

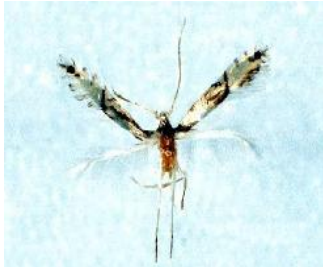
## Ulat Peliang Daun

Written by ndik

Friday, 21 December 2012 01:57 - Last Updated Thursday, 10 January 2019 07:13

---

### Ulat Peliang Daun : *Phyllocnistis citrella* Stainton



Taxonomic Position Kingdom: Animalia Phylum: Arthropoda Class: Insecta Order: Lepidoptera Family: Gracillariidae

Sumber gambar : CABI

Morfologi/Bioekologi

- Telur-telur diletakkan oleh kupu-kupu betina secara terpecah di atas permukaan bagian bawah daun, tangkai daun atau bagian tanaman lain yang masih muda. Telur menetas setelah 4 hari dan larvanya masuk ke dalam epidermis, kemudian memakan jaringan tanaman yang masih muda. Stadium larva berlangsung 6 - 7 hari, kemudian pada akhirnya mencari tempat untuk menjalani stadium kepompong atau pupa. Panjang kepompong antara 5-6 mm dan lamanya fase pupa 6 - 7 hari. Setelah menjalani fase pupa, kemudian menjadi ngengat. Siklus hidup lengkap dari mulai telur sampai ngengat berlangsung 16-18 hari. Ngengat aktif pada malam hari, sedangkan pada siang hari, biasanya hinggap di sekitar tanaman, atau di atas permukaan tanah.

- Tanaman yang banyak terserang dan populasi banyak ditemukan pada daun-daun muda di pembibitan atau pada tunas-tunas.

- Hama ini terdapat di daerah sentra produksi jeruk di Indonesia. Di luar negeri dilaporkan terdapat di Afrika Selatan dan Asia Tenggara.

## Ulat Peliang Daun

Written by ndik

Friday, 21 December 2012 01:57 - Last Updated Thursday, 10 January 2019 07:13

---

