



REPUBLIK INDONESIA
KEMENTERIAN HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA

SURAT PENCATATAN CIPTAAN

Dalam rangka perlindungan ciptaan di bidang ilmu pengetahuan, seni dan sastra berdasarkan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta, dengan ini menerangkan:

Nomor dan tanggal permohonan : EC00202126400, 7 Juni 2021

Pencipta

Nama : **Sri Handayaningsih, S.T., M.T. dan Imam Azhari, S.Si., M.CS.**
Alamat : Kanoman RT 2 RW 5, Banyuraden, Gamping, Sleman, DI Yogyakarta , Sleman, DI YOGYAKARTA, 55293
Kewarganegaraan : Indonesia

Pemegang Hak Cipta

Nama : **UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN**
Alamat : Kampus 2 Unit B Jl. Pramuka 5F, Pandeyan, Umbulharjo, Yogyakarta, DI Yogyakarta , Yogyakarta, DI YOGYAKARTA, 55161
Kewarganegaraan : Indonesia
Jenis Ciptaan : **Program Komputer**
Judul Ciptaan : **Aplikasi Sistem Evaluasi Kinerja Pengajaran Dosen**
Tanggal dan tempat diumumkan untuk pertama kali : 26 April 2021, di Yogyakarta
di wilayah Indonesia atau di luar wilayah Indonesia
Jangka waktu perlindungan : Berlaku selama 50 (lima puluh) tahun sejak Ciptaan tersebut pertama kali dilakukan Pengumuman.
Nomor pencatatan : 000252373

adalah benar berdasarkan keterangan yang diberikan oleh Pemohon.

Surat Pencatatan Hak Cipta atau produk Hak terkait ini sesuai dengan Pasal 72 Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2014 tentang Hak Cipta.



a.n. MENTERI HUKUM DAN HAK ASASI MANUSIA
DIREKTUR JENDERAL KEKAYAAN INTELEKTUAL

Dr. Freddy Harris, S.H., LL.M., ACCS.
NIP. 196611181994031001

Disclaimer:

Dalam hal pemohon memberikan keterangan tidak sesuai dengan surat pernyataan, menteri berwenang untuk mencabut surat pencatatan permohonan.

monoton capek diperlambat
semangat baik ditingkatkan
asyik interaktif cukup best
jelas pelit **terimakasih** penak
tingkatkan mantap: 10 kurang perfect
mantep dipertahankan favorit diperjelas

Buku Panduan

SISTEM EVALUASI KINERJA PENGAJARAN DOSEN

Sri Handayaningsih
Imam Azhari

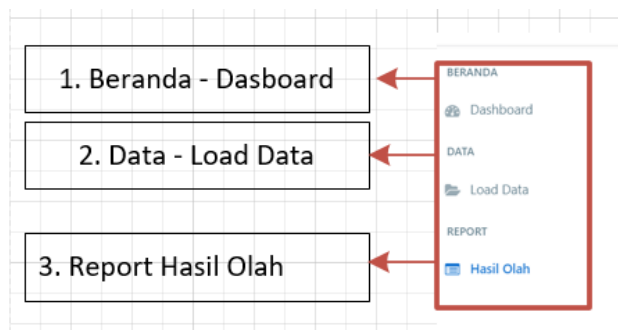
Tahapan Membuka Sistem

Tahapan untuk mengakses Sistem Pencarian Laporan Temuan Audit Mutu Internal adalah sebagai berikut :

1. Buka browser
2. Buka link <http://dazg-project.herokuapp.com/>

Tampilan Awal

Pada tampilan awal, sebelah kiri akan muncul menu-menu yang disediakan oleh sistem seperti pada Gambar 1.



Gambar 1. Menu-Menu pada sistem

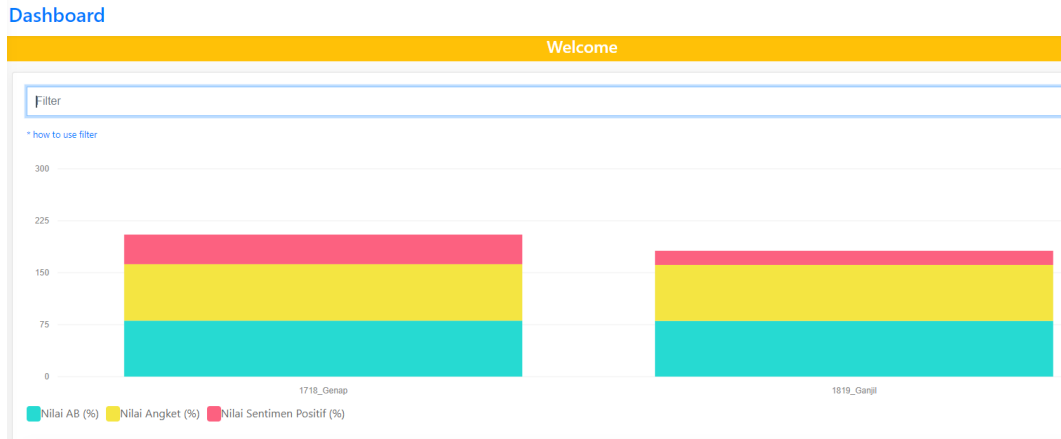
Menu yang disediakan

Menu yang disediakan, antara lain:

1. Beranda

Menampilkan seluruh nilai dalam setiap semester yang sudah diinputkan (Gambar 2) dan menampilkan peringkat Dosen (Gambar 3).

Pada sistem sudah ditampilkan cara menggunakan filter (Gambar 4).



Gambar 2. Menampilkan seluruh Nilai pada setiap semester yang sudah diinputkan

ALL DOSEN	
1 DOSEN TAMBAH	1 DOSEN HANGAT
<p>Sai Rabe Kode Pengampu : 680010 Skor : 47,623 Rata-rata : 201,52</p>	<p>Kode Pengampu : 6801102 Skor : 132,75 Rata-rata : 152,75</p>
<p>Arief Rahman Kode Pengampu : 6800396 Skor : 68,833 Rata-rata : 201,61</p>	<p>Iwan Sri Kode Pengampu : 6820678 Skor : 229,76 Rata-rata : 180,35</p>
<p>Kode Pengampu : 3471330940006 Skor : 218,73 Rata-rata : 218,73</p>	<p>Hadi Supono Kode Pengampu : 6803470 Skor : 170,75 Rata-rata : 170,75</p>
<p>Tawar Kode Pengampu : 6801020 Skor : 67,646 Rata-rata : 218,73</p>	<p>Muhammad Rahman Kode Pengampu : 6800896 Skor : 178,75 Rata-rata : 178,75</p>
<p>Suparbatin Kode Pengampu : 6806131 Skor : 180,23 Rata-rata : 217,54</p>	<p>Kode Pengampu : 12048370986000 Skor : 181,52 Rata-rata : 180,65</p>

Gambar 3. Peringkat Dosen

2. Data

Pada data, ada sub menu load data, yaitu bertujuan untuk menginputkan file yang akan diolah dalam bentuk MS Excel (Gambar 4.)

Load Data

Tahun Ajaran	Semester
<input type="text"/>	Ganjil <input type="button" value="v"/>
<input type="button" value="Browse File"/>	only excell file is allowed
<input type="button" value="Upload"/>	

Gambar 4. Input file dalam bentuk excel untuk input data.

3. Report

A. Halaman Hasil Pengolahan Berdasarkan Semester

Pada Gambar 5 menunjukkan hasil pengolahan data berdasarkan:

a. Data Nilai Mata Kuliah

Nilai dipisah berdasarkan perolehan Nilai AB dan Nilai CDE. Nilai diambil dari data SIA.

b. Nilai angket

Nilai yang diperoleh dari inputan mahasiswa pada saat melihat nilai.

c. Sentimen analisis

Nilai dipisahkan berdasarkan sentiment sentimen positif, sentimen negatif dan sentiment netral.

Hasil pengolahan dimasukkan pada kolom skor dengan menjumlahkan kolom Nilai AB, Nilai angket dan Sentimen Positif dengan skor maksimal 300. Kolom status menunjukkan perolehan skor, dibagi dalam empat kriteria yaitu **gagal** jika skor kurang dari 75, **kurang berhasil** jika nilai skor antara 76 s.d 150, **cukup berhasil** jika nilai skor 151 s.d 225 dan **berhasil** jika nilai skor 226 s.d 300.

Hasil

Pilih Hasil Olah: 1718_Genap

Tabel Grafik Word Cloud Konkusi

Tabel Hasil Olah 1718_Genap

Show 10 entries

#	Kode Matakul.	Kode Pengampu	Nilai AB	Nilai CDE	Nilai Angket	Sentimen Negatif	Sentimen Netral	Sentimen Positif	Skor	Status
1	1605330	60010230	95.12	4.88	83.00	0.00	0.00	100.00	278.12	Berhasil
2	1625431	60010230	95.12	4.88	83.00	83.33	0.00	16.67	194.79	Cukup Berhasil
3	1605831	60010231	81.25	18.75	79.50	100.00	0.00	0.00	160.75	Cukup Berhasil
4	164231	60010231	81.25	18.75	79.50	33.33	0.00	66.67	227.42	Berhasil
5	1689969	60010231	81.25	18.75	79.50	100.00	0.00	0.00	160.75	Cukup Berhasil
6	1625230	60010367	80.00	20.00	83.00	83.33	0.00	16.67	179.67	Cukup Berhasil
7	1645131	60010367	80.00	20.00	83.00	28.57	0.00	71.43	234.43	Berhasil
8	1665120	60010367	80.00	20.00	83.00	0.00	0.00	100.00	263.00	Berhasil
9	1645531	60020396	80.00	20.00	80.50	0.00	0.00	100.00	260.50	Berhasil
10	1645931	60020396	80.00	20.00	80.50	16.67	0.00	83.33	243.83	Berhasil

Showing 1 to 10 of 28 entries

Previous 1 2 3 Next

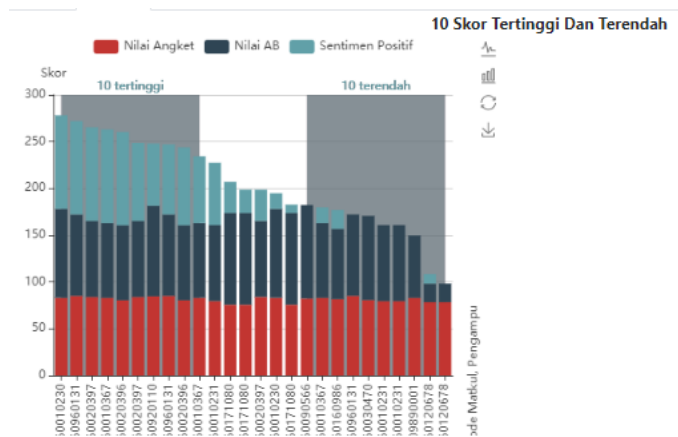
Gambar 5. Halaman Hasil Pengolahan Berdasarkan Semester

B. Halaman Grafik Hasil Pengolahan Berdasarkan Semester

Pada halaman grafik ada tiga tampilan yang ditunjukkan antara lain :

a. Grafik 10 Skor Mata Kuliah Tertinggi dan Terendah

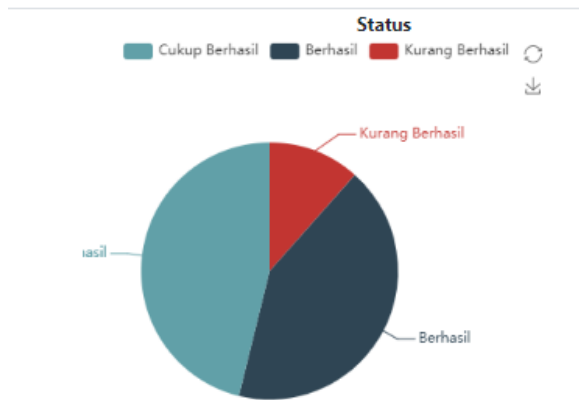
Gambar 6. menunjukkan Grafik 10 skor untuk Mata kuliah tertinggi dan terendah. Pada bagian kanan atas, pola grafik bisa diatur sesuai kebutuhan pengguna.



Gambar 6. Grafik 10 Skor Mata Kuliah Tertinggi dan Terendah

b. Persentase berdasarkan status perolehan terakhir

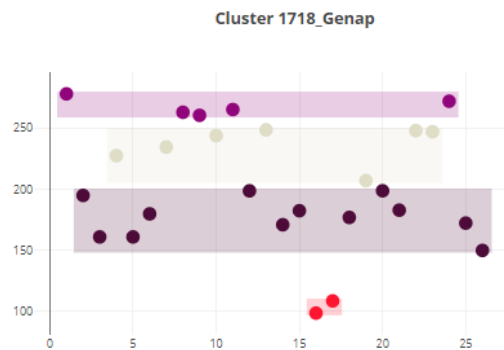
Grafik kedua pada halaman ini adalah persentase berdasarkan pada kolom status. Grafik ditunjukkan pada Gambar 7



Gambar 7. Grafik Prosentase berdasarkan status

c. Pengklasteran berdasarkan nilai skor

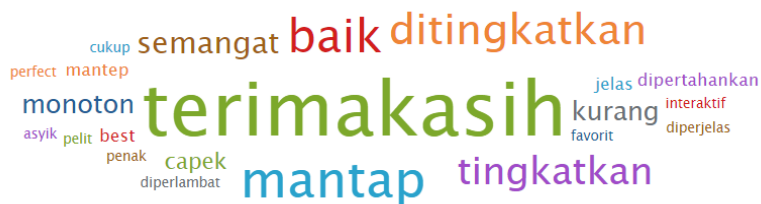
Grafik yang ketiga yang ditunjukkan clustering atau pengelompokan berdasarkan nilai skor, ditunjukkan pada Gambar 8.



Gambar 8 Grafik cluster berdasarkan nilai skor

C. Halaman Word Cloud (Sentimen Analisis)






Gambar 9. menunjukkan tingkat sentiment analisis pada semester tersebut. Semakin besar kata yang tertera pada layar menunjukkan jika semakin banyak inputan mahasiswa untuk masukan mata kuliah dan Dosen Pengampu tersebut.








Gambar 9. Sentimen Analisis

D. Halaman Konklusi

Halaman terakhir pada aplikasi ini, menampilkan 5 Dosen dengan nilai skor tertinggi (pada Gambar 10.) dan 5 Dosen dengan nilai skor terendah (pada Gambar 11)

5 DOSEN TERTINGGI	
	Arif Rahman Kode Pengampu : 60020396 Skor : 504.33 Rerata : 252.16
	Rai Rake Kode Pengampu : 60920110 Skor : 247.97 Rerata : 247.97
	Imam Riadi Kode Pengampu : 60020397 Skor : 712.41 Rerata : 237.47
	tawar Kode Pengampu : 60010230 Skor : 472.91 Rerata : 236.46
	Suparihatin Kode Pengampu : 60960131 Skor : 691.27 Rerata : 230.42

Gambar 10. Tampilan 5 Dosen dengan skor tertinggi

5 DOSEN TERENDAH	
	<p>Iwan Tri Kode Pengampu : 60120678 Skor : 206.5 Rerata : 103.25</p>
	<p>Kode Pengampu : 5204081709890001 Skor : 149.67 Rerata : 149.67</p>
	<p>Hadi Suyono Kode Pengampu : 60030470 Skor : 170.75 Rerata : 170.75</p>
	<p>Hasrul Rahman Kode Pengampu : 60160986 Skor : 176.75 Rerata : 176.75</p>
	<p>Fatwa Tentama Kode Pengampu : 60090566 Skor : 182.25 Rerata : 182.25</p>

Gambar 11. Tampilan 5 Dosen dengan skor terendah