



Sumber gambar : <https://belajar5.decorhomebestthe.me/2017/08/protista-seolah-olah-jamur.html?hl=a>

- . Acrasiomycota memiliki ciri-ciri sebagai berikut
 1. Merupakan jamur lendir yang bersekat
 2. Memiliki fase makanan yang berubah sel hidup soliter. Dapat membentuk agregat atau koloni bila makanannya habis. Satu koloni sebanyak 125000 sel dan dapat berpindah-pindah tempat.
 3. Zigot ascomycota bersifat diploid sedangkan ascomycota bersifat haploid
 4. Dapat menghasilkan sel sel ameboid dan myxamoeba
 5. Memiliki pseudopodia yang berfungsi untuk bergerak dan memakan bakteri
 6. Acrasiomycota hidup dilingkungan yang mengandung kotoran dan vegetasi yang sudah mati atau membusuk. Bereproduksi secara seksual dan aseksual. Reproduksi aseksual dengan membentuk tubuh buah atau fruiting body yang berisikan spora dan memiliki batang penyokong. Reproduksi seksual dengan singami sel ameboid.