



www.esaunggul.ac.id

BIOTEKNOLOGI BAHAN ALAM

IBT 452

By : Seprianto, S.Pi, M.Si



Pertemuan ke 7

TUGAS TERSTRUKTUR PRESENTASI DAN DISKUSI

Tugas

- Tugas Diberikan dalam individu
- Bahan yang di presentasikan masing – masing individu mendapat topik yang berbeda
- Topik yang di berikan mengenai senyawa bahan alam dari kelompok Alkaloid, Terpenoida, Tanin, Flavonoida, Kumarin, antraquinon dan Saponin
- Tugas dibuat dalam bentuk power point dan makalah

Tugas

- Rujukan atau referensi presentasi boleh berasal dari buku, jurnal, e-book dan website
- Tidak boleh menggunakan referensi dari blog pribadi
- Referensi presentasi usianya tidak boleh lebih dari 10 tahun dari saat pembuatan presentasi

Tugas

- Presentasi dapat menggunakan Video visual
- Dilakukan tanya jawab dan diskusi bersama satu kelas
- Makalah dikumpul setelah presentasi selesai