

PANDUAN MAHASISWA PENGUNAAN APLIKASI PENILAIAN PEMBELAJARAN PKN



Aplikasi Penilaian Pembelajaran
PKn berbasis web

Aplikasi Penilaian Pembelajaran PKn merupakan aplikasi berbasis web yang dikembangkan oleh program studi Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan yang bertujuan mengakomodasi penerapan penilaian pembelajaran dan divariasikan berbasis teknologi. Platform penilaian pembelajaran PKn berbasis web dapat dilihat pada gambar-gambar berikut ini:

A. Login Aplikasi Penilaian Pembelajaran Pkn

1. Silakan untuk masuk melalui <https://penilaian.mediainformasipkn.id/home>
2. Tampilan awal Aplikasi Penilaian Pembelajaran PKn, kunjungi Buku Panduan Mahasiswa



3. Login dengan mengisi username dan password dan klik masuk



B. Mendaftar Aplikasi Penilaian Pembelajaran Pkn Berbasis Web

1. Apabila belum memiliki akun Pilih pada tulisan “klik disini untuk mendaftar”



2. Isi kolom yang tersedia, dan klik daftar apabila telah mengisi kolom dengan lengkap dan benar



C. Menambahkan Mata Kuliah Aplikasi Penilaian Pembelajaran Pkn Berbasis Web

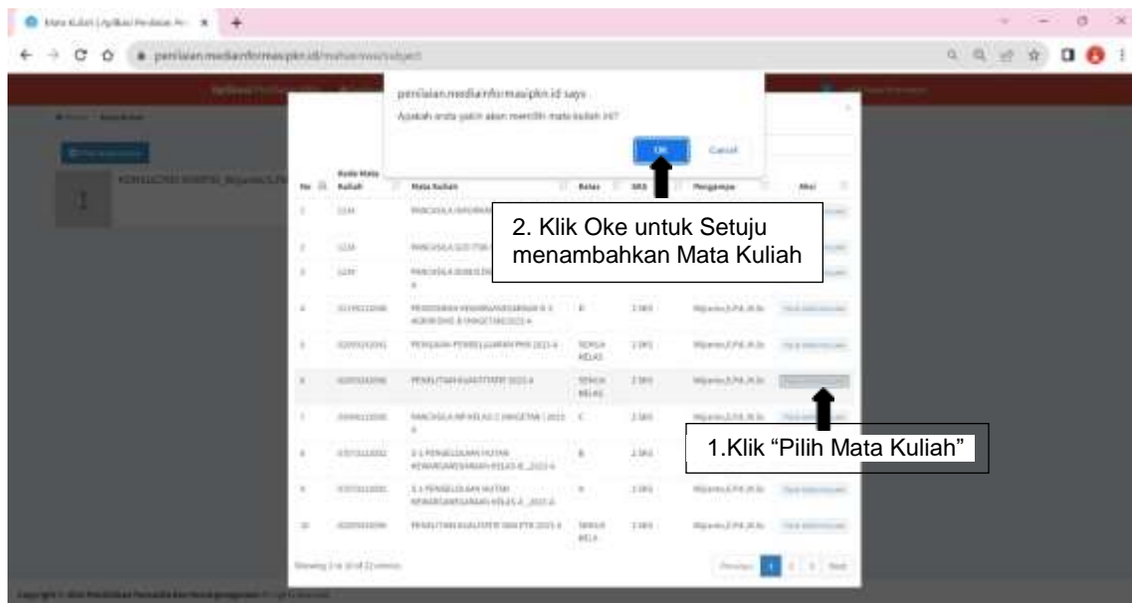
1. Tampilan setelah berhasil login dalam aplikasi Penilaian Pembelajaran PKn
2. Pilih Mata Kuliah



3. Pilih Tambah Mata Kuliah



4. Pilih Mata Kuliah kemudian pilih Oke untuk setuju menambahkan mata kuliah



5. Mata kuliah yang baru ditambahkan akan muncul dalam tampilan aplikasi

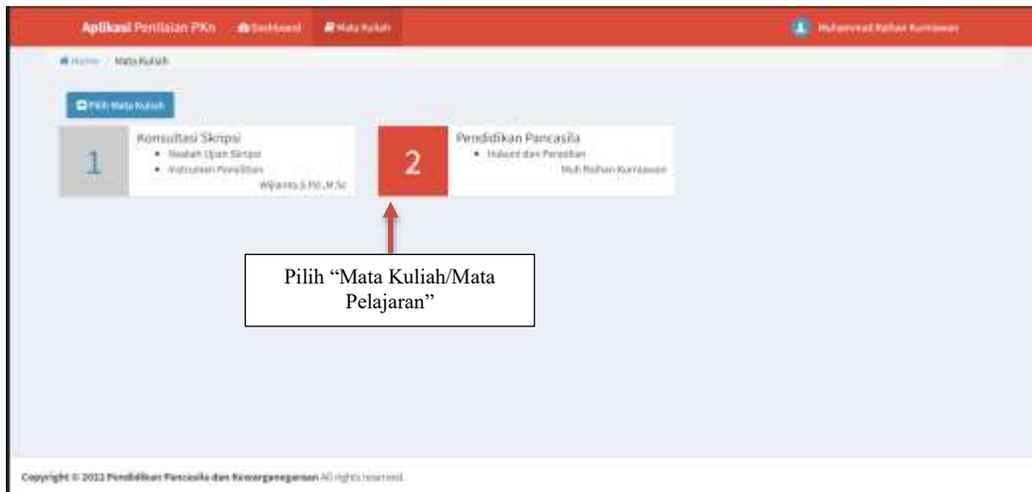


D. PANDUAN PENGUMPULAN TUGAS

- 1. Silakan untuk login sesuai panduan sebelumnya**
- 2. Pilih “Mata Kuliah”**



3. Pilih Mata Kuliah/Mata Pelajaran



4. Pilih penugasan



5. Upload tugas yang telah dikerjakan, kemudian "Simpan"



6. Upload selesai dan tunggu guru mata pelajaran memberi nilai

E. Cara mengerjakan soal Pilihan Ganda atau Penilaian Sikap

1. Pilih tes yang akan dikerjakan



2. Kerjakan soal yang tersedia, setelah itu klik “submit”

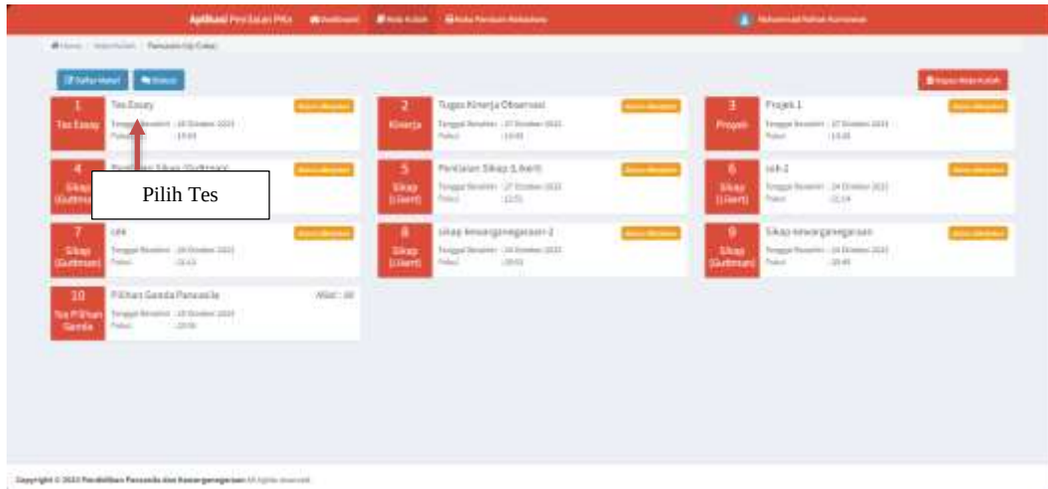


3. Nilai akan muncul setelah submit tes

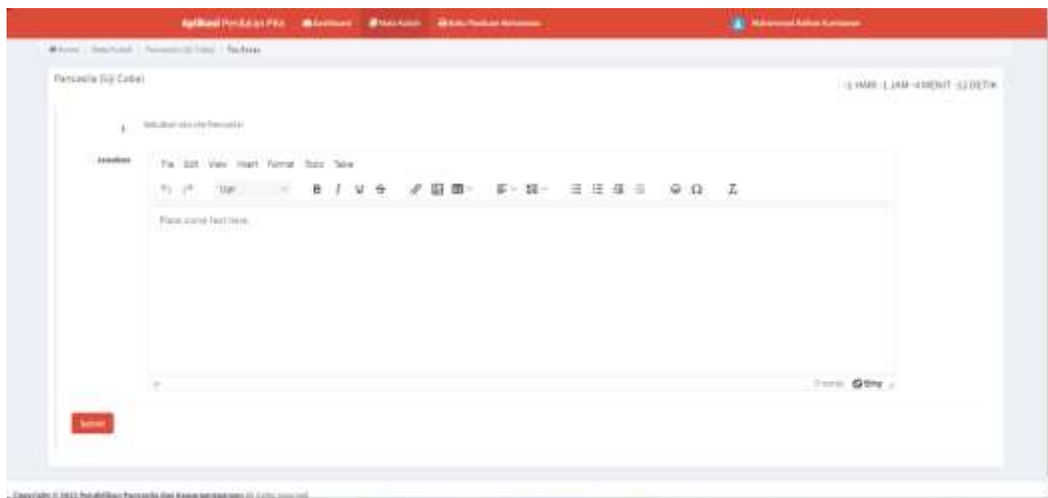


F. Cara mengerjakan soal Essay

1. Pilih tes yang akan dikerjakan



2. Kerjakan soal yang tersedia, apabila telah selesai, klik “submit”



3. Nilai akan keluar ketika dosen telah menilai pekerjaan anda