

Petunjuk Penggunaan UjiKomKu – untuk Mahasiswa

Log Masuk

Jika Anda membeli **buku** dengan **Kode Aktivasi** pada sampul bagian dalam, dan Anda mengakses www.ujikomku.com untuk **pertama kali**,

- Klik 'Daftar'
- Lengkapi data-data yang diperlukan
- Setelah pendaftaran, Anda akan diarahkan ke menu utama dengan tautan '**Ada kode aktivasi? Klik sini**'
- Klik tautan tersebut dan masukkan **Kode Aktivasi** Anda
- Kemudian, klik '**Menu**' Anda untuk mengakses bank soal yang telah ditambahkan ke akun Anda

Jika Anda sudah memiliki akun,

- Masuk ke akun Anda
- Pada fitur '**Menu**', klik "**Ada kode aktivasi ditambah? Klik sini**".
- Masukkan **Kode Aktivasi** yang baru.
- Kemudian, klik '**Menu**' kembali untuk mengakses bank soal yang telah ditambahkan ke akun Anda.

Jika Anda sedang mengakses situs ini dari **institusi** Anda untuk **pertama kali**, klik 'Institusi Masuk' dan log masuk dengan:

- ID Akun yang diberikan oleh institusi.
- Kata sandi yang diberikan oleh institusi. Anda dapat mengubah kata sandi setelah masuk.
- Kode masuk institusi, diberikan oleh institusi Anda.

Menu

The screenshot shows the UjiKomKu user interface. At the top, there is a navigation bar with the logo, a search bar, and links for FEEDBACK, PROFILKU, and KELUAR. Below the navigation bar, there is a 'MENU' button highlighted with a red box. The main content area displays the user's account information, including the expiration date 'Akunmu akan berakhir pada : 01/08/2031'. A table shows the user's exam results, with columns for 'Nama Ujian', 'Gagal', 'Tidak Pasti', and months from Jan to Dec. The 'Ada kode aktivasi ditambah? Klik sini' button is also highlighted with a red box. Below the table, there is a 'Penilaian Skor' section with a progress bar showing scores from 100-81% to 0%. At the bottom, there is a 'Ujianku' section with a table of upcoming exams, including columns for 'Nama Ujian', 'Tanggal Ujian', 'Status', 'Nilai', and 'Perintah'.

Nama Ujian	Gagal	Tidak Pasti	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Des
Sistem GI - Soal UKMPPD	0	0												
Sistem GI - Soal Latihan	0	0												
Saunders 360 Ners Soal Simulasi UKOM ed 2	7	0												

Nama Ujian	Tanggal Ujian	Status	Nilai	Perintah
Sistem GI - Soal Latihan	10/14/2019	Waktu pelaksanaan ujian	---	Ambil Ujian
Sistem GI - Soal UKMPPD	10/14/2019	Waktu pelaksanaan ujian	---	Ambil Ujian
Saunders 360 Ners Soal Simulasi UKOM ed 2	10/11/2019	Sedang berlangsung	---	Lihat Lanjutkan

Pada halaman **menu**, Anda akan mendapati semua paket ujian yang tersedia untuk Anda dalam 2 bagian:

1. Sebuah **kalender** yang menunjukkan:
 - Pada bulan apa Anda mengikuti ujian, dan apakah Anda mengalami peningkatan setiap bulannya.
 - **Gagal** – Kolom ini menyimpan daftar pertanyaan yang tidak bisa Anda jawab dengan benar. Anda dapat membuka dan mengulas kembali sebanyak yang Anda suka.
 - **Tidak Pasti** – Anda dapat menandai pertanyaan yang Anda merasa tidak yakin saat mengikuti ujian. Kolom ini menyimpan daftar pertanyaan yang sudah Anda tandai dan Anda dapat mengulas kembali setelah ujian sehingga Anda dapat merevisinya dengan efisien.
 - **Penilaian Skor** – Diberikan kode warna berdasarkan persentase skor yang Anda dapatkan.
2. Sebuah **Tabel** yang menggambarkan:
 - tanggal ujian
 - status ujian (apakah Anda sudah selesai atau masih berlangsung)
 - nilai ujian
 - anda akan dapat mengulas kembali keseluruhan ujian, termasuk **jawaban yang sudah Anda berikan, jawaban yang benar, dan alasannya**, menggunakan perintah '**Lihat detail**'.

Test screen

The screenshot shows the UjiKomKu test interface. At the top, there is a logo for UjiKomKu and a pencil icon. Below the logo, the text 'Soal 19/180' is displayed, along with 'Waktu sisa 2:53:16' and a button labeled 'Lihat seluruh soal'. The main content area contains a question in a teal box: 'Pasien berusia 27 tahun di rawat di ruang rawat inap dengan diagnosis TBC. Hasil pengkajia fokus pada pasien ditemukan mengeluhkan gejala seperti demam, batuk, dan kongesti paru-paru. Apakah pemeriksaan yang tidak perlu dilakukan pada kasus tersebut?'. Below the question, there are five multiple-choice options (A) through (E). At the bottom of the question area, there is a 'Tandai' button with a question mark icon. At the very bottom of the interface, there are three navigation buttons: 'Sebelumnya', 'Pause ujian', and 'Berikutnya'.

Saat Anda klik '**Ambil Ujian**', pada layar halaman ujian akan muncul:

- nomor pertanyaan dari total keseluruhan pertanyaan (misalnya **Soal 1/180**)
- lama ujian dengan jam yang menunjukkan hitungan mundur.
- satu tombol hijau yang memungkinkan Anda untuk menandai pertanyaan yang Anda tidak yakin saat Anda berlanjut ke pertanyaan berikut
- satu tombol untuk berhenti ujian sementara waktu

Klik jawaban yang benar dan klik '**berikutnya**' untuk melanjutkan ujian.



Pasien berusia 27 tahun di rawat di ruang rawat inap dengan diagnosis TBC. Hasil pengkajia fokus pada keluhan gejala seperti demam, batuk, dan kongesti paru-paru.
Apakah pemeriksaan yang tidak perlu dilakukan pada kasus tersebut?

- (A) Melakukan auskultasi suara napas
- (B) Memeriksa suhu tubuh pasien
- (C) Mengkaji kekuatan denyut nadi perifer
- (D) Mengkaji informasi tentang pernapasan pasien
- (E) Mengkaji riwayat penyakit pernapasan

Tandai

Sebelumnya

Pause ujian

Berikutnya

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31	32
33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48
49	50	51	52	53	54	55	56
57	58	59	60	61	62	63	64
65	66	67	68	69	70	71	72
73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88
89	90	91	92	93	94	95	96
97	98	99	100	101	102	103	104
105	106	107	108	109	110	111	112
113	114	115	116	117	118	119	120
121	122	123	124	125	126	127	128
129	130	131	132	133	134	135	136
137	138	139	140	141	142	143	144
145	146	147	148	149	150	151	152
153	154	155	156	157	158	159	160
161	162	163	164	165	166	167	168
169	170	171	172	173	174	175	176
177	178	179	180				

Untuk mendapatkan gambaran, Anda dapat klik '[Lihat seluruh soal](#)'. Daftar semua pertanyaan akan muncul.

- Pertanyaan yang sudah Anda jawab akan muncul dengan warna **hijau**.
- Pertanyaan yang BELUM anda jawab akan muncul dengan warna putih.
- Pertanyaan yang sudah Anda tandai akan muncul dengan warna **jingga**
- Anda dapat klik nomor pertanyaan yang muncul dan akan langsung diarahkan ke pertanyaan tersebut.
- Pada contoh di atas, 10 pertanyaan pertama sudah dijawab, dan pertanyaan yang ditandai adalah nomor 2, 5, 135, 140, 151, 153, 167.

Bagaimana mengulas kembali ujian yang sudah saya ambil?

Setelah Anda menyelesaikan ujian, Anda akan diarahkan kembali ke halaman menu. Di bawah tabel, Anda dapat klik 'Lihat detail' untuk melihat:

- Semua pertanyaan ujian
- Pertanyaan yang sudah anda jawab
- Jawaban yang benar

ID	Soal	Jawaban benar	Jawabanmu	Jawab/Belum dijawab	Soal ditandai ?	Detail
1	Seorang anak berusia lima tahun dirawat dibangsal anak karena muntah persisten. Hasil pengkajian perawat merencanakan pengawasan yang ketat pada anak. Observasi tanda-tanda vital tekanan darah 100/80mmHg, frekuensi nafas: 20x/menit, dan frekuensi nadi: 85x/menit. Apakah masalah utama pada kasus?	ALKALOSIS METABOLIK	ASIDOSIS METABOLIK	X	●	Lihat
2	Pasien berusia 35 tahun dirawat di ruang interna dengan nyeri punggung berat. Pemeriksaan suhu tubuh 36,5°C, nadi 80x/menit, frekuensi napas 15x/menit, dan tekanan darah 100/72mmHg. Pasien mendapatkan resep obat Kodein sulfat. Apakah evaluasi pada pasien tersebut selama pasien mendapatkan medikasi ini?	MONITOR AKTIVITAS USUS	MONITOR AKTIVITAS USUS	✓	●	Lihat

Dengan klik 'Lihat' di samping masing-masing pertanyaan, Anda akan mendapati satu jendela (di bawah) dengan:

- alasan jawaban
- referensi untuk bacaan selanjutnya



Sistem GI - Soal UKMPPD

Seorang anak perempuan usia 25 hari dibawa ibunya ke UGD dengan keluhan perut kembung, muntah dan tidak buang air besar sejak 5 hari lalu. Pada pemeriksaan colok dubur didapatkan adanya sfingter anus yang kuat, rektum yang kosong dan adanya BAB dan gas yang menyemprot setelah dilakukan pemeriksaan. Pada pemeriksaan abdomen didapatkan distensi abdomen. Diagnosis yang tepat pada pasien ini adalah..

- (A) Penyakit Hirschsprung
- (B) Intususepsi
- (C) Konstipasi
- (D) Enterocolitis
- (E) Kolitis ulseratif

Jawaban benar:

Penyakit Hirschsprung

Rasional:

Penyakit Hirschsprung disebabkan oleh tidak adanya sel ganglion pada plexus Auerbach dan Meissner usus distal akibat kegagalan migrasi neuroblas pada usia gestasi 5-12 minggu. Pada pasien dengan penyakit Hirschsprung, bagian rektum yang sempit dan kosong dapat teraba, dengan bagian kolon yang dilatasi dan penuh feses di atasnya.

Referensi:

Crash Course Sistem Gastrointestinal, Hepatobilier, dan Pankreas, Edisi Indonesia 1, Chapter 33

Tandai

Sebelumnya Berikunya Tutup tinjauan