

TUGAS SEBAGAI PEGAWAI PENILAI THE TASK OF EVALUATORS

1. Menukarkan data kajian yang telah dijalankan serta maklumat sokongan kepada standard yang telah diterima pakai.
2. Menyandarkan asas ilmu sains dan kombinasi kimia dengan asas sains pertanian, sains haiwan ternakan, penilaian risiko ke atas tindak balas alam sekitar dan prinsip undang-undang.
3. Membuat kesimpulan hasil penilaian.

1. To convert the available experimental data and supporting information to acceptable standards.
2. Relies on the fundamental science and combines chemistry with other fundamental sciences, agriculture, animal husbandry, environmental behaviour, risk assessment and regulatory principles.
3. To produce conclusions.



DOKUMEN PENILAIAN EVALUATION DOCUMENTS

1. Pegawai penilai mesti menyediakan laporan akhir yang kemas dan padat.
2. Penyediaan jadual data penilaian adalah sebahagian proses penilaian.
3. Pegawai penilai mesti bersikap prihatin terhadap data penting yang tidak dikemukakan oleh pihak pendaftar.

1. Evaluators should prepare documents that are tidy and concise.
2. Preparation of the evaluation data tables is part of the evaluation process decide on *data validity* at this stage
3. Silence in a data submission about an important point should be an alert for the evaluator → Ask questions to the company or data submitter OR evaluators must be aware of any important information not provided by the registrant/ data submitter.

GUNAKAN SAINS DENGAN BETUL GET THE SCIENCE RIGHT

1. Pegawai penilai perlu :
 - i. Menggunakan kesemua elemen pengalaman lepas dan ilmu berkaitan dalam proses penilaian.
 - ii. Bekerja dalam satu pasukan. Hasil kerjasama kumpulan akan hasilkan keputusan yang lebih konsisten.
 - iii. Periksa dan semak kajian perpustakaan bagi informasi dalam topik @ isu yang berkaitan dan kemukan soalan bagi sebarang keraguan terhadap data yang dikemukakan.

1. Evaluators should :
 - i. Bring all the background experience and knowledge to the process.
 - ii. Work as a team. A team effort will generally produce more consistent results.
 - iii. Check the open scientific literature for information on the topic-perhaps relevant issues and questions are not dealt with in the data submission.

2. Tugas pegawai penilai akan selesai dengan berjaya sekiranya keputusan akhir adalah telus berdasarkan prosedur yang saintifik dan kaedah yang sah.

2. The evaluators job is well done considered when the final results is *transparently based on scientific procedures and valid methods* and data.