## Sistem Pembelajaran Ujian Nasional Secara Online

Aplikasi E-Learning untuk ujian nasional

Formulir ini disusun untuk mengetahui tanggapan para siswa mengenai sistem pembelajaran ujian nasional yang akan dibuat. hal ini berguna untuk menyesuaikan sistem dengan kebutuhan para siswa.

	·
Data Diri	
Nama anda	
Fabian Zakaria	
Asal Sekolah	
SMAN 31 Jakarta	
Jenis Kelamin	
<ul><li>Laki-Laki</li></ul>	
Perempuan	

## Pendahuluan

Metode belajar apa yang sudah anda lakukan sebelum menghadapi ujian nasional?
Kursus dan mengerjakan latihan soal UN
Berapa lama persiapan yang dilakukan oleh anda sebelum menghadapi ujian nasional?
Saat naik kelas 3 SMA
Apa saja kesulitan belajar yang dihadapi sebelum menghadapi ujian nasional?
Terlalu banyak rumus yang harus dihafal
Apakah dengan adanya TO (Try Out) akan membantu dalam mendapatkan nilai ujian nasilonal menjadi bagus?
Sangat membantu untuk latihan persiapan dalam mengerjakan UN
Apakah disekolah sudah ada langkah yang dibuat untuk membuat siswa mendapatkan nilau ujian nasional bagus?
Penambahan materi dan sekolah sudah berkerjasama dengan salah satu aplikasi untuk mengerjakan Try Out latihan

Bagaimana kondisi (pc/laptop) device yang siswa miliki dirumah?	
Baik, tetapi masih ragu kalau digunakan untuk mengerjakan UN	
Bagaimana keadaan koneksi internet dirumah para siswa yang biasa digunakan untuk belajar?	
Baik dan lancar	
Konten	
Dengan adanya record nilai apakah dapat membantu proses belajar anda?	

Pada website ini, apakah siswa hanya menginginkan sekedar soal ujian

Beserta pembahasannya, untuk kalau siswa salah dalam menjawab nanti bisa lihat

Sangat membantu untuk memperbaiki cara belajar saya

nasional nya saja atau beserta pembahasannya?

Infrastruktur

pembahasannya

## Desain

Apakah perlu dimasukan gambar agar terlihat tidak membosankan?

Sangat perlu, lebih baik dengan animasi juga

Apakah anda lebih menyukai halaman penuh dengan atau fokus kepada soal saja?

Halaman penuh dengan pembahasan yang lengkap

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

Google Formulir