

ABSTRAK

Mayang Sri Rizqia. 2021. Spésiés Limpahan Orde Orthoptera di Leuweung Bandung Nyawang, Kabupatén Bandung Barat. Diawasa ku Prof. Dr. H. Toto Sutarto Gani Utari, M. Pd. sareng Drs. Suhara, M.Pd.

*Orde Orthoptera mangrupikeun bagian tina ranté dahareun sareng salaku réformator bahan organik tina pepelakan sareng jamur. Tujuan tina panilitian ieu nyaéta pikeun nganalisis spésiés naon anu mendakan sareng kéngingkeun inpormasi perkawis seueur pisan tatanan Orthoptera di Leuweung Nyawang, Bandung, Kabupaten Bandung Barat. Métode anu digunakeun dina ieu panalungtikan nyaéta metode deskriptif, sampling dilakukeun ku metode Belt Transect. Sampling dina unggal kuadran dilumangsungkeun ku cara jaringan serangga, asihan panangan, bubu jebakan sareng dulang gebug. Hasilna nunjukkeun yén aya 232 spésiés Orthoptera anu kagolong kana dua sub-order, opat kulawarga, 14 genera sareng 14 spésiés anu diidéntifikasi. Spésiés panghandapna per stasion aya di stasiun V dalapan individu /m². Samentara éta, kaayaanana pangluhurna unggal spésiés nyaéta spésiés *Acheta domesticus* kalayan nilai kelimpahan 23 individu /m², sedengkeun kaayaanana panghandapna pikeun unggal spésiés kalayan nilai hiji individu /m² nyaéta opat spésiés, nyaéta *Eunemobius carolinus*, *Conocephalus sp*, *Camptonotus carolinensis* sareng *Meconema sp*. Data panilitian digunakeun salaku sumber diajar biologi dina bentuk bahan ajar matéri kaanekaragaman hayati anu ditalungtik di SMA.*

Kecap konci : *Gryllidae, Leuweung, Ranté Pangan, Serangga,*