MANUAL BOOK

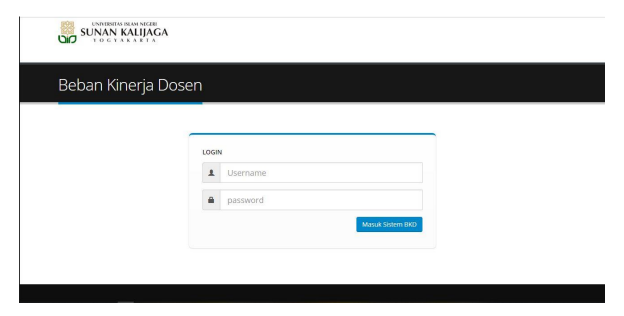
BEBAN KINERJA DOSEN UNTUK DOSEN



UIN SUNAN KALIJAGA YOGYAKARTA 2019

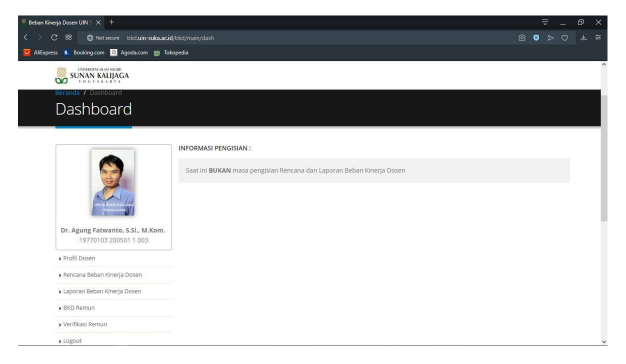
PETUNJUK PENGGUNAAN APLIKASI BEBAN KINERJA DOSEN BAGI DOSEN DI LINGKUNGAN UNIVERSITAS

Sistem bkd digunakan untuk menilai kinerja dosen selama mengajar. cara mengambil penilaian untuk tiap-tiap pengguna dibedakan caranya. Bagi civitas akademik di lingkungan universitas perlu login ke dalam sistem http://bkd.uin-suka.ac.id/. Login dengan menggunakan NIP atau NIM yang dimiliki pada bagian "Username" dan masukkan password pada bagian "Password".



Gambar i Halaman Depan Beban Kinerja Dosen

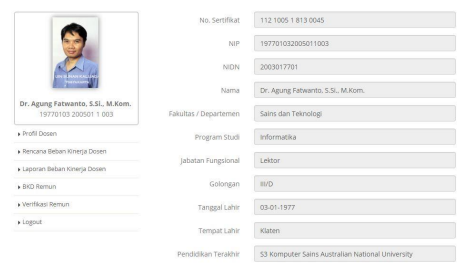
Apabila telah berhasil login maka akan muncul menu-menu dari system Beban Kinerja Dosen.



Gambar ii Menu-menu Di Sistem Beban Kinerja Dosen

1. Profil Dosen

Menu Profil dosen digunakan untuk melihat identitas data diri dosen.



Gambar 1.1 Menu Profil Dosen

2. Rencana Beban Kinerja Dosen

Melalui menu Rencana Beban Kinerja Dosen ini dapat dilihat sub menu pendidikan, penelitian, pengabdian, penunjang lain, dan kesimpulan rencana beban kinerja dosen.



Gambar 2.1 Menu Rencana Beban Kinerja Dosen

2.1 Pendidikan

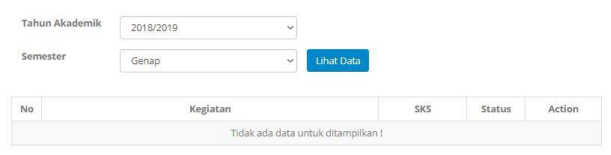
Sub menu pendidikan ini digunakan untuk melihat rencana pendidikan yang sudah kita inputkan



Gambar 2.2 Submenu Pendidikan

2.2 Penelitian

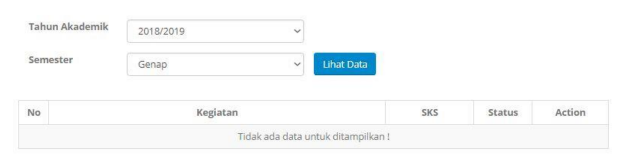
Sub menu penelitian ini digunakan untuk melihat rencana pendidikan yang sudah kita inputkan.



Gambar 2.3 Submenu Penelitian

2.3 Pengabdian

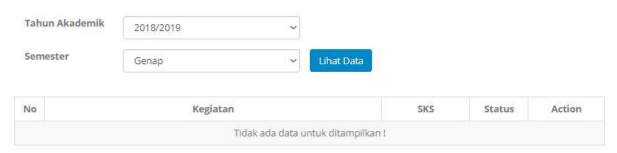
Sub menu pengabdian ini digunakan untuk melihat rencana pendidikan yang sudah kita inputkan.



Gambar 2.4 Submenu Pengabdian

2.4 Penunjang Lain

Sub menu Penunjang Lain ini digunakan untuk melihat rencana pendidikan yang sudah kita inputkan.



Gambar 2.5 Submenu Penunjang Lain

2.5 Kesimpulan

Sub menu Kesimpulan ini digunakan untuk melihat semua rencana pendidikan yang sudah kita inputkan. Terdapat tombol "Rincian" untuk melihat secara detail rencana beban kinerja dosen dan tombol "Cetak Rencana" untuk mencetak semua rencana beban kinerja dosen ke format pdf.







Gambar 2.7 Submenu Kesimpulan

3. Laporan Beban Kinerja Dosen

Melalui menu Laporan Beban Kinerja Dosen ini dapat dilihat sub menu pendidikan, penelitian, pengabdian, penunjang lain, dan kesimpulan Laporan beban kinerja dosen.



Gambar 3.1 Menu Laporan Kinerja Dosen

3.1 Pendidikan

Sub menu pendidikan ini digunakan untuk melihat laporan pendidikan yang sudah kita inputkan. Di dalam Nama Kegiatan bisa kita klik untuk melihat lebih detail kegiatan laporan pendidikan. Untuk warna merah muda yang terdapat di nomer 4 dan 5 adalah informasi kalau nilai belum di upload, silahkan upload nilai ke Sistem Informasi Akademik.

No	Nama Variatas	SKS	Buk	ti	Action	
NO	Nama Kegiatan		Penugasan Kinerja		Action	
1	Mengajar Matakuliah Metode Penelitian, Program Studi Teknik Informatika, Kelas B, 2 SKS, 49 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	3	2		: - :	
2	Mengajar Matakuliah Pengujian Perangkat Lunak, Program Studi Teknik Informatika, Kelas A, 3 SKS, 42 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	4.5			led	
3	Mengajar Matakuliah Pengujian Perangkat Lunak, Program Studi Teknik Informatika, Kelas B, 3 SKS, 42 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	4.5	0	0	-	
4	Mengajar Matakuliah Tugas Akhir, Program Studi Teknik Informatika, Kelas A, 6 SKS, 8 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	0	0		(*)	
5	Mengajar Matakuliah Aplikasi Web, Program Studi Informatika, Kelas A, 3 SKS, 6 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S2.	0	•		-	
6	Mengajar Matakuliah Pengembangan Sistem Sosio Religio Teknis, Program Studi Informatika, Kelas A, 3 SKS, 18 Mahasiswa, 2 Dosen, Jenjang S2.	1.5		0	127	
7	Membimbing Tugas Akhir Mahasiswa S1 Program Studi Teknik Informatika Atas nama Brian Rakhmat Aji (15650009) dengan judul SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN HOTEL DI KOTA	1	0	②	-	

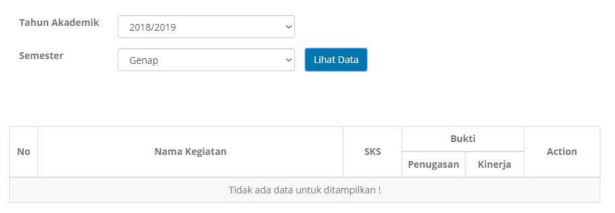
Gambar 3.2 Sub Menu Pendidikan

DETAIL KEGIATAN)
Unsur	: Pendidikan	
Sub Unsur	: Melaksanakan perkuliahan/ tutorial dan membimbing, menguji serta menyelenggar pendidikan di laboratorium, praktek keguruan bengkel/ studio/kebun percobaan/tekn pengajaran dan praktek lapangan	
Kategori Kegiatan	: Memberi kuliah pada tingkat S1 terhadap setiap kelas yang terdiri dari sebanyak-banya 40 orang mahasiswa selama 1 semester, kegiatan belajar dengan tatap muka 50 (lima pi menit per minggu per semester, kegiatan belajar dengan penugasan terstruktur 60 (e puluh) menit per minggu per semester, kegiatan belajar mandiri 60 (enam puluh) menit minggu per semester tiap sks (paling banyak 12 sks) per semester	uluh) nam
Nama Kegiatan	: Mengajar Matakuliah Metode Penelitian, Program Studi Teknik Informatika, Kelas B, 2 SK Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	5, 49
SKS	: 3	
Jenjang	; S1	
Program Studi	: S1 - Teknik Informatika	
Kelas	: Reguler	
Mata Kuliah	: Metode Penelitian	
SKS Mata Kuliah	; 2	
Jumlah Mahasiswa	: 49	

Gambar 3.3 Sub Menu Rincian Pendidikan

3.2 Penelitian

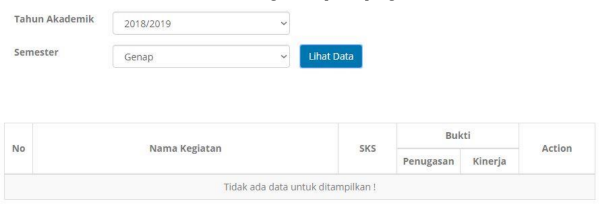
Sub menu Penelitian ini digunakan untuk melihat laporan penelitian yang sudah kita inputkan. Jika sudah data yang sudah di inputkan, di dalam Nama Kegiatan bisa kita klik untuk melihat lebih detail kegiatan laporan penelitian.



Gambar 3.4 Submenu Penelitian

3.3 Pengabdian

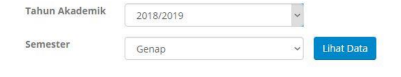
Sub menu Pengabdian ini digunakan untuk melihat laporan pengabdian yang sudah kita inputkan. Jika sudah data yang sudah di inputkan, di dalam Nama Kegiatan bisa kita klik untuk melihat lebih detail kegiatan laporan pengabdian.



Gambar 3.5 Submenu Pengabdian

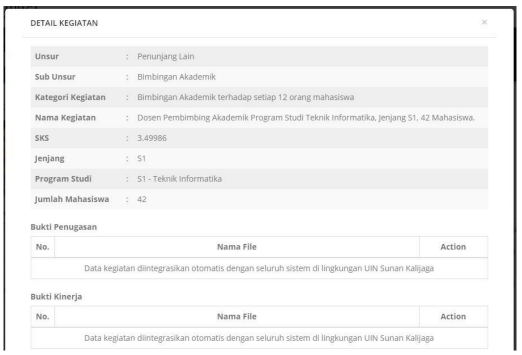
3.4 Penunjang Lain

Sub menu Penunjang lain ini digunakan untuk melihat laporan Penunjang lain yang sudah kita inputkan. Jika sudah data yang sudah di inputkan, di dalam Nama Kegiatan bisa kita klik untuk melihat lebih detail kegiatan laporan Penunjang lain.





Gambar 3.6 Submenu Penunjang Lain



Gambar 3.7 Submenu Rincian Penunjang Lain

3.5 Kesimpulan

Sub menu Kesimpulan ini digunakan untuk melihat semua laporan yang sudah kita inputkan. Terdapat tombol "Cetak Laporan" untuk mencetak laporan beban kinerja dosen. Untuk tombol "Pindah SKR" jika ingin memindahkan data beban kinerja dosen ke remunerasi. Untuk warna merah muda yang terdapat di nomer 4 dan 5 adalah informasi kalau nilai belum di upload, silahkan upload nilai ke Sistem Informasi Akademik.

No	Unsur	SKS	Status
1	Pendidikan	27	
2	Penelitian	0	
3	Pengabdian Kepada Masyarakat	0	
4	Penunjang Lain	3.92	
	Total SKS (12 SKS - 16 SKS)	30.92 SKS	X

KOMPILASI

No	Kompilasi Unsur	SKS	Status
1	Pendidikan + Penelitian (Min. 9)	27	

😝 Cetak Laporan

No	Kegiatan	SKS Penugasan	SKS Kinerja	Status	Aksi
. PEI	NDIDIKAN				
1.1	Mengajar Matakuliah Metode Penelitian, Program Studi Teknik Informatika, Kelas B, 2 SKS, 49 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	2	3		Pindah SKI
1.2	Mengajar Matakuliah Pengujian Perangkat Lunak, Program Studi Teknik Informatika, Kelas A, 3 SKS, 42 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	3	4.5	•	Pindah SKI
1.3	Mengajar Matakuliah Pengujian Perangkat Lunak, Program Studi Teknik Informatika, Kelas B, 3 SKS, 42 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	3	4.5		Pindah SKI
1.4	Mengajar Matakuliah Tugas Akhir, Program Studi Teknik Informatika, Kelas A, 6 SKS, 8 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	6	0	×	-
1.5	Mengajar Matakuliah Aplikasi Web, Program Studi Informatika, Kelas A, 3 SKS, 6 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S2.	3	0	×	*
1.6	Mengajar Matakuliah Pengembangan Sistem Sosio Religio Teknis, Program Studi Informatika, Kelas A, 3 SKS, 18 Mahasiswa, 2 Dosen, Jenjang S2.	3	1.5	•	Pindah SKI

Gambar 3.8 Submenu Kesimpulan

4. BKD Remun

Melalui menu Beban Kinerja Dosen Remun ini dapat dilihat sub menu pendidikan, penelitian, penunjang, kesimpulan, Cetak Laporan beban kinerja dosen.



Gambar 4.0 Menu BKD Remun

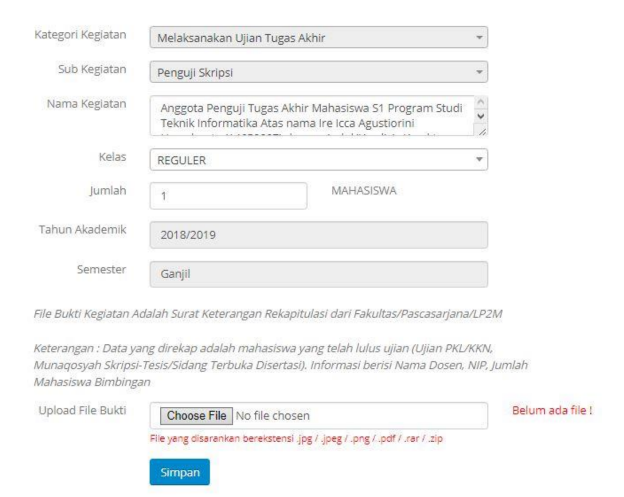
4.1 Pendidikan

Sub menu Pendidikan ini digunakan untuk menambah pendidikan yang akan di inputkan. Terdapat tombol Action " Edit dan Hapus" jika ingin mengedit dan menghapus kegiatan pendidikan beban kinerja dosen. Dan status jika masih ada simbol "centang" maka sudah di verifikasi dan sudah selesai, jika belum divefikasi maka simbolnya warna oren tersebut. Untuk verifikasi terdapat 2 verifikator, yaitu verifikator 1 "Wakil Dekan/Direktur" dan verifikator 2 "Dekan/Direktur").

No	Kegiatan	Jumlah	Satuan	Poin SKR	Status	Action
1	Anggota Penguji Tugas Akhir Mahasiswa S1 Program Studi Teknik Informatika Atas nama Ire Icca Agustiorini Harsehanto (14650007) dengan judul "Analisis Karakter Kepribadian Seseorang Menggunakan Algoritma Naïve Bayess Classifier (Studi Kasus Twitter Resmi Basuki Tjahaja Purnama dan Anies Baswedan)"	1	MAHASISWA	40	<	
2	Anggota Penguji Tugas Akhir Mahasiswa S1 Program Studi Teknik Informatika Atas nama Lusiana Lestari (14650026) dengan judul Analisis Sentimen Twitter dengan Menggunakan Algoritma Support Vector Machine (SVM) (Studi Kasus :3556 Data Tweets dengan Kata Kunci Cadar dan Hijab)	1	MAHASISWA	40	A	
7	Membimbing Tugas Akhir Mahasiswa S1 Program Studi Teknik Informatika Atas nama Mohammad Multi Akbar (13651059) dengan judul Analisis Quality Of Service (QoS) TV Streaming pada Jaringan Lokal UIN Sunan Kalijaga	1	MAHASISWA	80	(d)	∠ ■
8	Mengajar Matakuliah Rekayasa Perangkat Lunak, Program Studi Informatika, Kelas A, 3 SKS, 21 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S2.	3	SKS	240		/
9	Mengajar Matakuliah Rekayasa Perangkat Lunak, Program Studi Teknik Informatika, Kelas B, 3 SKS, 48 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	3	SKS	66	•	<u> </u>

+ Tambah

Gambar 4.1 Submenu Pendidikan



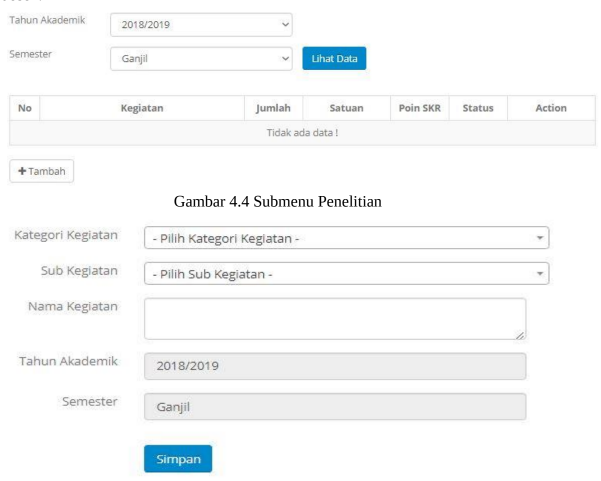
Gambar 4.2 Edit Data Remun



Gambar 4.3 Verifikator

4.2 Penelitian

Sub menu Penelitian ini digunakan untuk menambah penelitian yang akan inputkan. Terdapat tombol " Tambah" jika ingin menambah penelitian beban kinerja dosen.



Gambar 4.5 Submenu Tambah Penelitian

4.3 Penunjang

Sub menu Penunjang ini digunakan untuk menambah pennunjang yang akan inputkan. Terdapat tombol "Tambah" jika ingin menambah penunjang beban kinerja dosen. Terdapat tombol Action "Edit dan Hapus" jika ingin mengedit dan menghapus kegiatan pendidikan beban kinerja dosen



Gambar 4.6 Submenu Penunjang

4.4 Kesimpulan

Sub menu Kesimpulan ini digunakan untuk melihat secara detail beban kinerja dosen.

Kesimpulan Remun Dosen Tahun Akademik 2018/2019 Semester Ganjil

A. KEGIATAN YANG DIUSULKAN UNTUK DINILAI

No	Kategori	Kegiatan	Jumlah	Satuan	Poin SKR
1	Pendidikan	Mengajar Matakuliah Rekayasa Perangkat Lunak, Program Studi Teknik Informatika, Kelas B, 3 SKS, 48 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	3	SKS	66
		Mengajar Matakuliah Rekayasa Perangkat Lunak, Program Studi Informatika, Kelas A, 3 SKS, 21 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S2.	3	SKS	240
		Membimbing Tugas Akhir Mahasiswa S1 Program Studi Teknik Informatika Atas nama Mohammad Multi Akbar (13651059) dengan judul Analisis Quality Of Service (QoS) TV Streaming pada Jaringan Lokal UIN Sunan Kalijaga	1	MAHASISWA	80
2	Penunjang	Dosen Pembimbing Akademik Program Studi Teknik Informatika, Jenjang S1, 42 Mahasiswa.	42	MAHASISWA/SEMESTER	336
		Jumlah Kinerja Selama Periode Penila	aian		1002
		Rata-Rata Kinerja Per Bulan			167

Keterangan:

: Belum diverifikasi, belum dapat dicetak, belum dapat dinilai

: Sudah diverifikasi, sudah dapat dicetak, dapat dinilai

: Sudah diverifikasi, tidak dapat dicetak, tidak dapat dinilai

B. KEGIATAN YANG TELAH DISETUJUI SETELAH DILAKUKAN PENILAIAN

No	Kategori	Kegiatan	Jumlah	Satuan	Poin SKR
1	Pendidikan	Mengajar Matakuliah Rekayasa Perangkat Lunak, Program Studi Teknik Informatika, Kelas B, 3 SKS, 48 Mahasiswa, 1 Dosen, Jenjang S1.	3	SKS	66
2	Penunjang	Dosen Pembimbing Akademik Program Studi Teknik Informatika, Jenjang S1, 42 Mahasiswa.	42	MAHASISWA/SEMESTER	336
		Jumlah Kinerja Selama Periode Peni	laian		402
		Rata-Rata Kinerja Per Bulan			67

Gambar 4.7 Submenu Kesimpulan

4.5 Cetak Laporan

Sub menu Cetak Laporan ini digunakan untuk mencetak laporan keseluruhan beban kinerja dosen. Pilih "Tahun Akademik dan Semester" jika sudah tekan tombol "Cetak Laporan" akan langsung mengunduh laporan tersebut.



Gambar 4.8 Submenu Cetak Laporan

MENU TAMBAHAN BAGI YANG MENJABAT LEKTOR KEPALA

1.1 Rencana Beban Kinerja Dosen

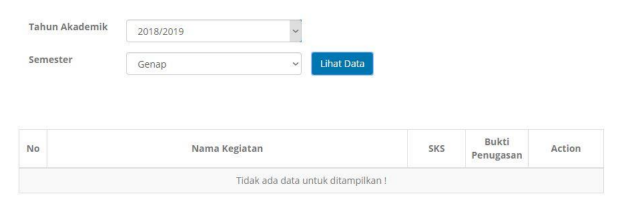
Didalam menu Rencana Beban Kinerja Dosen untuk Lektor Kepala terdapat menu tambahan yaitu menu Kewajiban Khusus Lektor Kepala.



Gambar 1.1 Sub Menu Kewajiban Khusus Lektor Kepala

Kewajiban Khusus Lektor Kepala

Sub menu Kewajiban Khusus Lektor Kepala ini digunakan untuk melihat kegiatan keseluruhan beban kinerja dosen. Pilih "Tahun Akademik dan Semester" jika sudah tekan tombol "Lihat Data" akan menampilkan kegiatan beban kinerja dosen.



Gambar 1.2 Sub Menu Rencana Kewajiban Khusus Lektor Kepala

1.2 Laporan Beban Kinerja Dosen

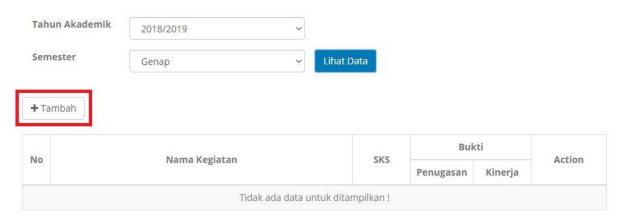
Didalam menu Laporan Beban Kinerja Dosen untuk Lektor Kepala terdapat menu tambahan yaitu menu Kewajiban Khusus Lektor Kepala.



Gambar 1.3 Sub Menu Kewajiban Khusus Lektor Kepala

Kewajiban Khusus Lektor Kepala

Sub menu Kewajiban Khusus Lektor Kepala ini digunakan untuk melihat kegiatan keseluruhan beban kinerja dosen. Pilih "Tahun Akademik dan Semester" jika sudah tekan tombol "Lihat Data" akan menampilkan kegiatan beban kinerja dosen. Selanjutnya akan muncul tombol "+Tambah+" untuk menambah kegiatan dalam beban kinerja.



Gambar 1.4 Sub Menu Beban Kinerja Kewajiban Khusus Lektor Kepala

Input data beban kerja ini digunakan untuk menambah kegiatan kerja kedalam laporan kinerja beban kerja dosen. Setelah di isi semua kegiatan kerjanya terdapat tombol "Simpan" untuk menyimpan kegiatan kerja baru.

Sub Unsur	Pilih Sub Unsur •
Kategori Kegiatan	•
Nama Kegiatan	
Tahun Akademik	2018/2019
Semester	Gasal
Bukti RBKD	Choose File No file chosen
Bukti <mark>LKD</mark>	Choose File No file chosen
	Bukti:-
	Simpan

Gambar 1.5 Sub Menu Input Data Beban Kinerja Kewajiban Khusus Lektor Kepala

MENU TAMBAHAN BAGI YANG MENJABAT PROFESOR

1.1 Rencana Beban Kinerja Dosen

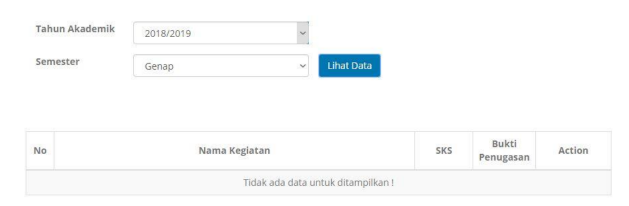
Didalam menu Rencana Beban Kinerja Dosen untuk Profesor terdapat menu tambahan yaitu menu Kewajiban Khusus Profesor.



Gambar 1.1 Sub Menu Kewajiban Khusus Profesor

Kewajiban Khusus Profesor

Sub menu Kewajiban Khusus Profesor ini digunakan untuk melihat kegiatan keseluruhan beban kinerja dosen. Pilih "Tahun Akademik dan Semester" jika sudah tekan tombol "Lihat Data" akan menampilkan kegiatan beban kinerja dosen.



Gambar 1.2 Sub Menu Rencana Kewajiban Khusus Profesor

1.2 Laporan Beban Kinerja Dosen

Didalam menu Laporan Beban Kinerja Dosen untuk Profesor terdapat menu tambahan yaitu menu Kewajiban Khusus Profesor.



Gambar 1.3 Sub Menu Kewajiban Khusus Profesor

Kewajiban Khusus Profesor

Sub menu Kewajiban Khusus Profesor ini digunakan untuk melihat kegiatan keseluruhan beban kinerja dosen. Pilih "Tahun Akademik dan Semester" jika sudah tekan tombol "Lihat Data" akan menampilkan kegiatan beban kinerja dosen. Selanjutnya akan muncul tombol "+Tambah+" untuk menambah kegiatan dalam beban kinerja.



Gambar 1.4 Sub Menu Beban Kinerja Kewajiban Khusus Profesor

Input data beban kerja ini digunakan untuk menambah kegiatan kerja kedalam laporan kinerja beban kerja dosen. Setelah di isi semua kegiatan kerjanya terdapat tombol "Simpan" untuk menyimpan kegiatan kerja baru.

Sub Unsur	Pilih Sub Unsur
Kategori Kegiatan	<u>*</u>
Nama Kegiatan	
Tahun Akademik	2018/2019
Semester	Gasal
Bu <mark>kti RBKD</mark>	Choose File No file chosen
	Bukti:-
Bukti LKD	Choose File No file chosen
	Bukti:- Simpan

Gambar 1.5 Sub Menu Input Data Beban Kinerja Kewajiban Khusus Profesor