⋮
<input type="checkbox"/>		Aditya Ekaputra	⋮
<input type="checkbox"/>		Muhammad Erry	⋮
<input type="checkbox"/>		naon eta	⋮
<input type="checkbox"/>		Shoma Fauzia	⋮
<input type="checkbox"/>		Iqbal Febrian	⋮
<input type="checkbox"/>		ferdihamonangan1@gmail.c... (invited)	
<input type="checkbox"/>		Randy Friandana Friandana	⋮
<input type="checkbox"/>		Alifa Fuadi	⋮
<input type="checkbox"/>		fuadialifa@gmail.co (invited)	
<input type="checkbox"/>		Ferdi Hamonangan	⋮
<input type="checkbox"/>		Yogi Harianja	⋮
<input type="checkbox"/>		Muhammad haris	⋮





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15
















Stream

Classwork

People

Grades



-  **Muhammad haris** ⋮
-  **Fadli Hidirsyah** ⋮
-  **Dhimas Ilyas** ⋮
-  **Hanif Ismail** ⋮
-  **Baban Isreal** ⋮
-  **ivan.arochman@yahoo.com**
(invited)
-  **Hugo Kandou** ⋮
-  **Gabriel Kevin** ⋮
-  **Aulia Kuryulia** ⋮
-  **laurensiasekar@gmail.com**
(invited)
-  **Fransiskus Mamukang** ⋮
-  **mandhalailyas@gmail.com**
(invited)
-  **G MARPANJI** ⋮
-  **Fiko Maulana** ⋮
-  **Nathaniel Ericsson Mirino** ⋮





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork

People

Grades



<input type="checkbox"/>		Pandya Narindra	
<input type="checkbox"/>		yoga nataprawira	
<input type="checkbox"/>		Rizky Nudin	
<input type="checkbox"/>		Sultan Nugraha	
<input type="checkbox"/>		Aldy Orlando	
<input type="checkbox"/>		Dimas Prasetyo	
<input type="checkbox"/>		Rudi prasetyono	
<input type="checkbox"/>		Mutia Prazilla	
<input type="checkbox"/>		priyobudi527@gmail.co (invited)	
<input type="checkbox"/>		Ade Putra	
<input type="checkbox"/>		fransyah putra	
<input type="checkbox"/>		Lukas Putra	
<input type="checkbox"/>		ALPRIEALIAN R	
<input type="checkbox"/>		alvian raditya	
<input type="checkbox"/>		Abdur Rafi	





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork

People

Grades



<input type="checkbox"/>		Fillah Ramadhan	⋮
<input type="checkbox"/>		Aditya Ramdhani	⋮
<input type="checkbox"/>		Raffi Rizky	⋮
<input type="checkbox"/>		rizkymuliahrp81@gmail.com (invited)	
<input type="checkbox"/>		rramaaji@gmail.com (invited)	
<input type="checkbox"/>		Deva Saputra	⋮
<input type="checkbox"/>		Andi Surya Wijaya	⋮
<input type="checkbox"/>		Fatahillah Syadan	⋮
<input type="checkbox"/>		Pipin Tasripin	⋮
<input type="checkbox"/>		si tomz	⋮
<input type="checkbox"/>		Trio Teguh Utama	⋮
<input type="checkbox"/>		Tery Waker	⋮
<input type="checkbox"/>		Eros Weringkukly	⋮
<input type="checkbox"/>		Ezra Wihel	⋮
<input type="checkbox"/>		Bagas Wijaya	⋮





Kalkulus II Kelas C dan D
Pertemuan ke 15

Stream

Classwork

People

Grades



Yogskeyy



GAUS YORDAN



Bagus Yuda Purnomo



Arista Yudha



Apps

DOSEN

Menu Utama

Tools

Help

Cari Nama Mahasiswa



:: Endah Yuniarti, S.Si, M.Sc :: 881461 ::

PERIODE AKADEMIK UNSURYA :: 2019/2020 GENAP REGULER ::

Sisa Waktu 00:55:13

Logout

Helpdesk

Dosen > Materi Ajar > Edit Materi Ajar > Upload Materi Ajar > Index

UPLOAD FILE MATERI AJAR

KODEMK	: 2211302
MATAKULIAH	: Kalkulus II
KELAS	: A
PROGRAM STUDI	: Teknik Penerbangan S.1
BOBOT SKS	: 3 Sks
KURIKULUM	: 2019
PERIODE AKADEMIK	: 2019/2020 Genap Reguler
PESERTA	: 42
PERTEMUAN KE	: 4
POKOK BAHASAN	: - Penggunaan Integral untuk Menghitung Volume Benda Putar - Contoh soal-soal Penggunaan Integral untuk Menghitung Luas Daerah Bidang Rata (Tugas Pengganti Kehadiran ke 4)

DAFTAR FILE MATERI AJAR YANG SUDAH DI UPLOAD

No	Filename	Filetype	Filesize (KB)	Download Counter	Hapus
1	Endah_Yuniarti_S_Si_M_Sc_16032020113153_Menghitung_Volume_Benda_Putar.pptx	.pptx	578.5	33	Hapus
2	Endah_Yuniarti_S_Si_M_Sc_16032020113205_Tugas_Terstuktur_Pengganti_Pertemuan_ke_4.docx	.docx	578.13	31	Hapus

Upload File Materi Ajar

Silahkan pilih file dengan ekstensi PDF, PPT, PPTX, DOC, DOCK, XLS, XLSX, ZIP (maksimum 64MegaBytes)
Apabila Filename yang akan di upload terlalu panjang, usahkan untuk merubah nama file menjadi lebih singkat dulu, hindari penggunaan nama file menggunakan tanda baca (+!^), cukup dengan karakter didalam contoh ini

Choose File No file chosen

DOSEN



POKOK BAHASAN : Tugas Pengganti Pertemuan ke-5

Kembali Ke Halaman Sebelumnya

DAFTAR FILE MATERI AJAR YANG SUDAH DI UPLOAD

No	Filename	Filetype	Filesize (KB)	Download Counter	Hapus
1	Endah_Yuniarti_S_SI_M_Sc_23032020103058_Tugas_Pengganti_Pertemuan_ke_5.pdf	.pdf	101.71	0	Hapus

Upload File Materi Ajar

Silahkan pilih file dengan ekstensi PDF, PPT, PPTX, DOC, DOCX, XLS, XLSX, ZIP (maksimum 64MegaBytes)
Apabila Filename yang akan di upload terlalu panjang, usahkan untuk merubah nama file menjadi lebih singkat dulu, hindari penggunaan nama file menggunakan tanda baca (+!^, cukup dengan karakter didalam contoh in

Choose File No file chosen

Compose

- Inbox 983
- Starred
- Snoozed
- Important
- Sent
- Drafts 1
- Categories
- Endah +
- Fakultas Teknologi Kedirgant
Fakultas wants to chat on Hangout

Navigation icons: back, forward, search, delete, archive, mute, etc.

Endah Yuniarti <endah.yuniarti13@gmail.com> Thu, Apr 2, 7:58 PM (7 days ago)

to Ezra

Dear Mahasiswa Mata Kuliah Kalkulus II,

Silahkan buka link berikut:
<https://drive.google.com/drive/folders/1A0PEIHa6bmagr-Gfz9tbKz0341CqfwYE?usp=sharing>

Saya mencoba membuat video mengajar dengan fasilitas seadanya, ada sedikit kekurangan yaitu, tulisan terbalik karena menggunakan kamera depan. Sebelum menonton video tersebut, pastikan kalian sudah membaca materi power point nya yang sudah pernah saya share terlebih dahulu di SIA, sehingga paham dengan apa yang dijelaskan pada Video. Tonton semua video nya (ada 4 video), dimana Instruksi penugasan ada pada Video terakhir. Tetapi jika kalian tidak menonton video dari awal, maka kalian belum tentu bisa mengerjakan tugas sesuai dengan instruksi. Jika perlu diskusi, silahkan bisa ditanyakan via email atau WA.

Untuk video selanjutnya, saya akan mencoba membuat video pembelajaran lebih baik lagi. Harap Maklum.

Terima Kasih.

Salam,
 Dosen pengampu Kalkulus II
 Endah. Y.

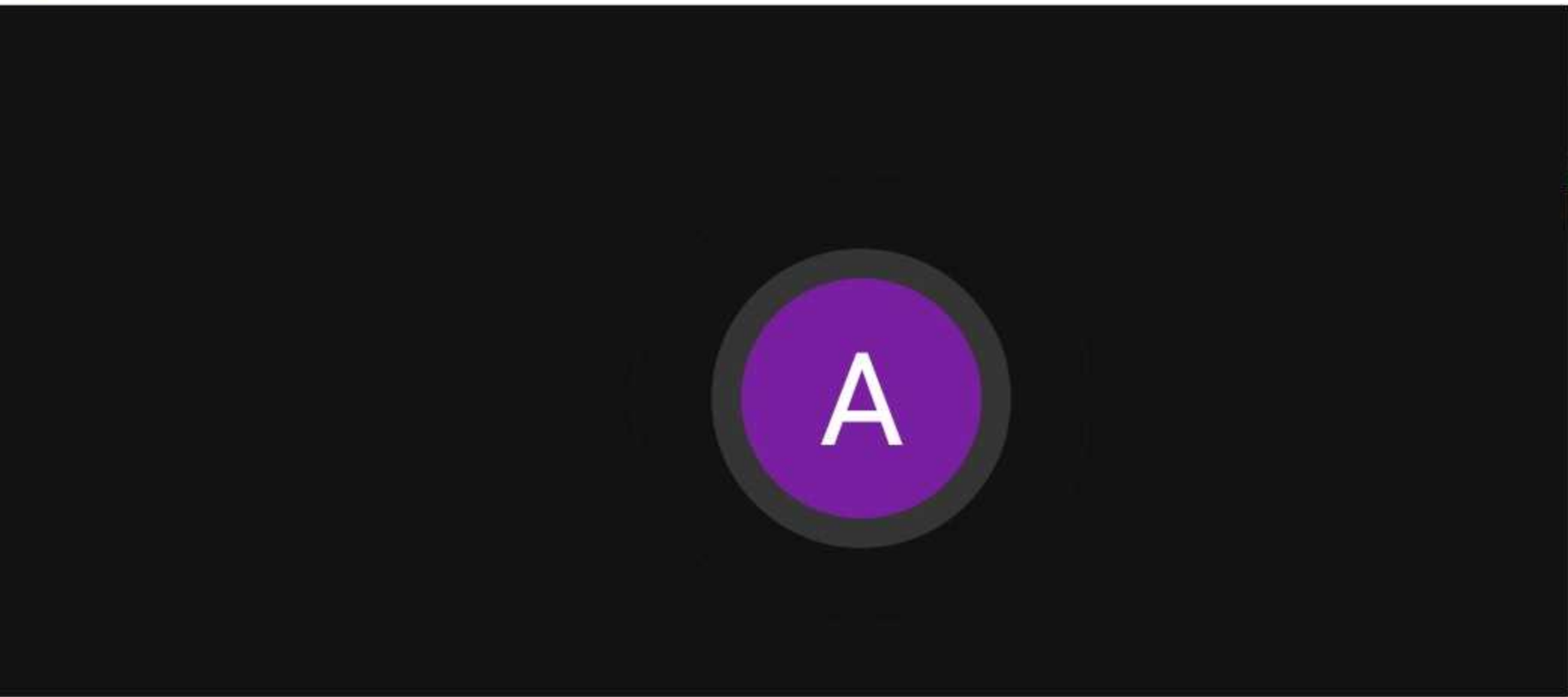
DOSEN

KODEMK : 2211302
MATAKULIAH : Kalkulus II
KELAS : D
PROGRAM STUDI : Teknik Penerbangan S.1
BOBOT SKS : 3 Sks
KURIKULUM : 2019
PERIODE AKADEMIK : 2019/2020 Genap Reguler
PESERTA : 49

MATERI AJAR PERKULIAHAN

Pertemuan Ke	Pokok Bahasan	Unggah File Materi Ajar	Update Terakhir
1	Integral Tak Tentu	1 Files	16/03/2020 11:31:08
2	Integral Tentu	2 Files	16/03/2020 11:31:24
3	Penggunaan Integral untuk Menghitung Luas	1 Files	16/03/2020 11:31:39
4	- Penggunaan Integral untuk Menghitung	2 Files	16/03/2020 11:33:29
5	Tugas Pengganti Pertemuan ke 5	1 Files	23/03/2020 11:23:03
6	Video ttg Menghitung Luas Dengan Integral	1 Files	06/04/2020 12:18:24
7	Video ttg Menghitung Volume Benda Putar	1 Files	11/04/2020 14:43:17
8		0 Files	

Apps



People (47) Chat (9)

Add people

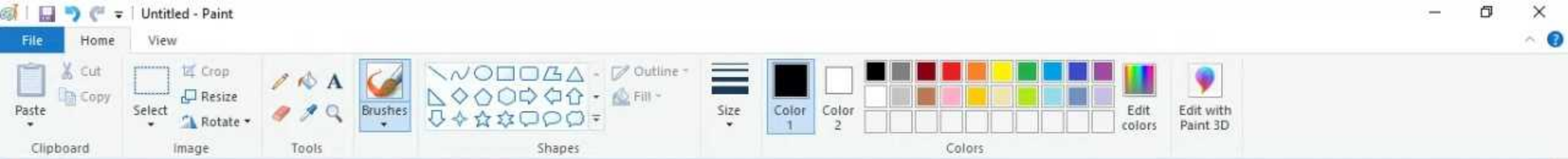
- Endah Yuniarti (You)
- ABDURRAFI 14010100
- Ade Putra
- ADITYA EKAPUTRA WA...
- Alifa Fuadi
- ALPRIELIAN R
- Andi Surya Wijaya
- ARISTA YUDHA BRATA ...

fc47dqadjw ^

Microphone, End Call, Video Off

Turn on captions Present now

05-20-2020-11.19.....pdf | 05-20-2020-11.40.....pdf | 05-20-2020-11.46.....pdf | 1085.pdf | 1087.pdf | Show all



$$V = -\frac{1}{4(2t+3)^2} + C$$

$$V = 4 \rightarrow t = 0$$

$$4 = -\frac{1}{4(2 \cdot 0 + 3)^2} + C$$

$$4 = -\frac{1}{36} + C$$

$$4 + \frac{1}{36} = C$$

$$\frac{145}{36} = C$$



Apps

E You are presenting

A AHMAD AL MU... and 70 more

76

Messages icon

10:32 AM

Presentation (You)

You



You're presenting to everyone

[Stop presenting](#)

D
DAVA PUTRA NUGRAHA 191011006

H
HARUN ALRASID 191011056

N

fc47dqadjw ^

meet.google.com is sharing your screen. [Stop sharing](#) [Hide](#)

 Turn on captions

 You are presenting



u/kar $\hat{=}$ mya rill & Garlan na

$$y = c_1 e^{r_1 x} + c_2 e^{r_2 x}$$

$$\left\{ \begin{array}{l} r_1 = 1 \\ r_2 = -7 \end{array} \right.$$

$$y = c_1 e^x + c_2 e^{-7x}$$

Apps

E You are presenting

T TRIO TEGUH UT... and 58 more

64



10:53 AM

Presentation (You) You

You're presenting to everyone

Stop presenting

- D** DAVA PUTRA NUGRAHA 1...
- E** EZRA WIHELMUS 191011...
- R** RUDI PRASETYONO 1910...

meet.google.com is sharing your screen. Stop sharing Hide



fc47dqadjw ^

Microphone icon, End call icon, Video icon, Turn on captions, Present now

fc47dqadjw

People (61) Chat (1)

- DAVA PUTRA NUGRAH...
- DHIMAS ILYAS RAMAD...
- DIKA ANDRIANSYAH 16...
- DIMAS BERLIAN FEBRI...
- DIMAS PRASETYO 191...
- EROS RAY DANIEL WER...
- EZRA WIHELMUS 1910...
- FADLI HIDIRSYAH 1910...