

Pembahasan Soal  
**SNMPTN 2011**

SELEKSI NASIONAL MASUK PERGURUAN TINGGI NEGERI

Disertai TRIK SUPERKILAT dan LOGIKA PRAKTIS



# Tes Potensi Akademik

Penalaran Verbal (Sinonim, Anonim, Analogi)

Disusun Oleh :  
**Pak Anang**

# Kumpulan SMART SOLUTION dan TRIK SUPERKILAT

## Pembahasan Soal SNMPTN 2011

### Penalaran Verbal (Sinonim, Anonim, Analogi)

By Pak Anang (<http://pak-anang.blogspot.com>)

1. PELUIT berhubungan dengan ...., sebagaimana .... berhubungan dengan PRAJURIT.

A. wasit – senjata  
B. polisi – markas  
C. penalti – desersi  
D. permainan – perang  
E. kereta – pasukan

Pembahasan:

"PELUIT adalah alat yang dimiliki WASIT, SENJATA adalah alat yang dimiliki PRAJURIT"

2. MERDEKA berhubungan dengan ...., sebagaimana .... berhubungan dengan PENJARA.

A. pahlawan – nara pidana  
B. proklamasi – sidang  
C. penjajahan – kebebasan  
D. bebas – jeruji besi  
E. berontak – hukuman

Pembahasan:

"MERDEKA berarti bebas dari PENJAJAHAN, KEBEBASAN berarti bebas dari PENJARA"

3. GEMETAR berhubungan dengan ...., sebagaimana .... berhubungan dengan LUCU.

A. lapar – geli  
B. sakit – lelucon  
C. gugup – parodi  
D. takut – tertawa  
E. bahaya – pelawak

Pembahasan:

"GEMETAR dapat disebabkan karena TAKUT, TERTAWA dapat disebabkan karena LUCU"

4. SENJA berhubungan dengan ...., sebagaimana .... berhubungan dengan BERLARI.

A. malam – berjalan  
B. petang – kejar  
C. waktu – cepat  
D. siang – kaki  
E. bulan – berdiri

Pembahasan:

"SENJA terjadi sebelum MALAM, BERJALAN terjadi sebelum BERLARI"

5. MATEMATIKA berhubungan dengan ...., sebagaimana .... berhubungan dengan MOBIL.

A. matriks – transportasi  
B. rumus – jalan  
C. pelajaran – sedan  
D. angka – kendaraan  
E. hitungan – mesin

Pembahasan:

"MATEMATIKA adalah salah satu jenis PELAJARAN, SEDAN adalah salah satu jenis MOBIL"

6. LAPTOP berhubungan dengan ...., sebagaimana .... berhubungan dengan BUSANA.

A. komputer – kaos  
B. printer – sandal  
C. telepon genggam – tali  
D. layar – kaos  
E. internet – semir

Pembahasan:

"LAPTOP adalah salah satu jenis KOMPUTER, KAOS adalah salah satu jenis BUSANA"

7. TOKO berhubungan dengan ...., sebagaimana .... berhubungan dengan IKAN.

A. kasir – akuarium  
B. pembeli – cacing  
C. super market – paus  
D. makanan – pancing  
E. pakaian – bakar

Pembahasan:

"Di dalam TOKO kita bisa menemukan KASIR, di dalam AKUARIUM kita bisa menemukan IKAN"

8. WISUDA berhubungan dengan ...., sebagaimana .... berhubungan dengan PERTUNANGAN.

A. toga – cincin  
B. gelar – pelaminan  
C. berhasil – cinta  
D. sarjana – mempelai  
E. kuliah – pernikahan

Pembahasan:

"WISUDA adalah tujuan akhir dari KULIAH, PERNIKAHAN tujuan dari PERTUNANGAN"

9. SARUNG TANGAN berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan BAKTERIOLOG.  
 A. steril – stetoskop  
 B. ahli forensik – mikroskop  
 C. dokter – apoteker  
 D. kotor – kuman  
 E. bersih – bakteri  
 Pembahasan:  
 "SARUNG TANGAN adalah alat yang digunakan oleh AHLI FORENSIK, MIKROSKOP adalah alat yang digunakan oleh BAKTERIOLOG"
10. SAKIT berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan MAKAN.  
 A. dokter – sakit  
 B. makan – lemah  
 C. istirahat – lapar  
 D. berobat – gemuk  
 E. pasien – gizi  
 Pembahasan:  
 "Jika SAKIT maka harus ISTIRAHAT, jika LAPAR maka harus MAKAN"
11. MENGUAP berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan SAKIT.  
 A. istirahat – panas badan  
 B. lelah – dokter  
 C. mengantuk – demam  
 D. tidur – istirahat  
 E. tempat tidur – obat  
 Pembahasan:  
 "MENGUAP adalah salah satu tanda MENGANTUK, DEMAM adalah salah satu tanda SAKIT"
12. KAKU berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan KARET.  
 A. tongkat – gelang  
 B. batu – lembut  
 C. besi – lentur  
 D. kaki – fleksibel  
 E. kayu – lateks  
 Pembahasan:  
 "KAKU merupakan sifat dari BESI, LENTUR merupakan sifat dari KARET"
13. BENDA BERSEJARAH berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan KEBUN BINATANG.  
 A. museum – margasatwa  
 B. galeri – taman wisata  
 C. patung – burung  
 D. peninggalan – keanekaragaman  
 E. kenangan – keindahan  
 Pembahasan:  
 "BENDA BERSEJARAH disimpan di MUSIUM, MARGASATWA disimpan di KEBUN BINATANG"
14. MARAH berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan LEDAKAN.  
 A. kerusakan – peledak  
 B. amuk – letupan  
 C. emosi – bom  
 D. tidak puas – teror  
 E. hawa nafsu – panas  
 Pembahasan:  
 "MARAH yang besar disebut AMUK, LETUPAN yang besar disebut LEDAKAN"
15. LAPANGAN BOLA berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan DEKORASI.  
 A. tribun – bunga  
 B. pemain bola – seniman  
 C. bersepatu – bercahaya  
 D. wasit – tukang foto  
 E. tiang gawang – panggung  
 Pembahasan:  
 "Di LAPANGAN BOLA bisa ditemukan TIANG GAWANG, di PANGGUNG bisa ditemukan DEKORASI"
16. BAYI berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan DEWASA.  
 A. berjalan – anak  
 B. lemah – kuat  
 C. anak – remaja  
 D. belajar – muda  
 E. merangkak – pemuda  
 Pembahasan:  
 "Fase kehidupan setelah BAYI berkembang menjadi ANAK, setelah masa REMAJA menjadi DEWASA"

17. VONIS berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan PERTANDINGAN.
- tuntutan – juara
  - peradilan – hasil
  - pengacara – wasit
  - penjara – piala
  - hakim – supporter
19. BUNYI ALARM berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan API.
- sinyal – air
  - peringatan – padam
  - suara – abu
  - kebakaran – arang
  - bahaya – asap

Pembahasan:

"VONIS adalah keputusan dari sebuah PERADILAN, HASIL adalah keputusan pada sebuah PERTANDINGAN"

Pembahasan:

"BUNYI ALARM merupakan tanda adanya BAHAYA, ASAP merupakan tanda adanya API"

18. ULAT berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan BERUDU (KECEBONG).
- bulu – kolam
  - larva – ikan
  - kupu-kupu – katak hijau
  - pohon – eceng gondok
  - kepompong – katak
20. REDUP berhubungan dengan ..., sebagaimana .... berhubungan dengan TERIAK.
- cahaya – jauh
  - terang – bisik
  - gelap – terkejut
  - seram – suara
  - lampu – memanggil

Pembahasan:

"ULAT adalah fase setelah KEPOMPONG, KATAK adalah fase setelah BERUDU (KECEBONG)"

Pembahasan:

"Cahaya dengan intensitas rendah disebut REDUP, cahaya dengan intensitas tinggi disebut TERANG. Berbicara dengan intensitas rendah disebut BISIK, berbicara dengan intensitas tinggi disebut TERIAK"

Pada soal SNMPTN 2011, kemampuan penalaran verbal tidak mengujikan materi tentang SINONIM dan ANTONIM, tapi pada tahun-tahun sebelumnya masih memuat soal tentang SINONIM dan ANTONIM.

Nah, soal SINONIM dan ANTONIM mungkin saja keluar pada SNMPTN 2012 nanti. Jadi tidak ada salahnya adik-adik untuk mempelajari tipe soal yang keluar dalam penalaran verbal SINONIM dan ANTONIM.

Untuk download rangkuman materi, kumpulan SMART SOLUTION dan TRIK SUPERKILAT dalam menghadapi SNMPTN serta kumpulan pembahasan soal SNMPTN yang lainnya jangan lupa untuk selalu mengunjungi <http://pak-anang.blogspot.com>.

Terimakasih,

Pak Anang.