

ABSTRAK

Siti Masitoh. 2017. Distribusi sarta kaayaanana Coleoptera di Perkebunan Kopi Jayagiri Lembang, Kabupatén Bandung Kulon. Diaping ku Drs. Suhara, M.Pd salaku pangaping I jeung Ida Yuyu Nurul Hizqiyah S.Pd, M.Si salaku pangaping II.

Coleoptera teh urutan panggedena serangga lianna. Urutan Coleoptera ogé boga peran penting dina ekosistem teh. Salian aktng salaku hama, Coleoptera ogé aya nu polah salaku prédator alam hama. Tapi aranjeunna arang ngalakukeun panalungtikan dina Coleoptera, utamana dina perkebunan kopi Jayagiri Lembang, Kabupatén Bandung Kulon, jadi kurangna informasi dina Coleoptera di perkebunan kopi. Kituna kudu ngalakukeun panalungtikan kana distribusi jeung kelimpahan Coleoptera di Perkebunan Kopi Jayagiri Lembang, Kabupatén Bandung Kulon. Tujuan pangajaran ieu keur nangtukeun sebaran sarta kaayaanana kaayaanana Coleoptera di Perkebunan Kopi Jayagiri Lembang, Kabupatén Bandung Kulon. Metoda panalungtikan téh deskriptif tur kuantitatif. Desain nalungtik dipaké nyaéta maké metodeu sabuk transect di darat lega 100 méter, dibagi kana lima stasiun horisontal. Dina unggal stasiun dipaké tali strung sapanjang 100m vertikal ka transect sabuk. Dina unggal 20 méter ditandaan keur nyirian kuadran setap. Jarak antara tiap stasiun nyaéta 25 méter. Sampling make metoda ngéléhkeun baki, sarap pit gugur, asihan leungeun, net serangga, sarta flotation. Faktor ngarojong muji sukur faktor cuaca (suhu, kalembaban, sarta inténsitas lampu). Urutan Coleoptera kapanggih éta saloba 13 KK, 27 genera jeung 28 spésiés. Ti 28 spésiés Coleoptera, 27 spésiés Coleoptera geus clumped pola distribusi, jeung ngan hiji spésiés Coleoptera yén hiji pola sebaran seragam. Nilai kelimpahan Coleoptera pangluhurna anu elegans Pachyrhinus kalawan nilai kaayaanana 10 ind / m². Nila kaayaanana pangluhurna nu aya di stasiun 5 kalawan nilai kaayaanana 13 ind / m².

Konci: distribution, kaayaanana, Coleoptera