

Chlorophyta

Merupakan grup yang memiliki klorofil a dan klorofil b. Mereka memiliki dinding sel yang terbuat dari selulosa. Contoh: Chlorella, Volvox.

Charophyta

Merupakan grup yang memiliki klorofil a dan klorofil b. Mereka memiliki dinding sel yang terbuat dari selulosa. Contoh: Chara, Equisetum.

Prasinophyceae

Merupakan subgrup dari Chlorophyta yang memiliki klorofil a dan klorofil b. Mereka memiliki dinding sel yang terbuat dari selulosa. Contoh: Chlorella, Volvox.

Chlorophyta

Merupakan subgrup dari Chlorophyta yang memiliki klorofil a dan klorofil b. Mereka memiliki dinding sel yang terbuat dari selulosa. Contoh: Chlorella, Volvox.

Charophyta

Merupakan subgrup dari Charophyta yang memiliki klorofil a dan klorofil b. Mereka memiliki dinding sel yang terbuat dari selulosa. Contoh: Chara, Equisetum.

Charophyta

Merupakan subgrup dari Charophyta yang memiliki klorofil a dan klorofil b. Mereka memiliki dinding sel yang terbuat dari selulosa. Contoh: Chara, Equisetum.

