

III. HIPOTESIS

1. Radiasi sinar gamma (Cobalt-60) berpengaruh menurunkan viabilitas *Aspergillus* sp. DUCC 001 M pada medium PDA (“Potato Dextrosa Agar”).
2. Radiasi sinar gamma (Cobalt-60) berpengaruh meningkatkan produksi selulase *Aspergillus* sp. DUCC 001 M pada medium fermentasi adaptif campuran jerami dan bekatul.

