

Langkah Mahasiswa Kirim Tugas

Setelah mahasiswa melakukan Absensi dan membuka materi Perkuliahan. Aktifitas mahasiswa berikutnya adalah mengerjakan Tugas, karena setiap kali Pertemuan Daring selalu ada Tugas. Ada dua macam Tugas yaitu mahasiswa harus mengerjakan dengan cara mengirim File dan mengerjakan dengan cara ketik langsung.

A. Tugas dengan Ketik Langsung

Tugas-06

Buat sebuah Program untuk menentukan Lambang Pancasila, dengan masukan angka untuk Sila dan keluaran Tampil untuk Lambang. Contoh Jika Sila =1 maka Tampil= "..."

Coba Saudara Tuliskan Code Program NET

Submission status

Submission status	No attempt
Grading status	Not graded
Last modified	-

Submission
comments [▶ Comments \(0\)](#)

Add submission

You have not made a submission yet.

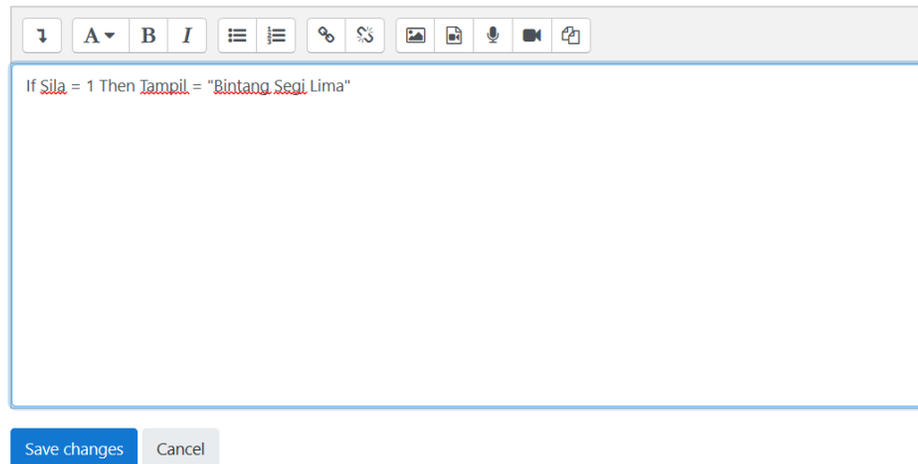
1. Klik Add Submission

Tugas-06

Buat sebuah Program untuk menentukan Lambang Pancasila, dengan masukan angka untuk Sila dan keluaran Tampil untuk Lambang. Contoh Jika Sila =1 maka Tampil= "...."

Coba Saudara Tuliskan Code Program NET

Online text



The screenshot shows an online text editor interface. At the top, there is a toolbar with various icons for text formatting (bold, italic, underline, list, link, unlink, image, video, audio) and a dropdown menu. Below the toolbar is a large text area containing the code: `If Sila = 1 Then Tampil = "Bintang Segi Lima"`. The text is underlined. At the bottom of the editor, there are two buttons: "Save changes" (highlighted in blue) and "Cancel".

2. Setelah mengetik pada Online Text, selanjutnya klik Save Canges

Submission status

Submission status	Draft (not submitted)
Grading status	Not graded
Last modified	Wednesday, 29 April 2020, 7:06 AM

Online text



If Sila = 1 Then Tampil = "Bintang Segi Lima"

Submission comments

▶ [Comments \(0\)](#)

Edit submission

Remove submission

You can still make changes to your submission.

Submit assignment

3. Klik Submit Assignment

Tugas-06

Buat sebuah Program untuk menentukan Lambang Pancasila, dengan masukan angka untuk Sila dan keluaran Tampil untuk Lambang. Contoh Jika Sila =1 maka Tam

Coba Saudara Tuliskan Code Program NET

Confirm submission

Are you sure you want to submit your work for grading? You will not be able to make any more changes.

Continue

Cancel

4. Klik lagi Continue

Tugas-06

Buat sebuah Program untuk menentukan Lambang Pancasila, dengan masukan angka untuk Sila dan keluaran Tampil untuk Lambang. Contoh Jika Sila = 1 maka Tampil= "..."

Coba Saudara Tuliskan Code Program NET

Submission status

Submission status	Submitted for grading
Grading status	Not graded
Last modified	Wednesday, 29 April 2020, 7:08 AM
Online text	+ If Sila = 1 Then Tampil = "Bintang Segi Lima"
Submission comments	▶ Comments (0)

mudah mudah mudahan mudah mudah