

PETUNJUK SOAL OPEN ENDED bidang Matematika

1. Buat suatu tulisan ilmiah (makalah) dan ppt presentasi berdasarkan topik permasalahan yang diberikan
2. Format dan struktur penulisan makalah dan ppt presentasi harus sesuai dengan kaidah-kaidah penulisan ilmiah
3. Makalah dan ppt presentasi harus memuat suatu tinjauan matematis yang dapat berupa suatu masalah pemodelan / optimisasi/ prediksi dan penyelesaiannya
4. Makalah dan ppt presentasi memuat
 - a. Pernyataan-pernyataan alternatif yang terkait dengan topik yang diberikan
 - b. Analisa permasalahan
 - c. Asumsi yang digunakan untuk menyelesaikan masalah
 - d. Landasan teori
 - e. Percobaan atau pembuatan program komputer untuk menyelesaikan masalah
 - f. Kesimpulan
 - g. Daftar rujukan
5. Peserta dapat menambahkan data atau mencari informasi tambahan yang terkait dengan permasalahan
6. Jika menggunakan program komputer maka program tersebut harus dibawa dan ditampilkan pada saat presentasi di Babak Final Seleksi Tingkat Provinsi