



TEKNOS Genius Pusat mengumumkan strategi Kiat Sukses di SNMPTN 2011 agar peserta dapat melalui seleksi tersebut dengan sukses dan di terima di PTN 2011.

Berikut ini adalah uraiannya : □

Kiat Sukses di SNMPTN 2011

1. Datang minimum 60 menit sebelum test berlangsung.
2. Tempat duduk anda harus diketahui sejak awal.
3. Jangan bertingkah macam-macam yang membuat pengawas memperhatikan anda
4. Ketika naskah soal diterima, bacalah seluruh soal dan tandai soal yang sekiranya bisa dikerjakan.
5. Jangan takut dengan nilai -1 (Min 1) kerjakan semua soal dan pastikan anda mendapatkan nilai 4 dari setiap soal.
6. Setelah selesai mengerjakan soal anda jangan terpaku dengan kemungkinan jawaban salah.
Optimis anda menjawab dengan benar dan siapkan untuk mengerjakan soal test berikutnya.
7. Jangan terlalu percaya dengan jawaban soal-soal yang diumumkan oleh bimbingan belajar. Sebaiknya anda berkonsentrasi untuk mengerjakan soal-soal yang akan datang.

Kiat menjawab

soal SNMPTN

Pada umumnya dari tahun ke tahun soal-soal masuk perguruan tinggi negeri tidak mengalami perubahan soal, bahkan soal-soalnya pun mirip dari tahun ke tahun. Ada 3 tipe soal SNMPTN yaitu:

1. Tipe (A): Pilihan Ganda (A,B,C,D,E)

Penyakit-penyakit yang disebabkan oleh Virus adalah....

(A) Cacar, Influenza, Demam berdarah (B) Cacar, Antrax, Disentri (C) Cacar, Kusta, Tifus (D) Radang otak, Kolera, Influenza

(E) Kolera, Cacar

2. Tipe (B): Pilihan sebab akibat

(A) Jika pernyataan betul, alasan betul dan keduanya menunjukkan hubungan sebab akibat (B) Jika pernyataan betul, alasan betul dan keduanya tidak menunjukkan hubungan sebab akibat (C) Jika pernyataan betul, alasan salah (D) Jika pernyataan salah, alasan betul

(E) Jika pernyataan dan alasan keduanya salah

Kebijaksanaan pengetatan kredit dapat menghambat laju pertumbuhan ekonomi SEBA B Ju
mlah Investasi dapat menjadi lebih kecil sebagai akibat bunga yang relatif tinggi

3. Tipe(C): Pilihan Ganda Kompleks

(A) jika (1),(2) dan (3) betul (B) Jika (1) dan (3) betul (C) Jika (2) dan (4) betul (D) Jika hanya (4) yang betul

(E) Jika semuanya betul

Dalam keadaan bebas di alam, Gas dibawah ini adalah sebagai Molekul kecuali: (1) Klor (

2) Amonia

(3) Freon

(4) Helium

SIASAT MENJAWAB SOAL SNMPTN

Soal-soal SNMPTN rata-rata satu soal harus dijawab dalam waktu 2 menit sehingga peserta ujian harus berusaha menjawab soal dengan cepat dan benar. Namun tidak semua soal dapat dijawab dengan cepat, bahkan mungkin peserta ujian tidak mampu menjawab soalnya. Nah bagaimana menyiasati soal-soal agar dapat dijawab dan kemungkinan besar juga benar?

Untuk soal tipe A:

1. Bila kalimat soal bentuknya panjang atau soalnya sulit , maka jawablah A atau B. 2. Kata-kata atau angka yang paling banyak muncul pada opsi itulah kemungkinan besar jawabannya

3. Jawaban-jawaban A, B dan C lebih banyak dibanding lainnya

Untuk Soal-soal tipe B jawaban E jarang ada

Untuk Soal-soal Tipe C

- (1).....Betul -----> Jawablah B (2).....Salah
- (1).....Salah -----> Jawablah C (2).....Betul
- (1).....Salah -----> Jawablah D (2).....Salah
- (1).....Betul -----> Jawablah E (4).....Betul

Dengan menerapkan siasat menjawab tersebut, maka diharapkan dalam waktu singkat dapat lebih banyak menjawab soal dengan demikian akan mendapatkan Skor(nilai) yang besar, sehingga peluang untuk lulus SNMPTN juga lebih besar.....SELAMAT BELAJAR

Jangan lupa bergabung dengan [facebook kami](#) untuk berita, blog dan tips pendidikan terkini



<!--[if !ppt]--><!--[endif]-->

PROSES PENDIDKAN

TEKNOS Genius

Metode Pengajaran	Metode □ Genius Learning
Proses Belajar	Active Learning dan Fun
Jumlah Siswa Pekelas	8 sampai 15 siswa
Rancangan Kurikulum Belajar	Terpadu dan Adaptable
Membahas Soal – soal	Konsep Dasar Memudahkan Siswa
Lama Belajar per Sesion	90 Menit
Kaji Ulang	Setiap minggu di monitor
Ruang Belajar	Di desain untuk belajar fun