

***Uji Éféktivitas Noni (Morinda citrifolia L.) salaku Moluskisida Alami Ngalawan  
Kematian Hama Keong (Achatina fulica).***

***Ku:***

***Dede Sobar Wati***

***185040068***

***Abstrak***

*Hama sering nyerang kebon sayur anu nyababkeun turunna produksi. Patani ngagunakeun péstisida kimia pikeun ngungkulan ieu, tapi lamun dipaké pikeun lila bakal goréng pikeun lingkungan. Ulikan ieu boga tujuan pikeun nangtukeun efektivitas buah mengkudu dina mortalitas hama keong. Ieu panalungtikan dilaksanakeun tanggal 20 Juli 2022. Méthode anu digunakeun nyaéta méthode ékspérimén kalawan téhnik sampling ngagunakeun méthode purposive sampling kalawan 24 plot ngagunakeun Completely Randomized Design (CRD). Dianalisis ngagunakeun Independent Sample T-Test jeung one way Anova. Hasil panilitian nunjukkeun yén panggunaan buah mengkudu salaku molluscicide alami efektif ngalawan mortalitas keong. Tina hasil ékspérimén, moluskisida buah mengkudu éféktif dimimitian ti konsentrasi 50% kalayan total mortalitas 54%.*

***kecap konci:****Mengkudu (Morinda citrifolia L.), Keong (Achatina fulica), jeung Molluscicides.*