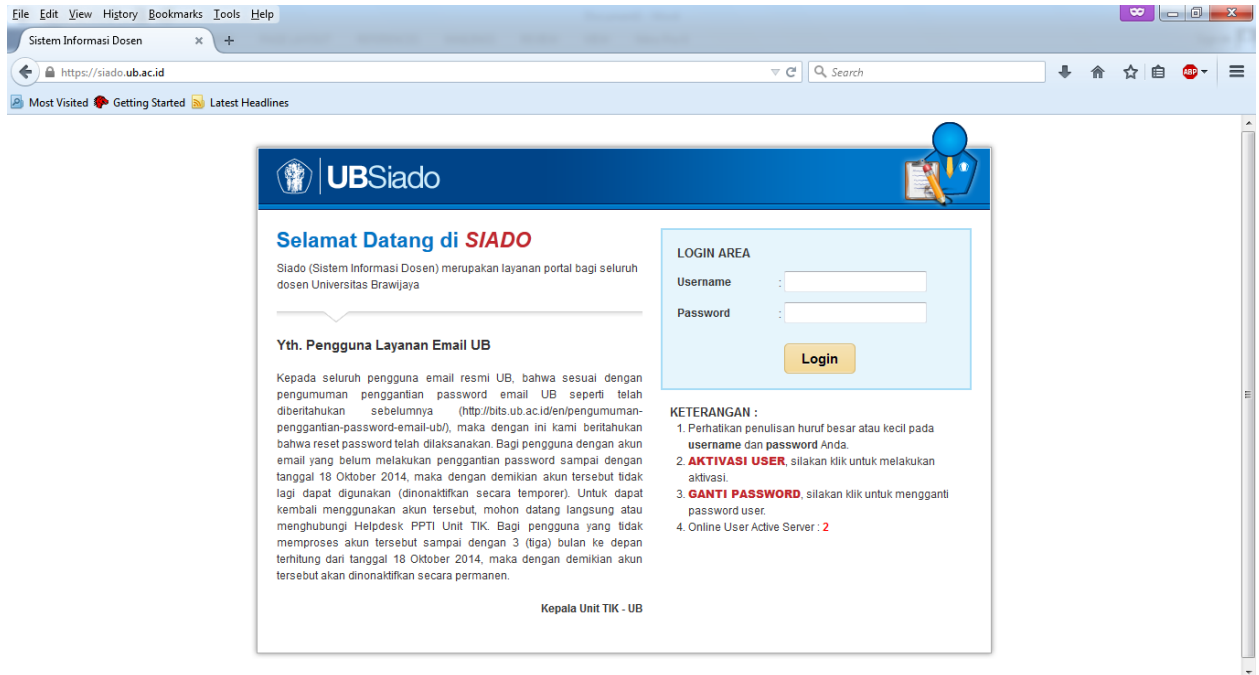


## PETUNJUK LANGKAH-LANGKAH PENGISIAN NILAI DI SIADO

1. Buka browser/peramban di komputer lalu menuju alamat [siado.ub.ac.id](http://siado.ub.ac.id) sehingga menuju halaman depan SIADO



2. Masukkan username dan password (sama dengan username dan password nas.ub.ac.id) lalu klik login



- Setelah berhasil masuk SIADO akan muncul halaman sebagai berikut lalu tekan menu **PERKULIAHAN** lalu tekan menu **Jadwal Mengajar dan Nilai Kelas**

- Setelah muncul halaman jadwal dosen maka pilih kolom-kolom (Fakultas, Jenjang, Jurusan, Program Studi, Tahun Akademik, Semester (Reguler atau Pendek), dan Cabang) sesuai dengan mata kuliah yang akan diisi nilainya lalu tekan tombol **tampilkan**.

NO	PILIH	MATA KULIAH			JUMLAH PESERTA	KEHADIRAN DOSEN	DETIL KELAS				LINGKUP AKADEMIS							
		KODE MK	NAMA	TAHUN			KLS	GEDUNG KULIAH	RUANG KULIAH	HARI	JAM MULAI	JAM SELESAI	FAKULTAS	JURUSAN	PROGRAM STUDI	SELEKSI	KETUA	
1	<input type="radio"/>	TPB4205	Pengantar Bioteknologi	2014	-	11	6	Q	FTP-D	FTP41	Senin	08:20:00	10:00:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi Pangan	ITP Minat Bioteknologi Industri	Reguler	<input type="checkbox"/>
								Q	FTP-D	FTP33	Rabu	06:30:00	08:10:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi Pangan	ITP Minat Bioteknologi Industri	Reguler	<input type="checkbox"/>
2	<input type="radio"/>	TPB4214	Rekayasa Genetika	2014	-	12	7	Q6	FTP-D	FTP34	Selasa	12:20:00	14:00:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi	ITP Minat Bioteknologi	Reguler	<input type="checkbox"/>

**NB :** tanda centang pada kolom ketua menandakan dosen ketua pada kelas mata kuliah tersebut sehingga dapat memasukkan nilai.

5. Pilih salah satu kelas mata kuliah dengan menekan titik pada kolom pilih lalu tekan tombol nilai

NO	PILIH	MATA KULIAH			JUMLAH SKS	KEHADIRAN PESERTA	DOSEN	DETIL KELAS				LINGKUP AKADEMIK				SELEKSI	KETUA	
		KODE MK	NAMA	TAHUN				KLAS	GEDUNG KULIAH	RUANG KULIAH	HARI	JAM MULAI	JAM SELESAI	FAKULTAS	JURUSAN			PROGRAM STUDI
1	<input type="radio"/>	TPB4205	Pengantar Bioteknologi	2014	-	11	6	Q	FTP-D	FTP41	Senin	08:20:00	10:00:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi Pangan	ITP Minat Bioteknologi Industri	Reguler	<input type="checkbox"/>
								Q	FTP-D	FTP33	Rabu	06:30:00	08:10:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi Pangan	ITP Minat Bioteknologi Industri	Reguler	<input type="checkbox"/>
2	<input type="radio"/>	TPB4214	Rekayasa Genetika	2014	-	12	7	Q6	FTP-D	FTP34	Selasa	12:20:00	14:00:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi Pangan	ITP Minat Bioteknologi Industri	Reguler	<input type="checkbox"/>
3	<input checked="" type="radio"/>	TPB4231	Bioteknologi Lingkungan	2014	-	31	7	Q	FTP-D	FTP22	Selasa	10:10:00	11:50:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi Pangan	ITP Minat Bioteknologi Industri	Reguler	<input checked="" type="checkbox"/>
								Q	FTP-D	FTP21	Rabu	08:20:00	10:00:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi Pangan	ITP Minat Bioteknologi Industri	Reguler	<input checked="" type="checkbox"/>
4	<input type="radio"/>	TPB4231	Bioteknologi Lingkungan	2014	-	29	6	R	FTP-D	FTP42	Senin	19:00:00	20:40:00	Teknologi Pertanian	Ilmu dan Teknologi Pangan	ITP Minat Bioteknologi Industri	Reguler	<input checked="" type="checkbox"/>

6. Setelah muncul halaman nilai perkuliahan maka akan muncul menu sebagai berikut :

- Unduh Nilai (MSExcel) : menu untuk mengunduh file excel sesuai dengan tampilan nilai
- Nilai Berlaku : menu untuk menambahkan atau menghapus komponen nilai
- Set Rumus : menu untuk memasukkan formula/rumus untuk menentukan nilai akhir
- Apply Rumus : menu untuk melakukan perhitungan nilai akhir dari rumus yang telah ditentukan
- Browse/Choose File : menu untuk memilih file excel di komputer
- Unggah : Untuk mengunggah file excel yang telah dipilih pada menu Browse/Choose File
- Simpan : Untuk menyimpan nilai pada server pusat

SEBARAN NILAI

20  
15  
10  
5  
0

A B C D K

D+  
Total: 0

B+  
52%

Cetak Nilai Lengkap :  Ya  Tidak

Unggah Nilai (Format Excel 97-2003):  No file selected.

PERHATIAN: PERIODE PENGISIAN NILAI AKAN DITUTUP PADA: 30 JULI 2015 23:59:59 WIB

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	DATA DIRI	ABS1	UTS2	UAS1	NA	NH	NILAI SBLMNYA (SEM, NILAI)
1	115100500111029	REDYTA CHRISMA P	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	85.00	58.25		B	
2	125100100111015	AFIFA HUSNA	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	89.00	76.38		A	
3	125100100111019	VAHRUS NURIL ALBI	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	78.80	72.38		B+	
4	125100100111023	RANI SUSANTI	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	80.00	70.13		B+	
5	125100101111001	CLARA ARTHA FEBRIANA	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	85.60	76.00		A	
6	125100107111001	MUHAMMAD AINUL YAQIN	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	78.20	75.75		B+	

7. Untuk menambahkan atau mengurangi komponen nilai dengan menekan tombol Nilai Berlaku sehingga muncul tampilan seperti di bawah.  
Untuk menambahkan komponen nilai dengan cara memilih tipe nilai (Quiz, Tugas dll) dan nilai ke (1,2,3 dst) lalu tekan tombol **Simpan**.

The screenshot shows the 'FORM NILAI BERLAKU' window. Under 'Lingkup Akademis', the details are: Kode MK: TPB4231, Mata Kuliah: Bioteknologi Lingkungan, Kelas: Q, Tahun Akademik: 2014. The 'Daftar Nilai Berlaku' table has columns: Jenis Nilai, Nilai Ke, Kode, and Hapus. The table contains three rows: Absensi (Nilai Ke: 1, Kode: ABS1), Ujian Tengah Semester (Nilai Ke: 2, Kode: UTS2), and Ujian Akhir Semester (Nilai Ke: 1, Kode: UAS1). Below the table, there are two dropdown menus: 'Tipe Nilai' set to 'Quiz' and 'Nilai Ke' set to '1'. At the bottom right, there are 'Tambah' and 'Tutup' buttons.

Jenis Nilai	Nilai Ke	Kode	Hapus
Absensi	1	ABS1	Hapus
Ujian Tengah Semester	2	UTS2	Hapus
Ujian Akhir Semester	1	UAS1	Hapus

Tombol **Hapus** untuk menghapus komponen nilai.

This screenshot is similar to the previous one but highlights the 'Hapus' button for the 'Absensi' row in the 'Daftar Nilai Berlaku' table. The 'Tipe Nilai' dropdown is still set to 'Quiz' and 'Nilai Ke' is '1'. The 'Tambah' and 'Tutup' buttons are visible at the bottom.

Jenis Nilai	Nilai Ke	Kode	Hapus
Absensi	1	ABS1	Hapus
Ujian Tengah Semester	2	UTS2	Hapus
Ujian Akhir Semester	1	UAS1	Hapus

Jika selesai dalam komponen nilai dapat menekan tombol **Tutup**.

- Setelah komponen nilai sesuai maka tekan tombol Unduh Nilai (MSExcel) untuk memasukan nilai dari tiap komponen.

SEBAKUAN NILAI

20  
15  
10  
5  
0

A B C D K

Total: 0

**B+**  
52 %

Cetak Nilai Lengkap :  Ya  Tidak **Cetak PDF** **Unduh Nilai (MSExcel)**

Nilai Berlaku   Unggah Nilai (Format Excel 97-2003):  No file selected.

PERHATIAN: PERIODE PENGISIAN NILAI AKAN DITUTUP PADA: **30 JULI 2015 23:59:59 WIB**

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	DATA DIRI	ABS1	UTS2	UAS1	NA	NH	NILAI SBLMNYA (SEM, NILAI)
1	115100500111029	REDYTA CHRISMA P	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	85.00	58.25		B	
2	125100100111015	AFIFA HUSNA	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	89.00	76.38		A	
3	125100100111019	VAHRUS NURIL ALBI	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	78.80	72.38		B+	
4	125100100111023	RANI SUSANTI	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	80.00	70.13		B+	
5	125100101111001	CLARA ARTHA FEBRIANA	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	85.60	76.00		A	
6	125100107111001	MUHAMMAD AINUL YAQIN	<input type="button" value="Lihat"/>	0.00	78.20	75.75		B+	

- Buka file excel yang telah disimpan di komputer, lalu isi nilai tiap komponen. Jika sudah selesai maka simpan (diusahakan tipe filenya sama dengan pada saat unduh). Lalu tutup excelnya.

nilai\_kuliah\_mhs\_01\_TPB4231\_Q\_2014.xls [Compatibility Mode] - Excel

FILE HOME INSERT PAGE LAYOUT FORMULAS DATA REVIEW VIEW

Clipboard Font Alignment Number Styles Cells

D2 : 85

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	NIM	NAMA	ABS1	UTS2	UAS1	NA	NH									
2	'115100500111029	REDYTA CHRISMA P	0	85	58.25	0	K									
3	'125100100111015	AFIFA HUSNA	0	89	76.38	0	K									
4	'125100100111019	VAHRUS NURIL ALBI	0	78.8	72.38	0	K									
5	'125100100111023	RANI SUSANTI	0	80	70.13	0	K									

NB : Jika ada komponen nilai yang kosong atau tidak ada maka diisi dengan angka nol (0)

- Tekan tombol **Browse/Choose File** lalu pilih file excel di komputer. Jika telah dipilih maka tekan tombol **Open**.

File Upload

Organize New folder

Name Date modified Type

nilai_kuliah_mhs_01_TPB4231_Q_2014.xls	30-07-2015 9:26 AM	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	29-07-2015 12:25 ...	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	03-07-2015 8:18 AM	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	30-06-2015 10:00 ...	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	30-06-2015 9:55 AM	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	30-06-2015 9:48 AM	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	26-06-2015 3:23 PM	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	26-06-2015 3:21 PM	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	26-06-2015 2:30 PM	Microsoft Excel W...
[Redacted]	26-06-2015 2:29 PM	Microsoft Excel W...
[Redacted]	26-06-2015 2:22 PM	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	25-06-2015 9:51 AM	Microsoft Excel 97...
[Redacted]	24-06-2015 8:54 AM	Microsoft Excel 97...

File name: nilai\_kuliah\_mhs\_01\_TPB4231\_Q\_2014.xls All Files (\*.\*)

11. Jika sudah dipilih maka tekan **Unggah** untuk mentransfer file nilai dari excel ke SIADO. Cek dahulu lalu jika sudah benar maka tekan tombol **simpan**.

The screenshot shows the SIADO interface with a table of student data. At the top right, there is a progress indicator showing 52%. Below the table, there are buttons for 'Unggah' (Upload) and 'Simpan' (Save), which are circled in orange. The table contains the following data:

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	DATA DIRI	ABS1	UTS2	UAS1	IA	NH	NILAI SBLMNYA (SEM, NILAI)
1	115100500111029	REDYTA CHRISMA P	Lihat	0.00	85.00	58.25		B	
2	125100100111015	AFIFA HUSNA	Lihat	0.00	89.00	76.38		A	
3	125100100111019	VAHRUS NURIL ALBI	Lihat	0.00	78.80	72.38		B+	
4	125100100111023	RANI SUSANTI	Lihat	0.00	80.00	70.13		B+	
5	125100101111001	CLARA ARTHA FEBRIANA	Lihat	0.00	85.60	76.00		A	
6	125100107111001	MUHAMMAD AINUL YAQIN	Lihat	0.00	78.20	75.75		B+	
7	125100107111043	TIARA AYU N	Lihat	0.00	79.00	74.00		B+	
8	125100107111059	RATYAWISNU FW	Lihat	0.00	78.20	72.25		B+	
9	125100107121008	ARYANI ZAHARA K	Lihat	0.00	68.00	74.63		B	

12. Tekan tombol **Set Rumus** lalu masukan rumus pada kolom Rumus Nilai Akhir. Jika telah terisi benar maka tekan tombol **Simpan** lalu **Tutup**.

**Contoh rumus :**  $NA = ((T1 + Q1) / 2 + (UTS1 + UAS1) / 2) / 2$

The screenshot shows the 'FORM RUMUS NILAI' dialog box. The 'RUMUS NILAI AKHIR (NA)' field contains the formula  $NA = (UTS1 + UAS1) / 2$ , which is circled in orange. The dialog box also displays the following information:

- Kode MK : TPB4231
- Mata Kuliah : Bioteknologi Lingkungan
- Kelas : Q
- Tahun Akademik : 2014

Below the formula field, there is a 'Contoh' section with the following text:

Contoh :  
 $NA = (ABS1 + UTS1 + UAS1) / 3$  atau  
 $NA = (ABS1 + (2 * UTS1) + (3 * UAS1)) / 6$

Keterangan :  
 ABS1 = Nilai Absen  
 UTS1 = Nilai Ujian Tengah Semester1  
 UAS1 = Nilai Ujian Akhir Semester 1

**Perhatian:**  
 Mohon diperhatikan operator-operator aritmatika (misal: +, -, /, \*) dan kurung buka tutup yang digunakan.

At the bottom right of the dialog box, there are buttons for 'Simpan' (Save) and 'Tutup' (Close), both circled in orange.

13. Untuk menerapkan rumus nilai maka tekan tombol **Apply Rumus** (jika berhasil maka muncul Nilai Akhir dan Nilai Huruf) lalu **Simpan**.

Cetak Nilai Lengkap :  Ya  Tidak

Unggah Nilai (Format Excel 97-2003):  No file selected.

PERHATIAN: PERIODE PENGISIAN NILAI AKAN DITUTUP PADA: **30 JULI 2015 23:59:59 WIB**

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	DATA DIRI	ABS1	UTS2	UAS1	NA	NH	NILAI SBLMNYA (SEM, NILAI)
1	115100500111029	REDYTA CHRISMA P	Lihat	0.00	85.00	58.25		B	
2	125100100111015	AFIFA HUSNA	Lihat	0.00	89.00	76.38		A	
3	125100100111019	VAHRUS NURIL ALBI	Lihat	0.00	78.80	72.38		B+	
4	125100100111023	RANI SUSANTI	Lihat	0.00	80.00	70.13		B+	
5	125100101111001	CLARA ARTHA FEBRIANA	Lihat	0.00	85.60	76.00		A	
6	125100107111001	MUHAMMAD AINUL YAQIN	Lihat	0.00	78.20	75.75		B+	
7	125100107111043	TIARA AYU N	Lihat	0.00	79.00	74.00		B+	
8	125100107111059	RATYAWISNU FW	Lihat	0.00	78.20	72.25		B+	
9	125100107121008	ARYANI ZAHARA K	Lihat	0.00	68.00	74.63		B	
10	125100500111001	DEWI MASRUOH	Lihat	0.00	77.00	76.25		B+	
11	125100500111003	NIQITA CHRISTIN D S	Lihat	0.00	82.00	70.50		B+	
12	125100500111005	RAENALDO BAGUS S	Lihat	0.00	77.00	72.00		B	

**NB :** Sesudah **Apply Rumus** harap ditunggu beberapa saat (komputer pusat masih melakukan perhitungan) lalu mohon dicek kembali Nilai Akhir dan Nilai Hurufnya.

14. Pengisian Nilai Kelas untuk satu Mata Kuliah telah selesai. Jika ingin memasukkan nilai kelas lainnya tekan tombol **Tutup** lalu pilih Kelas Mata Kuliah lainnya.