

### ANALISIS KD SULIT SOSIOLOGI 2008/2009

No.soal A - B	Kemampuan Yang Diuji	Sekolah	Rayon	Prop	Nas
1	Disajkn cth interaksi sosial, siswa dpt menentukan btk interaksi sosial tsb	0.00	48.11	55.65	65.85
2	Menjelaskan faktor yg mempengaruhi terjadinya interaksi sosial, berdasarkan kasus yg disajkn	0.00	46.33	63.18	73.96
3	Disajkn cth perilaku sosial dlm masyarakat, siswa dpt menentukan jns nilai/norma yg mendasari perilaku	0.00	62.11	81.20	85.03
4	Mengidentifikasi yg termasuk ciri/unsur pembtk keteraturan sosial	43.75	96.02	96.02	52.07
5	Disajkn cth kegiatan sosialisasi dlm masyarakat, siswa dpt menentukan btk/jns/tipenya	0.00	71.90	85.13	74.74
6	Mengidentifikasi fungsinya bagi pembtkan kepribadian dr cth kasus media sosialisasi formal/	0.00	82.02	82.20	79.37
7	Menyimpulkan hubungan kepribadian dg kebudayaan dr cth kasus proses sosialisasi dlm komunitas etnis	0.00	86.36	86.51	70.27
8	Mengidentifikasi sebab terjadinya perilaku menyimpang secara sosiologis	0.00	88.04	87.87	83.90
9	Mengidentifikasi btk/jns/sifatnya berdasarkan kriteria tertentu dr cth perilaku menyimpang	0.00	43.24	49.35	44.30
10	Menjelaskan fungsi dr pengendalian sosial pd kelompok tertentu	0.00	83.30	88.61	88.06
11	Mengidentifikasi sifat/cara pengendalian sosial dr cth kasus pengendalian sosial pd lingkungan tertentu	0.00	79.91	75.97	74.04
12	Mengidentifikasi dasar/parameter pembtkan dr bagan stratifikasi sosial masyarakat & keterangannya	0.00	74.22	80.14	73.34
13	Disajkn gbr piramida sosial masyarakat tertentu, siswa dpt menjelaskan btk ciri/sifat pelapisannya	0.00	71.19	73.16	66.27
14	Menjelaskan ciri/sifat horizontalnya dr kelompok2 sosial atas dasar parameter tertentu (agama/ras/suku)	0.00	57.25	51.14	66.19
15	Mengidentifikasi faktor penyebab dr cth kasus konflik sosial yg terjadi dlm masyarakat	0.00	52.02	51.28	70.52
16	Menentukan btk akomodasi dr cth proses penyelesaian konflik sosial yg terjadi di dlm masyarakat	0.00	72.85	83.74	80.02
17	Menjelaskan btk kemajemukan dr gbr struktur sosial masyarakat majemuk dg parameter tertentu	0.00	69.33	72.44	74.74
18	Menjelaskan pengaruh bagi integrasi sosial dr kasus btk kemajemukan struktur sosial	0.00	57.68	52.44	52.12
19	Menjelaskan btk mobilitas dr cth individu/kelompok yg mengalami mobilitas sosial tertentu	3.23	84.47	89.40	86.90
20	Mengidentifikasi jns mobilitas yg digunakan dr proses mobilitas sosial vertikal yg dialami	33.33	90.64	93.71	90.48
21	Mengidentifikasi dua ciri hubungan sosial yg terdpt dlm suatu komunitas (paguyuban/patembaran)	0.00	52.45	62.61	70.85
22	Menjelaskan ciri kemajemukan masy Indonesia dlm aspek kehidupan sosial dr ilustrasi ttg kemajemukan	0.00	58.53	64.43	64.41
23	Menjelaskan sebab terjadinya kemajemukan masyarakat Indonesia dlm aspek	8.34	56.48	57.84	54.79
24	Mengidentifikasi kesesuaian cth perilaku sosial dua pihak yg berbeda suku/agama dg konsep	0.00	44.96	47.18	64.26
25	Mengidentifikasi dua cth perilaku sosial dlm masyarakat majemuk yg termasuk politik	0.00	72.57	77.00	71.67
26	Disajkn cth gejala proses perubahan sosial, siswa dpt menjelaskan arti perubahan sosial tsb	0.00	71.07	77.99	46.80
27	Disajkn cth perubahan sosial dlm aspek tertentu, siswa dpt menjelaskan faktor penyebab terjadinya	0.00	39.33	41.10	61.15
28	Mengidentifikasi dampak positif dr cth gejala globalisasi/demokratisasi bagi masyarakat	0.00	74.25	80.92	78.12
29	Mengidentifikasi dampak negatif dr investernisasi/konsumerisme/hedonisme/liberalisme	0.00	66.85	74.62	71.49
30	Menjelaskan fungsi/tujuan dr lembaga sosial bagi kehidupan masyarakat	0.00	38.53	44.32	54.84
31	Mengidentifikasi dua dr empat cth kegiatan lembaga keluarga yg termasuk fungsi	0.00	38.69	45.59	54.29
32	Menjelaskan fungsinya bagi pembtkan kepribadian dr cth kegiatan lembaga pendidikan/ agama	21.21	54.43	59.57	70.62
33	Menjelaskan fungsinya bagi kelangsungan hidup masyarakat pd cth kegiatan lembaga	3.23	55.69	60.14	70.17
34	Disajkn syarat topik penelitian yg baik, siswa dpt menjelaskan alasan/tujuannya	0.00	31.77	39.05	49.36
35	Disajkn cth data penelitian, siswa dpt mengidentifikasi jnsnya berdasarkan kriteria tertentu	0.00	57.80	65.39	61.81
36	Mengidentifikasi teknik sampling dr cth kegiatan pengambilan sampel dr populasi penelitian	0.00	54.13	50.67	48.31
37	Mengidentifikasi teknik pengumpulan data dr cth kegiatan pengumpulan data penelitian lapangan	12.5	85.87	92.03	85.45
38	Mengidentifikasi dua ciri yg termasuk kelebihan/kekurangan dr teknik pengumpulan data tertentu	0.00	17.28	35.27	54.20
39	Menginterpretasikan kecenderungan data disertai angka tendensi sentral/persen	0.00	70.89	69.90	78.50
40	Menjelaskan fungsi dr deskripsi ttg laporan hasil penelitian tertentu bagi peneliti/masyarakat	0.00	22.51	16.57	35.20

### ANALISIS KD SULIT MATEMATIKA 2008/2009

No.soal A - B	Kemampuan Yang Diuji	Sekolah	Rayon	Prop	Nas
1	Menentukan nilai kebenaran pernyataan majemuk, jk diketahui nilai kebenaran unsur-unsur pembtknya.	<b>0.00</b>	80.78	81.79	78.40
2	Siswa dpt menentukan ingkaran dr suatu pernyataan berkuantor sederhana.	<b>0.00</b>	72.71	77.63	72.17
3	Siswa dpt menarik kesimpulan jk diketahui premis-premisnya.	<b>7.15</b>	95.84	94.16	88.92
4	Siswa dpt menyederhanakan hasil operasi aljabar btk pangkat.	<b>0.00</b>	81.63	83.52	80.77
5	Siswa dpt menyederhanakan hasil operasi aljabar btk akar.	<b>5</b>	84.96	90.83	86.10
6	Siswa dpt menyederhanakan hasil operasi aljabar btk logaritma.	<b>7.69</b>	84.23	86.84	78.93
7	Siswa dpt menentukan koordinat titik optimum grafik fungsi kuadrat.	<b>0.00</b>	80.04	77.56	77.84
8	Siswa dpt menentukan persamaan sumbu simetri grafik fungsi kuadrat.	<b>0.00</b>	76.83	79.80	73.18
9	Siswa dpt menentukan persamaan grafik fungsi kuadrat jk diketahui unsur-unsur lainnya.	<b>0.00</b>	69.47	69.31	72.96
10	Siswa dpt menentukan rumus fungsi komposisi dr dua fungsi.	<b>12.73</b>	78.76	82.78	82.25
11	Siswa dpt menentukan invers dr suatu fungsi rasional sederhana	<b>37.5</b>	89.12	93.35	85.14
12	Siswa dpt menentukan akar-akar suatu persamaan kuadrat yg diketahui	<b>12.5</b>	89.61	91.23	84.35
13	Menentukan hasil operasi aljabar akar2 persamaan kuadrat dg rumus jmlh & hasil kali akar2 persamaan	<b>0.00</b>	89.24	87.33	81.85
14	Siswa dpt menentukan himpunan penyelesaian pertdksamaan kuadrat.	<b>0.00</b>	82.52	87.53	81.82
15	Siswa dpt menentukan nilai variabel dr sistem persamaan linear dua variabel.	<b>0.00</b>	83.28	85.51	81.76
16	Siswa dpt menyelesaikan soal cerita yg berkaitan dg sistem persamaan linear dua variabel.	<b>0.00</b>	86.03	85.54	78.47
17	Menentukan nilai optimum btk objektif dr grafik daerah himpunan penyelesaian sistem pertdksamaan	<b>0.00</b>	83.62	84.74	83.36
18	Menentukan nilai optimum btk objektif dr penyelesaian sistem pertdksamaan linear yg diketahui.	<b>6.25</b>	76.13	77.10	76.20
19	Menyelesaikan masalah kehidupan sehari-hari dlm btk soal cerita yg berkaitan dg program linear.	<b>0.00</b>	61.09	58.88	67.43
20	Menentukan hasil operasi matriks beberapa elemen yg di antaranya tak diketahui & dinyatakan sebagai	<b>12.5</b>	80.75	85.56	76.73
21	Siswa dpt menentukan nilai determinan matriks dr hasil perkalian dua buah matriks.	<b>25</b>	91.66	93.54	85.99
22	Siswa dpt menentukan invers matriks berordo $2 \times 2$	<b>0.00</b>	86.00	87.62	85.25
23	Siswa dpt menghitung jumlah n suku ke1 deret aritmetika, jk diketahui dua suku yg tdk berurutan.	<b>3.85</b>	85.55	89.77	85.67
24	Siswa dpt menghitung suku ke-n barisan geometri, jk diketahui dua suku yg tdk berurutan.	<b>12.5</b>	82.82	87.46	81.85
25	Menghitung jumlah tak hingga dr deret geometri turun	<b>0.00</b>	72.10	79.11	78.50
26	Siswa dpt menghitung nilai limit fungsi aljabar berbtk	<b>0.00</b>	89.00	90.31	85.78
27	Siswa dpt menghitung nilai limit fungsi aljabar berbtk	<b>0.00</b>	60.85	69.25	72.90
28	Siswa dpt menentukan nilai turunan fungsi aljabar $Y = f(x)$ utk $x = a$	<b>0.00</b>	85.30	91.59	81.43
29	Menentukan persamaan grs singgung yg melalui titik dr persamaan kurva & sebuah titik pd kurva	<b>8.33</b>	82.86	84.94	78.38
30	Siswa dpt menentukan nilai ekstrim fungsi $f(x)$ dg menggunakan turunan	<b>0.00</b>	68.73	57.85	70.92
31	Menyelesaikan masalah dlm btk soal cerita yg berkaitan dg nilai maksimum/minimum dg menggunakan	<b>100.00</b>	100.00	100.00	72.84
32	Siswa dpt menyelesaikan masalah yg berkaitan dg kaidah pencacahan.	<b>0.00</b>	61.83	65.57	61.18
33	Siswa dpt menyelesaikan masalah yg berkaitan dg permutasi.	<b>15.15</b>	67.39	71.44	62.14
34	Siswa dpt menyelesaikan masalah yg berkaitan dg kombinasi.	<b>0.00</b>	71.76	78.17	66.17
35	Siswa dpt menentukan peluang suatu kejadian.	<b>0.00</b>	73.23	79.25	65.49
36	Siswa dpt menentukan frekuensi harapan dr suatu kejadian.	<b>10.00</b>	81.33	85.95	69.06
37	Menentukan unsur yg belum diketahui berdasarkan unsur2 yg diketahui dr data dlm btk diagram	<b>3.85</b>	84.35	88.09	72.71
38	Siswa dpt menentukan ukuran pemusatan dr data dlm btk tabel.	<b>5.71</b>	80.56	82.57	70.07

39	Siswa dpt menentukan ukuran pemusatan dr data dlm btk histogram.	<b>0.00</b>	74.30	79.14	65.70
40	Siswa dpt menentukan ukuran penyebaran dr data tunggal.	<b>0.00</b>	68.80	73.28	62.43

### ANALISIS KD SULIT BAHASA INGGRIS 2008/2009

No.soal A - B	Kemampuan Yang Diuji	Sekolah	Rayon	Prop	Nas
1	Menentukan gbrn umum dr isi percakapan tsb dg diperdengarkan teks transaksional	<b>0.00</b>	78.88	79.83	81.33
2	Menentukan informasi tertentu dr isi percakapan dg diperdengarkan teks transaksional	<b>0.00</b>	58.95	67.59	73.63
3	Menentukan informasi rinci dr isi percakapan dg diperdengarkan teks transaksional	<b>0.00</b>	72.04	71.29	70.59
4	Diperdengarkan percakapan pendek yg menyatakan simpati, siswa dpt menentukan respon yg tepat	<b>0.00</b>	64.49	67.12	68.62
5	Diperdengarkan percakapan pendek yg menyatakan rasa suka/tdk suka, siswa dpt menentukan respon yg	<b>0.00</b>	76.93	69.92	78.25
6	Diperdengarkan percakapan pendek yg menyatakan un&gan, siswa dpt menentukan respon yg tepat	<b>0.00</b>	77.63	81.79	84.38
7	Menentukan respon yg tepat dr percakapan pendek yg menyatakan permintaan maaf/pemberian &	<b>0.00</b>	88.14	82.86	86.11
8	Menentukan respon yg tepat dr percakapan pendek yg menyatakan kepuasan/ketdkpuasan	<b>6.25</b>	81.05	81.16	79.72
9	Menentukan gbr yg tepat sesuai dg informasi yg ada di dlm percakapan interpersonal	<b>0.00</b>	45.14	41.23	52.96
10	Menentukan gbr yg tepat sesuai dg isi teks monolog deskriptif	<b>0.00</b>	82.86	77.21	73.83
11	Diperdengarkan sebuah teks monolog recount, siswa dpt menentukan gbrn umum dr isi teks monolog	<b>0.00</b>	71.46	69.12	60.43
12	Menentukan informasi tertentu dr isi teks monolog recount yg diperdengarkan	<b>0.00</b>	54.43	58.55	65.63
13	Diperdengarkan teks monolog deskriptif, siswa dpt menentukan informasi rinci dr isi teks monolog	<b>0.00</b>	60.88	63.37	70.57
14	Diperdengarkan teks monolog deskriptif, siswa dpt menentukan informasi tertentu dr isi teks monolog	<b>2.7</b>	86.95	86.96	84.99
15	Diperdengarkan teks monolog news item, siswa dpt menentukan gbrn dr isi teks monolog	<b>0.00</b>	78.88	81.17	83.84
16	Disajkn teks fungsional pendek berbtk announcement, siswa dpt menentukan gbrn umum isi bacaan.	<b>0.00</b>	67.21	71.39	77.07
17	Menentukan informasi tertentu dr teks fungsional pendek berbtk announcement	<b>11.76</b>	88.63	90.26	81.58
18	Disajkn teks fungsional pendek berbtk letter, siswa dpt menentukan gbrn umum isi bacaan.	<b>20.00</b>	77.08	80.35	73.07
19	Menentukan informasi tersirat sesuai konteks dr teks fungsional pendek berbtk letter	<b>0.00</b>	45.32	58.36	62.49
20	Menentukan gambaran umum dr isi teks fungsional pendek berbtk advertisement/brochure	<b>4</b>	65.56	66.44	78.26
21	Menentukan informasi tertentu dr teks fungsional pendek berbtk advertisement/brochure	<b>3.23</b>	67.85	74.11	71.43
22	Menentukan informasi rinci tersurat dr teks fungsional pendek berbtk advertisement/brochure	<b>0.00</b>	39.58	47.83	54.11
23	Disajkn teks tertulis berbtk narrative, siswa dpt menentukan informasi tertentu dr bacaan.	<b>0.00</b>	53.12	58.15	71.25
24	Disajkn teks tertulis berbtk narrative, siswa dpt menentukan informasi rinci tersurat dr bacaan.	<b>0.00</b>	80.26	84.31	80.03
25	Disajkn teks tertulis berbtk narrative, siswa dpt menentukan pesan moral (gbrn umum) dr bacaan.	<b>0.00</b>	36.03	41.23	53.04
26	Disajkn teks tertulis berbtk news item, siswa dpt menentukan gbrn umum dr bacaan.	<b>0.00</b>	71.64	78.82	73.03
27	Disajkn teks tertulis berbtk news item, siswa dpt menentukan informasi tertentu dr bacaan.	<b>0.00</b>	69.81	76.46	78.66
28	Disajkn teks tertulis berbtk news item, siswa dpt menentukan informasi rinci tersurat dr bacaan.	<b>9.53</b>	67.27	75.19	63.38
29	Disajkn teks tertulis berbtk recount, siswa dpt menentukan informasi tertentu dr bacaan.	<b>0.00</b>	69.44	76.67	78.48
30	Menentukan makna kata sesuai konteks yg terdpt di dlm teks tertulis berbtk recount	<b>28.38</b>	76.41	81.48	75.46
31	Disajkn teks tertulis berbtk recount, siswa dpt menentukan informasi tersirat dr bacaan.	<b>0.00</b>	44.50	49.99	68.31
32	Disajkn sebuah teks esei tertulis berbtk report, siswa dpt menentukan gbrn umum isi bacaan tsb.	<b>0.00</b>	70.97	77.06	74.27
33	Menentukan informasi tertentu yg terdpt di dlm sebuah teks esei tertulis berbtk report	<b>39.19</b>	72.01	78.16	68.37
34	Menentukan tujuan komunikatif dr sebuah teks esei tertulis berbtk report	<b>0.00</b>	33.34	40.52	60.40
35	Menentukan informasi rinci tersurat dr sebuah teks esei tertulis berbtk report	<b>0.00</b>	68.80	78.37	73.66
36	Disajkn sebuah teks esei tertulis berbtk descriptive, siswa dpt menentukan gbrn umum/judul teks tsb.	<b>0.00</b>	67.21	72.86	73.86
37	Menentukan makna kata tertentu sesuai konteks dr sebuah teks esei tertulis berbtk descriptive	<b>0.00</b>	75.21	82.31	64.71
38	Menentukan informasi tertentu dr sebuah teks esei tertulis berbtk descriptive	<b>0.00</b>	67.64	80.11	82.58
39	Disajkn sebuah teks esei tertulis berbtk descriptive, siswa dpt menentukan informasi rinci tersurat.	<b>41.18</b>	85.73	88.74	84.12
40	Menentukan informasi tertentu dr sebuah teks esei tertulis berbtk exposition	<b>23.81</b>	74.14	78.78	61.47
41	Menentukan tujuan komunikatif dr sebuah teks esei tertulis berbtk exposition	<b>0.00</b>	62.68	70.60	75.75
42	Menentukan informasi rinci tersurat dr sebuah teks esei tertulis berbtk exposition	<b>0.00</b>	67.39	68.22	77.43
43	Menentukan makna kata tertentu dr sebuah teks esei tertulis berbtk exposition	<b>22.73</b>	76.16	79.20	60.35
44	Membandingkan paragraf 2 dg paragraf 4 dr sebuah teks esei tertulis berbtk discussion	<b>3.45</b>	57.85	59.62	59.05
45	Menentukan informasi rinci tersurat dr teks esei tertulis berbtk discussion	<b>0.00</b>	65.41	65.86	68.83
46	Menentukan informasi tertentu dr sebuah teks esei tertulis berbtk discussion	<b>29.41</b>	86.89	91.27	72.56
47	Menentukan makna kata tertentu sesuai konteks dr sebuah teks esei tertulis berbtk discussion	<b>0.00</b>	63.75	71.35	62.19

48	Menentukan informasi tersirat dr sebuah teks esei tertulis berbtk discussion	<b>0.00</b>	82.03	84.47	73.50
49	Disajkn sebuah teks esei tertulis berbtk message, siswa dpt menentukan gbran umum dr bacaan tsb.	<b>25.00</b>	85.70	88.64	80.46
50	Menentukan rujukan kata tertentu dr sebuah teks esei tertulis berbtk message	<b>17.14</b>	78.48	85.08	78.85

**ANALISIS KD SULIT BAHASA INGGRIS 2008/2009**

No.soal	Kemampuan Yang Diuji	Sekolah	Rayon	Prop	Nas
A - B					
1	Disajkn sebuah paragraf dr artikel. siswa dapat menentukan : ide pokok	0.00	35.98	30.37	38.1
2	Disajkn sebuah paragraf dr artikel. siswa dapat menentukan kalimat fakta	0.00	58.33	64.15	77.22
3	Disajkn sebuah paragraf. siswa dapat menentukan kalimat utama	27.02	91.96	93.19	84.42
4	Disajkn sebuah paragraf. siswa dapat menentukan kalimat pendukung	0.00	61.36	56.69	63.43
5	Disajkn sebuah paragraf. siswa dapat menentukan jawab pertanyaan isi paragraf	0.00	73.49	78.76	67.95
6	Disajkn sebuah paragraf. siswa dapat menentukan simpulan paragraf	0.00	34.67	29.57	39.28
7	Disajkn sebuah paragraf. siswa dapat menentukan arti kata/istilah	0.00	41.39	51.92	72.5
8	Disajkn sebuah paragraf dr tajuk rencana. siswa dapat menentukan opini penulis	0.00	65.15	73.02	75.31
9	Disajkn sebuah grafik. diagram. / tabel. siswa dapat menentukan isi	0.00	71.51	70.16	75.7
10	Disajkn sebuah grafik. diagram. / tabel. siswa dapat menentukan simpulannya	0.00	67.81	73.05	73.09
11	Disajkn kutipan hikayat. siswa dapat menentukan nilai-nilai (moral. sosial. agama. / budaya)	0.00	73.43	78.48	58.09
12	Disajkn kutipan hikayat. siswa dapat menentukan isi	0.00	50.2	56.76	56.36
13	Disajkn kutipan hikayat. siswa dapat menentukan amanat	0.00	54.05	55.46	42.19
14	Disajkn kutipan cerpen siswa dapat menentukan watak tokoh	0.00	61.02	66.97	60.84
15	Disajkn kutipan cerpen siswa dapat menentukan pendeskripsian watak	0.00	44.91	51.02	49.45
16	Disajkn kutipan cerpen siswa dapat menentukan sudut pandang	0.00	41.95	50.05	50.42
17	Disajkn kutipan novel. siswa dapat menentukan pembuktian latar cerita (suasana. tempat. / waktu)	0.00	48.21	48.94	39.29
18	Disajkn kutipan novel. siswa dapat menentukan konflik	0.00	64.23	66.95	52.2
19	Disajkn kutipan novel. siswa dapat menentukan penyebab konflik	0.00	50.17	55.99	45.25
20	Disajkn kutipan novel. siswa dapat menentukan akibat konflik	5.71	49.53	54.35	56.3
21	Disajkn kutipan drama. siswa dapat menentukan masalah yg diungkapkan	5.56	69.67	71.99	40.88
22	Menentukan maksud dr kutipan gurindam	0.00	66.16	62.36	69.02
23	Disajkn puisi singkat. tetapi utuh. siswa dapat menentukan kata bermakna lambang	5.56	71.2	74.45	66.7
24	Disajkn puisi singkat. tetapi utuh. siswa dapat menentukan maksud puisi	0.00	9.72	9.63	48.43
25	Disajkn kutipan esai satu paragraf. siswa dapat menentukan isi kutipan	21.74	79.49	78.03	50.59
26	Melengkapi dg kata penghubung yg tepat pd paragraf yg dirumpangkan tiga kata penghubung pada kalimat	0.00	86.73	80.48	79.73
27	Menentukan perbaikan dr sebuah paragraf yg menggunakan kata serapan tidak baku (tiga kata)	0.00	57.05	65.62	67.96
28	Melengkapi dg kata baku yg tepat dr paragraf yg dirumpangkan tiga kata tidak baku pada kalimat tertentu	0.00	49.71	55.06	63.91
29	Menentukan kata berimbuhan yg tepat utk melengkapi paragraf yg dirumpangkan kata berimbuhan	35.00	89.12	93.01	77.42
30	Melengkapi dg kalimat yg tepat dr sebuah paragraf deskripsi yg dirumpangkan salah satu kalimatnya	0.00	60.11	64.64	61.34
31	Menentukan frasa adjektiva yg tepat utk melengkapi paragraf deskripsi yg dirumpangkan frasa	0.00	43.51	47.68	57.41
32	Menentukan kalimat simpulan yg tepat utk melengkapi paragraf argumentasi (analogi) yg dirumpangkan	13.11	81.32	84.81	81.93
33	Menentukan kalimat perbaikan dr paragraf argumentasi (generalisasi) yg kalimat simpulannya salah	0.00	52.52	55.27	74.59
34	Melengkapinya dg kalimat akibat yg tepat dr paragraf argumentasi (sebab - akibat) yg dirumpangkan	0.00	59.13	67.3	74.61
35	Menentukan kalimat yg tepat utk melengkapi paragraf argumentasi (silogisme) yg dirumpangkan salah satu	0.00	66.83	75.51	74.85
36	Disajkn paragraf narasi yg dirumpangkan ungunya. siswa dapat melengkapi dg ungkapan yg tepat	41.18	88.99	89.73	44.55
37	Disajkn kalimat acak. siswa dapat menentukan urutan yg tepat	0.00	58.94	64.33	69.19
38	Menentukan tiga kalimat pengembang yg tepat dr topik paragraf dan lima kalimat pengembang	0.00	68.21	72.75	68.91
39	Menentukan kalimat persuasi yg tpt utk melengkapi pd paragraf/teks pidato yg dirumpangkan kalimat	0.00	49.92	54.21	68.95
40	Disajkn topik karya tulis. siswa dapat menentukan kalimat latar belakang yg sesuai dg topik	0.00	40.57	46.72	48.78
41	Disajkn paragraf karya tulis yg mengandung kata-kata hias. siswa dapat menentukan perbaikannya	1.45	79.98	81.16	68.03

42	Menentukan kalimat perbaikan dr paragraf karya tulis yg salah satu struktur kalimatnya rancu	<b>0.00</b>	32.56	30.04	54.98
43	Disajkn penulisan judul karya tulis yg salah. siswa dapat menentukan penulisan judul yg tepat	<b>0.00</b>	77.53	84.34	69.53
44	Disajkn iklan lowongan pekerjaan. siswa dapat menentukan kalimat pembuka surat lamaran pekerjaan tsb	<b>24.24</b>	83.34	85.76	62.71
45	Menentukan penulisan identitas pelamar yg tepat	<b>0.00</b>	64.84	74.82	67.59
46	Menentukan kalimat penutup surat lamaran pekerjaan	<b>41.67</b>	88.78	92.5	83.24
47	Disajkn data sebuah cerpen/novel. siswa dapat menentukan kalimat resensi	<b>1.08</b>	63.77	67.43	64.9
48	Melengkapinya dg larik yg bermajas dr puisi singkat yg dirumpangkan salah satu lariknya	<b>0.00</b>	59.95	67	70.13
49	Melengkapi dialog yg dirumpangkan salah satu dialognya dg kalimat dialog yg menggunakan peribahasa	<b>0.00</b>	81.63	85.42	75.12
50	Disajkn kutipan novel/cerpen siswa dapat menentukan kalimat kritik	<b>0.00</b>	26.48	36.53	36.06

**ANALISIS KD SULIT EKONOMI 2008/2009**

No,soal A - B	Kemampuan Yang Diuji	Sekolah	Rayon	Prop	Nas
1	Siswa dpt menjelaskan cara mengatasi permasalahan pokok ekonomi,	0.00	79.8	71.91	70.45
2	Siswa dpt menjelaskan cara yg benar dlm memanfaatkan SDA yg langka,	0.00	86.74	90.43	61.07
3	Siswa dpt menjelaskan sistem ekonomi yg berlaku di Indonesia,	5.72	90.98	93.21	82.87
4	Siswa dpt menentukan banyaknya output agar laba produsen maksimal,	0.00	71.09	62.62	62.26
5	Menghitung elastisitas titik/elastisitas busur dlm kurva/fungsi demand/suply & menafsirkan koef	0.00	92.67	91.5	88.86
6	Siswa dpt menentukan harga & output keseimbangan berdasarkan data dlm btk tabel maupun fungsi,	0.00	51.53	62.44	72.62
7	Mengidentifikasi ciri-ciri pasar persaingan sempurna & pasar persaingan tdk sempurna, (cth-cth konkret)	0.00	91.81	87.24	68.8
8	Menjelaskan mengapa kurva penawaran tenaga kerja semula miring positif kemudian belok ke arah	0.00	69.44	55.43	49.59
9	Menghitung pendptan nasional dr sisi pendptan/pengeluaran/ produksi dr data yg disajikan	0.00	75.58	78.49	71.35
10	Membedakan dmpk inflasi pd masy yg berpendptan tetap dg pedagang yg dpt memperjualbelikan brng	9.09	93.98	94.7	79.24
11	Disajkn persamaan konsumsi/tabungan, siswa dpt mencari besarnya konsumsi/tabungan,	0.00	20.69	26.38	65.58
12	Siswa dpt mengidentifikasi fungsi asli & fungsi turunan uang & kriteria uang,	0.00	47.31	56.78	69.6
13	Siswa dpt menyebutkan produk-produk yg ditawarkan perbankan,	0.00	8.25	6.93	56.68
14	Mengidentifikasi mana yg merupakan instrument kebijakan moneter/fiskal,	0.00	85.24	84.49	80.66
15	Siswa dpt membedakan arti pertumbuhan & pembangunan ekonomi, indikator pertumbuhan &	20.00	88.05	83.54	71.48
16	Mengidentifikasi jns-jns pengangguran, penyebabnya & cara mengatasinya dr sisi fiskal/moneter,	0.00	66.05	65.81	68.96
17	Siswa dpt mengidentifikasi unsur-unsur/komponen pendptan & belanja daerah / nasional,	0.00	68.83	68.31	69.08
18	Siswa dpt menyebutkan cara-cara/upaya peningkatan penerimaan pemerintah pusat / daerah,	0.00	88.66	89.91	70.75
19	Menghitung PPH dr data kepala keluarga dg seorang istri & tiga orang anak yg menjadi tanggungannya	8.70	92.7	88.12	71.9
20	Mengkonversi nilai rupiah ke valuta asing dan sebaliknya setelah terjadi pembelanjaan dlm btk valas	40.00	90.16	88.63	69.54
21	Siswa dpt menyebutkan dampak dr salah satu kebijakan perdagangan internasional,	41.18	88.6	88.27	67.73
22	Siswa dpt menjelaskan peran pasar modal terhadap pembangunan ekonomi	33.34	86.4	90.3	68.26
23	Siswa dpt menentukan fungsi-fungsi manajemen menurut beberapa ahli,	9.48	89.61	87.45	86.58
24	Menyebutkan kelebihan & kekurangan perseroan terbatas jk dibandingkan dg perusahaan perseorangan,	0.00	85.79	88.29	84.08
25	Menganalisis makna otonomi daerah & kaitannya dg keleluasaan pengelolaan APBD (dlm kaitannya dg	4.92	91.38	93.6	88.75
26	Siswa dpt menyebutkan keunggulan Ba& usaha koperasi dibandingkan dg usaha yg lain di Indonesia,	0.00	86.92	91.21	82.14
27	Siswa dpt menjelaskan cara wirausahawan memperluas usahanya,	25.00	88.26	92.82	81.17
28	Disajkn beberapa transaksi perusahaan jasa, siswa dpt mencatat pd persamaan akuntansi,	35.00	92.39	93.85	90.42
29	Disajkn persamaan akuntansi, siswa dpt menghitung laba/rugi & modal akhir,	0.00	84.6	90.13	77.28
30	Siswa dpt mencatat transaksi/bukti transaksi perusahaan jasa dlm jurnal umum,	4.35	89.49	90.71	81.11
31	Siswa dpt memposting jurnal umum ke buku besar,	0.00	93.09	90.59	75.63
32	Siswa dpt menyusun laporan keuangan khususnya laporan rugi-laba,	18.75	87.04	87.18	75.69
33	Disajkn 5 transaksi perusahaan dagang, siswa dpt mencatat dlm jurnal khusus,	1.64	90.53	89.61	79.98
34	Siswa dpt memposting jurnal khusus ke buku besar utama,	11.54	87.35	89.65	77.33
35	Siswa dpt mencatat transaksi/bukti transaksi perusahaan dagang pd buku besar pembantu utang/piutang,	15.39	84.17	83.49	75.55
36	Siswa dpt membuat jurnal penyesuaian perusahaan dagang,	0.00	88.48	86.82	64.34
37	Disajkn neraca saldo & data penyesuaian, siswa dpt menyelesaikan kertas kerja,	0.00	57.67	55.03	53.4
38	Disajkn data keuangan perusahaan dagang, siswa dpt menghitung laba/rugi bersih/kotor,	0.00	87.2	88.34	73.14
39	Disajkn data keuangan perusahaan dagang, siswa dpt menyusun laporan keuangan (perubahan modal)	0.00	92.73	89.6	66.85
40	Disajkn kertas kerja perusahaan dagang/data yg diperlukan, siswa dpt membuat jurnal penutup,	0.00	47.65	51.79	55.42

### ANALISIS KD SULIT GEOGRAFI 2008/2009

No.soal A - B	Kemampuan Yang Diuji	Sekolah	Rayon	Prop	Nas
1	Disajkn gejala geosfer, siswa dpt menentukan konsep dasar geografi yg digunakan utk memahaminya	0.00	89.11	87.10	46.59
2	Menentukan pendekatan yg digunakan utk menganalisis kasus fenomena geosfer	0.00	81.19	76.04	62.09
3	Siswa dpt mengidentifikasi bukti-bukti pergerakan lempeng tektonik	0.00	85.96	83.22	75.55
4	Menunjukkan btk muka bumi hasil pola pergerakan lempeng tektonik	0.00	85.78	84.76	72.29
5	Disajkn gbr batuan, siswa dpt menentukan ciri-ciri batuan tsb	0.00	68.72	53.66	59.34
6	Siswa dpt membedakan proses epirogenetik & orogenetik	0.00	90.34	83.12	72.20
7	Siswa dpt membedakan lava & lahar	0.00	95.99	92.51	76.91
8	Menentukan perbedaan/persamaan ke dua jns gunung berdasarkan proses terbtaknya	0.00	83.73	80.06	79.24
9	Siswa dpt mengidentifikasi cara mitigasi bencana alam (gempa)	0.00	85.11	85.71	71.98
10	Siswa dpt membedakan karakteristik unsur-unsur tenaga eksogen (pelapukan & erosi )	2.86	79.54	84.52	72.15
11	Disajkn data tekstur tanah, siswa dpt menentukan jns tekstur tanah tsb	11.98	82.11	87.94	67.77
12	Siswa dpt membedakan jns tanah antar pulau di Indonesia	0.00	89.76	87.33	72.95
13	Siswa dpt mengidentifikasi upaya mempertahankan kesuburan tanah	0.00	85.72	89.32	83.79
14	Siswa dpt menentukan fenomena yg terjadi pd suatu lapisan atmosfer	0.00	84.31	82.68	67.42
15	Mengidentifikasi alasan temperatur udara pd lapisan troposfer mengalami penurunan (adiabatis basah)	13.33	88.84	88.83	69.63
16	Disajkn ciri-ciri iklim, siswa dpt menentukan jns iklim fisik yg terjadi	0.00	95.50	91.23	90.77
17	Disajkn beberapa faktor, siswa dpt mengidentifikasi faktor yg memengaruhi infiltrasi air tanah	0.00	88.81	88.54	86.71
18	Disajkn karakteristik suatu wilayah, siswa dpt menentukan pola aliran sungai di wilayah itu	0.00	94.16	90.63	64.80
19	Siswa dpt menentukan alasan suatu zona/daerah laut yg banyak terdpt ikan	0.00	80.37	77.62	63.62
20	Disajkn gbr penampang melintang dasar laut, siswa dpt menentukan btk morfologi dasar laut	0.00	93.12	93.79	72.24
21	Disajkn karakteristik suatu bioma siswa dpt menentukan jns aktivitas kehidupan manusia	0.00	81.68	81.86	74.31
22	Siswa dpt mengidentifikasi ciri-ciri hutan di Indonesia yg berpengaruh terhadap kehidupan manusia	0.00	83.73	81.65	63.59
23	Siswa dpt menentukan perlunya sensus penduduk	0.00	88.53	87.12	69.86
24	Siswa dpt menunjukan karakteristik suatu piramida penduduk	0.00	86.88	80.41	62.65
25	Siswa dpt mengidentifikasi faktor-faktor natalitas/mortalitas suatu wilayah	3.70	88.10	88.28	73.03
26	Siswa dpt mengidentifikasi potensi industri suatu wilayah	6.25	92.08	89.81	81.89
27	Siswa dpt mengidentifikasi faktor-faktor pendorong industri suatu wilayah	0.00	50.86	51.95	63.87
28	Disajkn grafik penggunaan lahan, siswa dpt menentukan jns industri yg layak dikembangkan	0.00	43.55	41.12	50.60
29	Disajkn dua peta yg sama dg skala yg berbeda, siswa dpt membedakan detail obyek yg tergbr pd peta	11.11	84.53	79.61	66.29
30	Disajkn suatu gbr siswa dpt menentukan jns & btk proyeksinya	31.25	91.44	90.96	58.08
31	Siswa dpt menginterpretasi kemiringan lereng setelah disajkn peta topografi	12.5	90.19	85.86	53.51
32	Disajkn sutu gbr hasil inderaja, siswa dpt menentukan jns citranya.	6.25	88.99	90.32	62.91
33	Disajkn beberapa indikator SIG, siswa dpt mengidentifikasi keunggulan SIG	0.00	15.11	17.97	58.39
34	Disajkn beberapa peta tematik, siswa dpt menentukan pemanfaatan peta tsb	0.00	82.11	83.73	69.51
35	Siswa dpt menentukan pola pemukiman penduduk di suatu wilayah pd suatu btk muka bumi	0.00	89.14	88.56	75.49
36	Disajkn data & gbr, siswa dpt menentukan titik henti antara dua kota.	0.00	82.81	86.96	74.28
37	Siswa dpt mengidentifikasi dampak urbanisasi terhadap kota/desa	3.70	89.57	84.57	72.22
38	Siswa dpt menentukan alasan suatu wilayah dijadikan sebagai pusat pertumbuhan	0.00	10.83	19.38	38.98
39	Menentukan kriteria suatu negara tergolong negara maju, tetapi kenyataan tergolong negara berkembang	0.00	79.76	78.86	68.40
40	Disajkn beberapa nagara, siswa dpt mengelompokkan negara maju/negara negara berkembang.	0.00	88.44	85.51	55.81